



**Európska únia**  
Európsky fond regionálneho rozvoja



**DODATOK č. 1**  
**K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU**  
(ďalej len „Dodatok“)

**Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC411-2018-41/Y135**

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení neskorších zákonov a podľa § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

**Poskytovateľom**

názov: **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**  
sídlo: Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava  
IČO: 42181810  
DIČ: 2023106679

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**  
sídlo: Bajkalská 27, 827 99 Bratislava  
IČO: 00002801  
konajúci: **Ing. Peter Blaškovič**, generálny riaditeľ  
na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 21/2015/5.1 zo dňa 21. apríla 2015.  
(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

**Prijímateľom**

názov: **Obec Krížová Ves**  
sídlo: 059 01 Krížová Ves 51  
IČO: 00326305  
konajúci: **Jozef Grivalský**, starosta  
DIČ: 2020697195  
(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito „Zmluvná strana“)

## ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 21.01.2021, evidovanej pod číslom: KŽP-PO4-SC411-2018-41/Y135 (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 3 ods. 3.1. Zmluvy sa mení nasledovne:

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 714 425,00 EUR (slovom: sedemstoštrnásťtisícštyristodvadsaťpäť eur),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 678 703,75 EUR (slovom: šesťstosedemdesiatosem tisíc sedemstotri eur 75/100), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy,
- c) Prijímateľ vyhlasuje, že:
  - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 35 721,25 EUR (slovom: tridsaťpäťtisíc sedemstodvadsaťjeden eur 25/100) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy a
  - (ii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.1.2 Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

1.1.3 Príloha č. 3 Zmluvy „Rozpočet Projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 3, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

1.1.4 Príloha č. 4 Zmluvy „Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 4, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

## ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy a jej príloh, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia, zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

## ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

3.1 Tento Dodatok je uzavretý dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, a to v súlade s ustanovením § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

- 3.2 Tento Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých Prijímateľ dostane 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcim porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: ..... **Ing. Peter Blaškovič**, generálny riaditeľ

Pečiatka

Za Prijímateľa v ....., dňa

Podpis: ..... **Jozef Grivalský**, starosta

Pečiatka

**Príloha:** Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č. 3 Rozpočet Projektu

Príloha č. 4 Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO

# PREDMET PODPORY NFP

## Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

### 1. Všeobecné informácie o projekte

|                            |                                                                                         |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Názov projektu:</b>     | Vykurovanie objektu OÚ a KD, ZŠ 1. stupeň a ZŠ 2. stupeň v obci Krížová Ves pomocou OZE |
| <b>Kód projektu:</b>       | 310041Y135                                                                              |
| <b>Kód ŽoNFP:</b>          | NFP310040Y135                                                                           |
| <b>Operačný program:</b>   | 310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia                                  |
| <b>Spolufinancovaný z:</b> | Európsky fond regionálneho rozvoja                                                      |
| <b>Prioritná os:</b>       | 310040 - 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch      |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>     | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR      |
| <b>Kategórie regiónov:</b> | LDR - menej rozvinuté regióny                                                           |

#### Kategorizácia za Konkrétne ciele

|                        |                                                                                                                                                               |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Konkrétny cieľ:</b> | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                            |
| Oblasť intervencie:    | 012 - Iné zdroje obnoviteľnej energie (vrátane hydroelektrickej energie, geotermálnej energie a morskej energie) a integrácia energie z obnoviteľných zdrojov |
| Hospodárska činnosť:   | 22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy                                                                                                 |

## 2. Financovanie projektu

|                            |                   |                         |                               |                    |                    |
|----------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| <b>Forma financovania:</b> | Predfinancovanie: | <b>IBAN</b>             | <b>Banka</b>                  | <b>Platnosť od</b> | <b>Platnosť do</b> |
|                            |                   | SK900200000000027522562 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 14. 12. 2020       | 31. 5. 2022        |
|                            | Refundácia:       | <b>IBAN</b>             | <b>Banka</b>                  | <b>Platnosť od</b> | <b>Platnosť do</b> |
|                            |                   | SK900200000000027522562 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 14. 12. 2020       | 31. 5. 2022        |

## 3.A Miesto realizácie projektu

| P.č. | Štát      | Región (NUTS II)   | Vyšší územný celok (NUTS III) | Okres (NUTS IV) | Obec        |
|------|-----------|--------------------|-------------------------------|-----------------|-------------|
| 1.   | Slovensko | Východné Slovensko | Prešovský kraj                | Kežmarok        | Križová Ves |

**Poznámka k miestu realizácie č. 1:** Miestom realizácie projektu sú budovy OcÚ, KD, ZŠ 1 a ZŠ 2 v intraviláne obce. Pozemky a budovy sú vo vlastníctve žiadateľa.

## 3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 4. Popis cieľovej skupiny

**Cieľová skupina** (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

## 5. Aktivity projektu

|                                                                                                                                                                            |        |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| <b>Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu</b> (v mesiacoch):                                                                                                   | 9      |
| <b>Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu</b> (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):                                                                         | 5.2021 |
| <b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu</b> (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas): | 1.2022 |

## 5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

|                 |                  |                             |          |
|-----------------|------------------|-----------------------------|----------|
| <b>Subjekt:</b> | OBEC KRÍŽOVÁ VES | <b>Identifikátor (IČO):</b> | 00326305 |
|-----------------|------------------|-----------------------------|----------|

### Hlavné aktivity projektu

1. 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá

### Podporné aktivity projektu

|                                         |                                                                                                                                             |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Podporné aktivity:</b>               | Podporné aktivity                                                                                                                           |
| <b>Popis podporných aktivít:</b>        | Odmeny za práce vykonávané mimo pracovného pomeru bezprostredne súvisiace s riadením projektu – interné (nepriame výdavky) - mzdové výdavky |
| <b>Priradenie ku konkrétnemu cieľu:</b> | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                          |

## 5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 6. Merateľné ukazovatele projektu

### 6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                    |                                                                      |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| <b>Kód:</b>                      | P0080                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | MWh/rok                                                              |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE                                                                                                                                                                                                                                                | <b>Čas plnenia:</b>                | U - v rámci udržateľnosti projektu                                   |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000                                                               |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota                                                    |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                                                             |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                                                      |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                                                      |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0                                                                    |
| <b>Kód:</b>                      | P0084                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | MWh/rok                                                              |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE                                                                                                                                                                                                                                                   | <b>Čas plnenia:</b>                | U - v rámci udržateľnosti projektu                                   |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 120,6300                                                             |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota                                                    |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                                                             |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                                                      |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                                                      |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 120,63                                                               |
| <b>Kód:</b>                      | P0103                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | t ekvív. CO2                                                         |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu<br>U - v rámci udržateľnosti projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 24,1464                                                              |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota                                                    |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                                                             |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                                                      |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                                                      |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 24,1464                                                              |

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                    |                                    |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Kód:</b>                      | P0290                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | podniky                            |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu     |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 1,0000                             |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet                              |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                           |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                    |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                    |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 1                                  |
| <b>Kód:</b>                      | P0691                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | Kg/rok                             |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zníženie produkcie emisií NOx                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>Čas plnenia:</b>                | U - v rámci udržateľnosti projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 19,8000                            |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota                  |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                           |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                    |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                    |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 19,8                               |
| <b>Kód:</b>                      | P0692                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | Kg/rok                             |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zníženie produkcie emisií PM10                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>Čas plnenia:</b>                | U - v rámci udržateľnosti projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,9000                             |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota                  |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                           |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                    |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                    |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0,9                                |
| <b>Kód:</b>                      | P0694                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | Kg/rok                             |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zníženie produkcie emisií SO2                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>Čas plnenia:</b>                | U - v rámci udržateľnosti projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,1000                             |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota                  |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                           |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                    |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                    |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0,1                                |



|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                    |                                |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Kód:</b>                      | P0705                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | MWe                            |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov                                                                                                                                                                                                                                             | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000                         |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota              |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0                              |
| <b>Kód:</b>                      | P0706                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | MW                             |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov                                                                                                                                                                                                                                               | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,3717                         |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota              |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0,3717                         |
| <b>Kód:</b>                      | P0707                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka:</b>             | MWt                            |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,3717                         |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Maximálna hodnota              |
| <b>Subjekt:</b>                  | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                             | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0,3717                         |

## 6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

| Kód   | Názov                                                     | Merná jednotka | Celková cieľová hodnota | Príznak rizika | Relevancia k HP | Typ závislosti ukazovateľa |
|-------|-----------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| P0080 | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE    | MWh/rok        | 0,0000                  | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0084 | Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE       | MWh/rok        | 120,6300                | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0103 | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov      | t ekviv. CO2   | 24,1464                 | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0290 | Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora               | podniky        | 1,0000                  | Nie            | PraN, UR        | Súčet                      |
| P0691 | Zníženie produkcie emisií NOx                             | Kg/rok         | 19,8000                 | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0692 | Zníženie produkcie emisií PM10                            | Kg/rok         | 0,9000                  | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0694 | Zníženie produkcie emisií SO2                             | Kg/rok         | 0,1000                  | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0705 | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov | MWe            | 0,0000                  | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0706 | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov   | MW             | 0,3717                  | Nie            | UR              | Maximálna hodnota          |
| P0707 | Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov     | MWt            | 0,3717                  | Áno            | UR              | Maximálna hodnota          |

## 7. Iné údaje na úrovni projektu

| <b>Subjekt:</b> | OBEC KRÍŽOVÁ VES                                                                                                                             | <b>Identifikátor (IČO):</b> | 00326305               |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| <b>Kód</b>      | <b>Názov</b>                                                                                                                                 | <b>Merná jednotka</b>       | <b>Relevancia k HP</b> |
| D0030           | Inštalovaný výkon tepelný - geotermálna energia bez tepelných čerpadiel                                                                      | MWt                         | UR                     |
| D0032           | Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá                                                                                                 | MWt                         | UR                     |
| D0042           | Množstvo vyrobeného tepla - geotermálna energia bez tepelných čerpadiel                                                                      | MWh/rok                     | UR                     |
| D0044           | Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá                                                                                                 | MWh/rok                     | UR                     |
| D0156           | Počet podporených malých a stredných podnikov                                                                                                | podniky                     | UR                     |
| D0157           | Počet podporených nových podnikov                                                                                                            | podniky                     | PraN, UR               |
| D0229           | Zníženie produkcie emisií TZL                                                                                                                | Kg/rok                      | UR                     |
| D0249           | Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP                                                      | FTE                         | PraN                   |
| D0250           | Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP                            | FTE                         | PraN                   |
| D0251           | Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP                           | FTE                         | PraN                   |
| D0256           | Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP                           | FTE                         | PraN                   |
| D0257           | Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE                         | PraN                   |
| D0261           | Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer)                                                                                                  | EUR                         | PraN                   |
| D0262           | Mzda mužov refundovaná z projektu (medián)                                                                                                   | EUR                         | PraN                   |
| D0263           | Mzda žien refundovaná z projektu (priemer)                                                                                                   | EUR                         | PraN                   |
| D0264           | Mzda žien refundovaná z projektu (medián)                                                                                                    | EUR                         | PraN                   |

## 8. Rozpočet projektu

### 8.1 Rozpočet prijímateľa

|                 |                  |                                    |              |
|-----------------|------------------|------------------------------------|--------------|
| <b>Subjekt:</b> | OBEC KRÍŽOVÁ VES | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 00326305     |
|                 |                  | <b>Výška oprávnených výdavkov:</b> | 714 425,00 € |

#### Priame výdavky

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Celková výška oprávnených výdavkov</b> |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR                                                                                                                                                                                                                    | 707 651,28 €                              |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla,využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV | 707 651,28 €                              |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 1. 335Y13500001 - Výstavba zdroja vykurovania na báze OZE - tepelné čerpadlá                                                                                                                                                                                                                          | 707 651,28 €                              |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Oprávnený výdavok</b>                  |
| <b>Skupina výdavku:</b>          | 1.1 - 021 - Stavby<br>Poznámka: Stavebné práce                                                                                                                                                                                                                                                        | 707 651,28 €                              |

#### Nepriame výdavky

|                           |                                                                                         | <b>Celková výška oprávnených výdavkov</b> |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <b>Konkrétny cieľ:</b>    | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR      | 6 773,72 €                                |
| <b>Podporné aktivity:</b> | 1. 310Y135P0001 - Podporné aktivity                                                     | 6 773,72 €                                |
|                           |                                                                                         | <b>Oprávnený výdavok</b>                  |
| <b>Skupina výdavku:</b>   | 1.1 - 521 - Mzdové výdavky<br>Poznámka: Dohoda o pracovnej činnosti - riadenie projektu | 5 773,72 €                                |
| <b>Skupina výdavku:</b>   | 1.2 - 518 - Ostatné služby<br>Poznámka: Publicita                                       | 1 000,00 €                                |

### 8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

### 8.3 Zazmluvnená výška NFP

|                                                                           |              |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------|
| <b>Celková výška oprávnených výdavkov:</b>                                | 714 425,00 € |
| <b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:</b> | 0,00 €       |
| <b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:</b>                     | 95,0000 %    |
| <b>Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:</b>                 | 678 703,75 € |
| <b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:</b>           | 35 721,25 €  |

**Podrobný rozpočet projektu**

|                         |                                                                                               |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Názov žiadateľa:</b> | Obec Krížová Ves                                                                              |
| <b>Názov projektu:</b>  | Stavba Vykurovanie objektu OÚ a KD, ZŠ 1.stupeň a ZŠ 2. stupeň v obci Krížová Ves pomocou OZE |

**Hlavná aktivita projektu: Výstavba zariadení na využitie aerotermálnej, hydrotermálnej alebo geotermálnej energie s použitím tepelného čerpadla, využitie geotermálnej energie priamym využitím na výrobu tepla a prípadne aj v kombinácii s tepelným čerpadlom, výrobu a energetické využitie skládkového plynu a plynu z čistiarní odpadových vôd.**

| Názov výdavku                                                                                     | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH [EUR] | Cena celkom bez DPH [EUR] | Cena celkom s DPH [EUR] | Oprávnený výdavok [EUR] |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>Stavebné práce</b>                                                                             |                  |                |                 |                               |                           |                         |                         |
| Objekt SO 01 - OÚ a KD                                                                            |                  |                |                 |                               |                           |                         |                         |
| Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne                                                                   | 021 Stavby       | m3             | 6,000           | 8,66                          | 51,96                     | 62,35                   | 62,35                   |
| Výkop jamy a ryhy hominy triedy 3 ručne v obmedzenom priestore                                    | 021 Stavby       | m3             | 6,000           | 35,35                         | 212,10                    | 254,52                  | 254,52                  |
| Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 500 m                                                   | 021 Stavby       | m3             | 6,000           | 1,94                          | 11,64                     | 13,97                   | 13,97                   |
| Odstránenie tráv a trstia do 0,1 hektára                                                          | 021 Stavby       | m2             | 22,500          | 0,12                          | 2,70                      | 3,24                    | 3,24                    |
| Výstuž základových pásov z ocele triedy 10 216                                                    | 021 Stavby       | t              | 0,060           | 1 269,00                      | 76,14                     | 91,37                   | 91,37                   |
| Trativody z drenážnych flexibilných rúr DN 100                                                    | 021 Stavby       | m              | 5,000           | 6,42                          | 32,10                     | 38,52                   | 38,52                   |
| Násyp pod základovú konštrukciu so zhutnením z drveného kameniva frakcie 32-63 mm                 | 021 Stavby       | m3             | 1,500           | 42,47                         | 63,71                     | 76,45                   | 76,45                   |
| Násyp pod TČ so zhutnením z drveného kameniva frakcie 16-32 mm                                    | 021 Stavby       | m3             | 2,500           | 42,47                         | 106,18                    | 127,42                  | 127,42                  |
| Betón základových páteiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25 - pod TČ                            | 021 Stavby       | m3             | 8,000           | 84,92                         | 679,36                    | 815,23                  | 815,23                  |
| Debnenie základových páteiek, zhotovenie-dielce                                                   | 021 Stavby       | m2             | 15,000          | 13,09                         | 196,35                    | 235,62                  | 235,62                  |
| Betón základových dosiek, prostý tr.C 25/30 - pod zásobník                                        | 021 Stavby       | m3             | 0,500           | 101,10                        | 50,55                     | 60,66                   | 60,66                   |
| Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30 - pod oplatenie                                        | 021 Stavby       | m3             | 2,200           | 95,17                         | 209,37                    | 251,24                  | 251,24                  |
| Protihluková stena akrylátová z metakrylátu hrúbky 15mm v hliníkovom ráme, rozmer 2000 x 2500 mm  | 021 Stavby       | kus            | 3,000           | 1 326,00                      | 3 978,00                  | 4 773,60                | 4 773,60                |
| Tvárnica DT25, 250x500x250 mm, farba sivá                                                         | 021 Stavby       | KUS            | 30,000          | 1,52                          | 45,60                     | 54,72                   | 54,72                   |
| Murovanie stien nosných z tvárnic                                                                 | 021 Stavby       | m3             | 6,000           | 39,25                         | 235,50                    | 282,60                  | 282,60                  |
| Osadenie plastových protiukových panelov do stĺpov profilu "H" výšky do 4 m                       | 021 Stavby       | ks             | 3,000           | 69,96                         | 209,88                    | 251,86                  | 251,86                  |
| Oprava vnútorných cement. omietok stien v množstve opravovanej plochy 10-30 % oceľou hladených    | 021 Stavby       | m2             | 12,000          | 5,07                          | 60,84                     | 73,01                   | 73,01                   |
| Oprava vnútorných cementových štukových omietok oceľ. hladených stropov opravovanej plochy 10-30% | 021 Stavby       | m2             | 6,000           | 6,66                          | 39,96                     | 47,95                   | 47,95                   |
| Doplnenie cementového poteru s plochou do 4 m2 a hrúbky do 30 mm                                  | 021 Stavby       | m2             | 6,000           | 6,63                          | 39,78                     | 47,74                   | 47,74                   |
| Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 0225 m2 hr.do 600 mm, - 0,01600t                      | 021 Stavby       | kus            | 1,000           | 10,31                         | 10,31                     | 12,37                   | 12,37                   |
| Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 42-70                                                | 021 Stavby       | m              | 10,000          | 3,05                          | 30,50                     | 36,60                   | 36,60                   |
| Lamelovo skružovateľný pás LMF 10 ALUR, hr. 80 mm                                                 | 021 Stavby       | m2             | 8,000           | 11,79                         | 94,32                     | 113,18                  | 113,18                  |
| skruž vnútorný priemer 133mm hrúbky 80 mm + AluR, špeciálny výrok z minerálnej vlny               | 021 Stavby       | m              | 5,000           | 26,20                         | 131,00                    | 157,20                  | 157,20                  |

|                                                                                                                                                                                                                                                |            |     |           |          |          |          |          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|----------|----------|----------|----------|
| skruž vnútorný priemer 42 mm hrúbky 30 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | m   | 34,000    | 4,60     | 156,40   | 187,68   | 187,68   |
| Montáž izolácie tepel.potrubia a ohybov skružami z vláknitých materiálov jednotrvostvová                                                                                                                                                       | 021 Stavby | m2  | 135,000   | 3,67     | 495,45   | 594,54   | 594,54   |
| Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | m   | 10,000    | 2,83     | 28,30    | 33,96    | 33,96    |
| Izolácia tepelná - montáž oplechovania pevného - potrubia                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | m2  | 65,000    | 10,35    | 672,75   | 807,30   | 807,30   |
| Plech hladký pozinkovaný 10 004.2, EN S185, 1000x2000 mm, hrúbka 0,6 mm                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | t   | 0,360     | 1 375,00 | 495,00   | 594,00   | 594,00   |
| Montáž izolácie tepelnej telies pásmi, rohožami pripevnenými,plôch tvarovaných, jednotrvostvová                                                                                                                                                | 021 Stavby | m2  | 8,000     | 7,63     | 61,04    | 73,25    | 73,25    |
| Nobasil skruž vnútorný priemer 60 mm hrúbky 40 mm + AluR, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                                                                                                                                                  | 021 Stavby | m   | 16,000    | 5,54     | 88,64    | 106,37   | 106,37   |
| skruž vnútorný priemer 76 mm hrúbky 60 mm, špeciálny výrok z minerálnej vlny                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | m   | 4,000     | 10,04    | 40,16    | 48,19    | 48,19    |
| skruž vnútorný priemer 89 mm hrúbky 80 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | m   | 25,000    | 17,26    | 431,50   | 517,80   | 517,80   |
| skruž vnútorný priemer 89 mm hrúbky 60 mm + AluR, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                                                                                                                                                          | 021 Stavby | m   | 10,000    | 10,80    | 108,00   | 129,60   | 129,60   |
| skruž vnútorný priemer 108 mm hrúbky 100 mm, špeciálny výrok z minerálnej vlny                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | m   | 5,000     | 27,85    | 139,25   | 167,10   | 167,10   |
| Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | %   | 3 006,710 | 0,02     | 45,10    | 54,12    | 54,12    |
| Izolácia Trubice 28/13-DG-A                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | m   | 10,000    | 0,77     | 7,70     | 9,24     | 9,24     |
| Izolácia Trubice 48/20-DG-A                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | m   | 10,000    | 2,67     | 26,70    | 32,04    | 32,04    |
| Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177 67 odpadové hrdlové D 110x2, 2                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | m   | 5,000     | 16,22    | 81,10    | 97,32    | 97,32    |
| Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177 67 pripájacie D 32x1, 8                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | m   | 15,000    | 5,83     | 87,45    | 104,94   | 104,94   |
| Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | %   | 179,500   | 0,01     | 1,97     | 2,36     | 2,36     |
| HT koleno 32/87 HTB                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | kus | 9,000     | 0,53     | 4,77     | 5,72     | 5,72     |
| HT odbočka 32/32/87 HTEA                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | kus | 6,000     | 1,03     | 6,18     | 7,42     | 7,42     |
| Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 3/4"                                                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | kus | 3,000     | 9,04     | 27,12    | 32,54    | 32,54    |
| Pripojka k plynomeru zvarená s obchádzkou DN100                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 778,00   | 778,00   | 933,60   | 933,60   |
| Potrubie z ocelových rúrok závitových pozinkovaných zvarovaných akost' 11 343.0 DN 100                                                                                                                                                         | 021 Stavby | M   | 6,000     | 37,34    | 224,04   | 268,85   | 268,85   |
| Flexi hadica opletenie nerez 3/4 (19x26) 50cm                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | kus | 3,000     | 47,65    | 142,95   | 171,54   | 171,54   |
| Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost' 11 353.0 DN 20                                                                                                                                                    | 021 Stavby | m   | 6,000     | 9,69     | 58,14    | 69,77    | 69,77    |
| Spalinová kaskádová sada pre tri jednotky s 3-zložkovým kominom, DW25/250, výška komína 9 m, mat. nerez (rovný diel 25x, sopúch 6x, revízne koleno 1x, kontrolný diel 1x, stenová objímka 9x, konzola trojuholníková 1x, tesnenie silikon 55x) | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 5 272,00 | 5 272,00 | 6 326,40 | 6 326,40 |
| Montáž kaskádovej sady DW25/250, komína DW25/250                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 1 485,00 | 1 485,00 | 1 782,00 | 1 782,00 |
| Montáž akumuláčného zásobníka objemu 385 l                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 222,60   | 222,60   | 267,12   | 267,12   |
| Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho objemu 1 000 l                                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | súb | 1,000     | 394,30   | 394,30   | 473,16   | 473,16   |
| Montáž expanzomatu                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | kus | 3,000     | 27,17    | 81,51    | 97,81    | 97,81    |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |            |     |         |           |           |           |           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| MK3/4 guľový kohút so zaistením                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 30,81     | 30,81     | 36,97     | 36,97     |
| MK1 guľový kohút so zaistením                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 48,62     | 48,62     | 58,34     | 58,34     |
| Montáž tepelného čerpadla systém vzduch/voda                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 441,50    | 1 324,50  | 1 589,40  | 1 589,40  |
| Uvedenie do prevádzky - 3x TČ, DDC, CCI, komunikátor, kontrola účinnosti spaľovania, doprava, protokol, zaškolenie obsluhy                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 843,00  | 1 843,00  | 2 211,60  | 2 211,60  |
| Plyn. TČ vzduch/voda menovitý výkon (A7/W35) min. 41kW, sezónna energetická účinnosť min. 125%, max. teplota vody 65°C, max. prev. tlak 4 bar, prírodné chladivo, menovitý výkon bivalentného zdroja min. 33 kW (80°/60°C), max. teplota vody 80°C, 1x primárne obehové čerp., 4-trubkové pripojenie | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 36 744,00 | 36 744,00 | 44 092,80 | 44 092,80 |
| Plyn. TČ vzduch/voda menovitý výkon (A7/W35) min. 41kW, sezónna energetická účinnosť min. 125%, max. teplota vody 65°C, max. prev. tlak 4 bar, prírodné chladivo, menovitý výkon bivalentného zdroja min. 33 kW (80°/60°C), max. teplota vody 80°C, 1x primárne obehové čerp., 2-trubkové pripojenie | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 33 388,00 | 66 776,00 | 80 131,20 | 80 131,20 |
| DDC - digitálny ovládač                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 795,00    | 795,00    | 954,00    | 954,00    |
| Komunikačný kábel CAN-BUS                                                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | m   | 100,000 | 12,36     | 1 236,00  | 1 483,20  | 1 483,20  |
| Komunikátor GPRS RS232 pre TČ                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 923,00    | 923,00    | 1 107,60  | 1 107,60  |
| Prevodník RS232 - RS485 pre Komunikátor GPRS                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | KS  | 1,000   | 275,30    | 275,30    | 330,36    | 330,36    |
| Antivibračné podložky pre TČ                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 390,60    | 1 171,80  | 1 406,16  | 1 406,16  |
| Elektrický ohrevný kábel Q-termo TSHC 10 AQ - kondenzát spaliny - plynové zariadenia, dymovody, komíny                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | m   | 18,000  | 14,39     | 259,02    | 310,82    | 310,82    |
| Pripojovací a ukončovací vodotesný set pre TSHC 10 AQ                                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 72,32     | 216,96    | 260,35    | 260,35    |
| tepelná izolácia EPS100-2000, snímateľná - akumulčná nádoba                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 470,00  | 1 470,00  | 1 764,00  | 1 764,00  |
| Expanzná nádoba, 10bar/70°C                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 83,45     | 83,45     | 100,14    | 100,14    |
| Zásobník pitnej vody - TUV, max teplota 95 st., objem 385l s tepelnou izoláciou                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 252,00  | 1 252,00  | 1 502,40  | 1 502,40  |
| Expanzná nádoba s membránou, tlak 6 bary, plastový povlak, objem 25 l                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 51,86     | 51,86     | 62,23     | 62,23     |
| Expanzná nádoba s membránou, tlak 6 barov, plastový povlak, objem 250 l                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 323,50    | 323,50    | 388,20    | 388,20    |
| Akumulačný zásobník, objem 921 litrov, pretlak 3bar, max teplota 95 st., s tepelnou izoláciou                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 2 354,00  | 2 354,00  | 2 824,80  | 2 824,80  |
| Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 11,17     | 22,34     | 26,81     | 26,81     |
| Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 40                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 23,25     | 69,75     | 83,70     | 83,70     |
| Úpravná vody, prietok 2 m3/h, kapacita 40° + príslušenstvo                                                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 075,00  | 1 075,00  | 1 290,00  | 1 290,00  |
| Mokrobežný vodomer, DN20, PN16, Qn=1,5 m3/h, Tmax=40°C                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 44,98     | 44,98     | 53,98     | 53,98     |
| Elektronická úprava vody EUV25D, časovo riadený prístroj                                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 232,10    | 232,10    | 278,52    | 278,52    |
| Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 10 m3/h (modul 120)                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | kus | 1,000   | 48,66     | 48,66     | 58,39     | 58,39     |

|                                                                                               |            |     |             |          |          |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-------------|----------|----------|----------|----------|
| Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m                                            | 021 Stavby | %   | 124 137,260 | 0,01     | 1 613,78 | 1 936,54 | 1 936,54 |
| Kombinovaný rozdeľovač a zbrerač M120, DN 125, L=2400 mm, Qmax=5,4 m <sup>3</sup> /h          | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 831,00   | 831,00   | 997,20   | 997,20   |
| Obehové čerpadlo, DN25, 1x230V 50Hz                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 287,80   | 287,80   | 345,36   | 345,36   |
| Obehové čerpadlo, DN25, 230V 50 Hz                                                            | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 225,40   | 225,40   | 270,48   | 270,48   |
| čerpadlo obehové, DN40, PN6/10, 230V, 50Hz                                                    | 021 Stavby | ks  | 3,000       | 1 141,00 | 3 423,00 | 4 107,60 | 4 107,60 |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3, 6                           | 021 Stavby | m   | 4,000       | 30,55    | 122,20   | 146,64   | 146,64   |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 133/4, 5                          | 021 Stavby | m   | 5,000       | 53,88    | 269,40   | 323,28   | 323,28   |
| Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40                 | 021 Stavby | m   | 34,000      | 15,60    | 530,40   | 636,48   | 636,48   |
| Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50                 | 021 Stavby | m   | 16,000      | 19,40    | 310,40   | 372,48   | 372,48   |
| Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20                 | 021 Stavby | m   | 10,000      | 9,61     | 96,10    | 115,32   | 115,32   |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 89/3, 6                           | 021 Stavby | m   | 35,000      | 34,92    | 1 222,20 | 1 466,64 | 1 466,64 |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 133/4, 5                          | 021 Stavby | m   | 5,000       | 53,88    | 269,40   | 323,28   | 323,28   |
| Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových                                          | 021 Stavby | m   | 109,000     | 0,41     | 44,69    | 53,63    | 53,63    |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 108/4, 0                          | 021 Stavby | m   | 5,000       | 48,20    | 241,00   | 289,20   | 289,20   |
| Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priem. 89/5                                      | 021 Stavby | m   | 99,000      | 0,55     | 54,45    | 65,34    | 65,34    |
| Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok nad 89/5 do priem. 133/5, 0                         | 021 Stavby | m   | 10,000      | 0,93     | 9,30     | 11,16    | 11,16    |
| Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m                                     | 021 Stavby | %   | 3 169,540   | 0,02     | 50,71    | 60,85    | 60,85    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4                                                   | 021 Stavby | ks  | 15,000      | 3,21     | 48,15    | 57,78    | 57,78    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1                                                     | 021 Stavby | ks  | 7,000       | 3,34     | 23,38    | 28,06    | 28,06    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4                                                   | 021 Stavby | ks  | 5,000       | 5,66     | 28,30    | 33,96    | 33,96    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3                                                     | 021 Stavby | kus | 6,000       | 10,06    | 60,36    | 72,43    | 72,43    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2                                                     | 021 Stavby | ks  | 20,000      | 6,29     | 125,80   | 150,96   | 150,96   |
| Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 6/4                                                   | 021 Stavby | kus | 2,000       | 6,33     | 12,66    | 15,19    | 15,19    |
| Montáž ventilu odzdušňovacieho závitového automatického G 3/8                                 | 021 Stavby | ks  | 8,000       | 2,04     | 16,32    | 19,58    | 19,58    |
| Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 40 so servopohonom                                 | 021 Stavby | kus | 3,000       | 6,72     | 20,16    | 24,19    | 24,19    |
| Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200st. C DTR s dĺžkou stopky 60 mm  | 021 Stavby | ks  | 4,000       | 20,97    | 83,88    | 100,66   | 100,66   |
| Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200st. C DTR s dĺžkou stopky 100 mm | 021 Stavby | ks  | 8,000       | 22,14    | 177,12   | 212,55   | 212,55   |
| Gulový uzáver voda FF páčka 3/4                                                               | 021 Stavby | ks  | 11,000      | 6,37     | 70,07    | 84,08    | 84,08    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 3/8"                                                              | 021 Stavby | kus | 3,000       | 4,47     | 13,41    | 16,09    | 16,09    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 1                                                                 | 021 Stavby | ks  | 5,000       | 10,50    | 52,50    | 63,00    | 63,00    |



|                                                                                    |            |     |           |          |          |          |          |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|----------|----------|----------|----------|
| Gulový uzáver voda FF páčka 6/4                                                    | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 23,58    | 70,74    | 84,89    | 84,89    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 2                                                      | 021 Stavby | ks  | 14,000    | 39,77    | 556,78   | 668,14   | 668,14   |
| Filter závitový 2                                                                  | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 32,72    | 98,16    | 117,79   | 117,79   |
| Odkalovací filter 3/4"                                                             | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 128,30   | 128,30   | 153,96   | 153,96   |
| Odkalovací filter 1"                                                               | 021 Stavby | kus | 1,000     | 128,30   | 128,30   | 153,96   | 153,96   |
| Armatury závitové - vodaFilter závitový 6/4"                                       | 021 Stavby | kus | 1,000     | 20,01    | 20,01    | 24,01    | 24,01    |
| Filter závitový 3"                                                                 | 021 Stavby | kus | 1,000     | 87,51    | 87,51    | 105,01   | 105,01   |
| Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.53312 priem. 100                          | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 43,04    | 129,12   | 154,94   | 154,94   |
| Tlakomer diferenčný č. 03360 priem. 60                                             | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 76,82    | 230,46   | 276,55   | 276,55   |
| Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2 | 021 Stavby | ks  | 22,000    | 5,95     | 130,90   | 157,08   | 157,08   |
| Automatický odvzdušňovací ventil 3/8, spätná klapka                                | 021 Stavby | ks  | 8,000     | 14,39    | 115,12   | 138,14   | 138,14   |
| Ostatné meracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akosť mat. 22 353.0 G 1/2     | 021 Stavby | ks  | 30,000    | 5,36     | 160,80   | 192,96   | 192,96   |
| Poistný ventil 1/2", OP= 0,8 MPa                                                   | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 15,12    | 15,12    | 18,14    | 18,14    |
| Spätná klapka EURA ťažká 3/4                                                       | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 6,77     | 20,31    | 24,37    | 24,37    |
| Spätná klapka EURA ťažká 1                                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 9,70     | 9,70     | 11,64    | 11,64    |
| Spätná klapka EURA ťažká 6/4                                                       | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 18,42    | 18,42    | 22,10    | 22,10    |
| Spätná klapka EURA ťažká 2                                                         | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 25,76    | 77,28    | 92,74    | 92,74    |
| Spätná klapka EURA ťažká 3                                                         | 021 Stavby | kus | 1,000     | 94,30    | 94,30    | 113,16   | 113,16   |
| Flexi hadica opletenie nerez 5/4 (32x42) 50cm                                      | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 35,11    | 140,44   | 168,53   | 168,53   |
| Uzatváracia klapka DN 80                                                           | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 170,00   | 680,00   | 816,00   | 816,00   |
| Flexi hadica opletenie nerez 6/4 (40x53) 50cm                                      | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 53,19    | 212,76   | 255,31   | 255,31   |
| 3-cestný zmiešavací ventil, DN40, PN10, kvs=25                                     | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 91,01    | 273,03   | 327,64   | 327,64   |
| 3-cestný prepínací ventil, DN40, PN16, kvs=25                                      | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 80,41    | 160,82   | 192,98   | 192,98   |
| Servopohon, 230V/50HZ, proporcionálne riad.                                        | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 162,20   | 486,60   | 583,92   | 583,92   |
| Servopohon, 230V/50HZ, 2-bod. riadenie                                             | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 154,80   | 309,60   | 371,52   | 371,52   |
| Automatický doplňovací ventil, nastavenie 05-3 bary                                | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 47,65    | 47,65    | 57,18    | 57,18    |
| Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m                                  | 021 Stavby | %   | 6 496,850 | 0,00     | 19,49    | 23,39    | 23,39    |
| Poistný ventil 1", OP= 0,3 MPa                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 15,12    | 15,12    | 18,14    | 18,14    |
| Poistný ventil 1/2", OP= 0,3 MPa                                                   | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 14,39    | 14,39    | 17,27    | 17,27    |
| Závesný a upevňovací systém, napr. Koňarik, Hilti, Sikla                           | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 1 333,00 | 1 333,00 | 1 599,60 | 1 599,60 |

|                                                                                                                 |            |     |         |          |          |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|---------|----------|----------|----------|----------|
| Montáž oplatenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 do 2,0 m                                                   | 021 Stavby | m   | 12,000  | 5,99     | 71,88    | 86,26    | 86,26    |
| Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované s plochou jednotlivo do 2 m2 | 021 Stavby | kus | 1,000   | 25,35    | 25,35    | 30,42    | 30,42    |
| pletivo 4-hrúbka pletivo ZN napínacieho drôtu; veľkosť oka/priemer drôtu/výška roly/dĺžka roly 60/2,24/2,00/25  | 021 Stavby | kus | 1,000   | 98,35    | 98,35    | 118,02   | 118,02   |
| Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg                                | 021 Stavby | kg  | 25,000  | 6,19     | 154,75   | 185,70   | 185,70   |
| Stĺpik pre plot (zelený) poplastovaný na pozinkovanej oceli 2,50m                                               | 021 Stavby | kus | 6,000   | 54,76    | 328,56   | 394,27   | 394,27   |
| Bránka jednokridlová - výplň zváraná sieť 5x5 cm RAL 6007šxv 1x2,00 F40, 1K                                     | 021 Stavby | kus | 1,000   | 258,40   | 258,40   | 310,08   | 310,08   |
| Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m                           | 021 Stavby | %   | 937,290 | 0,01     | 12,18    | 14,62    | 14,62    |
| Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné                            | 021 Stavby | m2  | 15,000  | 7,01     | 105,15   | 126,18   | 126,18   |
| Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný                               | 021 Stavby | m2  | 15,000  | 3,21     | 48,15    | 57,78    | 57,78    |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. so základným náterom                        | 021 Stavby | m   | 60,000  | 1,47     | 88,20    | 105,84   | 105,84   |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. so základného náterom                      | 021 Stavby | m   | 49,000  | 2,42     | 118,58   | 142,30   | 142,30   |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom                     | 021 Stavby | m   | 109,000 | 1,96     | 213,64   | 256,37   | 256,37   |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 40                                                       | 021 Stavby | m   | 34,000  | 1,79     | 60,86    | 73,03    | 73,03    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 50                                                       | 021 Stavby | m   | 16,000  | 1,91     | 30,56    | 36,67    | 36,67    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 80                                                       | 021 Stavby | m   | 35,000  | 2,17     | 75,95    | 91,14    | 91,14    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 100                                                      | 021 Stavby | m   | 5,000   | 2,37     | 11,85    | 14,22    | 14,22    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 125                                                      | 021 Stavby | m   | 5,000   | 2,92     | 14,60    | 17,52    | 17,52    |
| Revízie technického zariadenia - plynové zariadenie, tlakové zariadenie                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 356,50   | 356,50   | 427,80   | 427,80   |
| Úradné skúšky - TZ tlakové zariadenie                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 311,10   | 311,10   | 373,32   | 373,32   |
| Revízia dymovodov a kominov                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 311,10   | 311,10   | 373,32   | 373,32   |
| Vykurovací skúška podľa STN 12828                                                                               | 021 Stavby | hod | 24,000  | 20,74    | 497,76   | 597,31   | 597,31   |
| Komplexné zaškolenie obsluhy                                                                                    | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 477,00 | 1 477,00 | 1 772,40 | 1 772,40 |
| Miestny prevádzkový predpis                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 976,00   | 976,00   | 1 171,20 | 1 171,20 |
| Objekt SO 2 - Základná škola 2. stupeň                                                                          |            |     |         |          |          |          |          |
| Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne                                                                                 | 021 Stavby | m3  | 8,000   | 8,66     | 69,28    | 83,14    | 83,14    |
| Výkop jamy a ryhy hominy triedy 3 ručne v obmedzenom priestore                                                  | 021 Stavby | m3  | 8,000   | 35,35    | 282,80   | 339,36   | 339,36   |
| Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 500 m                                                                 | 021 Stavby | m3  | 8,000   | 1,94     | 15,52    | 18,62    | 18,62    |
| Odstránenie tráv a trstia do 0,1 hektára                                                                        | 021 Stavby | m2  | 24,000  | 0,12     | 2,88     | 3,46     | 3,46     |

|                                                                                                   |            |     |         |          |          |          |          |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|---------|----------|----------|----------|----------|
| Výstuž základových pásov z ocele triedy 10 216                                                    | 021 Stavby | t   | 0,080   | 1 269,00 | 101,52   | 121,82   | 121,82   |
| Trativody z drenážnych flexibilných rúr DN 100                                                    | 021 Stavby | m   | 5,000   | 6,42     | 32,10    | 38,52    | 38,52    |
| Náryp pod základovú konštrukciu so zhutnením z drveného kameniva frakcie 32-63 mm                 | 021 Stavby | m3  | 2,000   | 42,47    | 84,94    | 101,93   | 101,93   |
| Náryp pod TČ so zhutnením z drveného kameniva frakcie 16-32 mm                                    | 021 Stavby | m3  | 3,000   | 42,47    | 127,41   | 152,89   | 152,89   |
| Betón základových pátiiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25 - pod TČ                            | 021 Stavby | m3  | 8,000   | 84,92    | 679,36   | 815,23   | 815,23   |
| Debnenie základových pátiiek, zhotovenie-dielce                                                   | 021 Stavby | m2  | 18,000  | 13,09    | 235,62   | 282,74   | 282,74   |
| Betón základových dosiek, prostý tr.C 25/30 - pod zásobník                                        | 021 Stavby | m3  | 0,500   | 101,10   | 50,55    | 60,66    | 60,66    |
| Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30 - pod oplatenie                                        | 021 Stavby | m3  | 2,800   | 95,17    | 266,48   | 319,78   | 319,78   |
| Protihluková stena akrylátová z metakrylátu hrúbky 15mm v hliníkovom ráme, rozmer 2000 x 2500 mm  | 021 Stavby | kus | 3,000   | 1 326,00 | 3 978,00 | 4 773,60 | 4 773,60 |
| Tvárnica DT25, 250x500x250 mm, farba sivá                                                         | 021 Stavby | KUS | 30,000  | 1,52     | 45,60    | 54,72    | 54,72    |
| Murovanie stien nosných z tvárnic                                                                 | 021 Stavby | m3  | 6,000   | 39,25    | 235,50   | 282,60   | 282,60   |
| Osadenie plastových protihlukových panelov do stĺpov profilu H výšky do 4 m                       | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 69,96    | 209,88   | 251,86   | 251,86   |
| Oprava vnútorných cement. omietok stien v množstve opravovanej plochy 10-30 % oceľou hladených    | 021 Stavby | m2  | 12,000  | 5,07     | 60,84    | 73,01    | 73,01    |
| Oprava vnútorných cementových štukových omietok oceľ. hladených stropov opravovanej plochy 10-30% | 021 Stavby | m2  | 6,000   | 6,66     | 39,96    | 47,95    | 47,95    |
| Doplnenie cementového poteru s plochou do 4 m2 a hrúbky do 30 mm                                  | 021 Stavby | m2  | 6,000   | 6,63     | 39,78    | 47,74    | 47,74    |
| Výbúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 0225 m2 hr.do 600 mm, - 0,01600t                      | 021 Stavby | kus | 1,000   | 10,31    | 10,31    | 12,37    | 12,37    |
| Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 42-70                                                | 021 Stavby | m   | 10,000  | 3,05     | 30,50    | 36,60    | 36,60    |
| Lamelovo skružovateľný pás LMF 10 ALUR, hr. 80 mm                                                 | 021 Stavby | m2  | 8,000   | 11,79    | 94,32    | 113,18   | 113,18   |
| skruž vnútorný priemer 133mm hrúbky 80 mm + AluR, špeciálny výrobok z minerálnej vlny             | 021 Stavby | m   | 5,000   | 26,20    | 131,00   | 157,20   | 157,20   |
| skruž vnútorný priemer 42 mm hrúbky 30 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                    | 021 Stavby | m   | 34,000  | 4,60     | 156,40   | 187,68   | 187,68   |
| Montáž izolácie tepel.potrubia a ohybov skružami z vlákňitých materiálov jednovrstvová            | 021 Stavby | m2  | 135,000 | 3,67     | 495,45   | 594,54   | 594,54   |
| Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38                                                | 021 Stavby | m   | 10,000  | 2,83     | 28,30    | 33,96    | 33,96    |
| Izolácia tepelná - montáž oplechovania pevného - potrubia                                         | 021 Stavby | m2  | 65,000  | 10,35    | 672,75   | 807,30   | 807,30   |
| Plech hladký pozinkovaný 10 004.2, EN S185, 1000x2000 mm, hrúbka 0.6 mm                           | 021 Stavby | t   | 0,360   | 1 375,00 | 495,00   | 594,00   | 594,00   |
| Montáž izolácie tepelnej telies pásmi, rohožami pripevnenými,ploch tvarovaných, jednovrstvová     | 021 Stavby | m2  | 8,000   | 7,63     | 61,04    | 73,25    | 73,25    |
| Nobasil skruž vnútorný priemer 60 mm hrúbky 40 mm + AluR, špeciálny výrobok z minerálnej vlny     | 021 Stavby | m   | 16,000  | 5,54     | 88,64    | 106,37   | 106,37   |
| skruž vnútorný priemer 76 mm hrúbky 60 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                    | 021 Stavby | m   | 4,000   | 10,04    | 40,16    | 48,19    | 48,19    |
| skruž vnútorný priemer 89 mm hrúbky 80 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                    | 021 Stavby | m   | 25,000  | 17,26    | 431,50   | 517,80   | 517,80   |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |            |     |           |           |           |           |           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| skruž vnútorný priemer 89 mm hrúbky 60 mm + AluR, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | m   | 10,000    | 10,80     | 108,00    | 129,60    | 129,60    |
| skruž vnútorný priemer 108 mm hrúbky 100 mm, špeciálny výrok z minerálnej vlny                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | m   | 5,000     | 27,85     | 139,25    | 167,10    | 167,10    |
| Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | %   | 3 006,710 | 0,02      | 45,10     | 54,12     | 54,12     |
| Izolácia Trubice 28/13-DG-A                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | m   | 10,000    | 0,77      | 7,70      | 9,24      | 9,24      |
| Izolácia Trubice 48/20-DG-A                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | m   | 10,000    | 2,67      | 26,70     | 32,04     | 32,04     |
| Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177 67 odpadové hrdlové D 110x2, 2                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | m   | 5,000     | 16,22     | 81,10     | 97,32     | 97,32     |
| Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177 67 pripájacie D 32x1, 8                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | m   | 15,000    | 5,83      | 87,45     | 104,94    | 104,94    |
| Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | %   | 179,500   | 0,01      | 1,97      | 2,36      | 2,36      |
| HT koleno 32/87 HTB                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | kus | 9,000     | 0,53      | 4,77      | 5,72      | 5,72      |
| HT odbočka 32/32/87 HTEA                                                                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | kus | 6,000     | 1,03      | 6,18      | 7,42      | 7,42      |
| Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 3/4                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | kus | 4,000     | 9,04      | 36,16     | 43,39     | 43,39     |
| Pripojka k plynomeru zvarená s obchádzkou DN100                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 778,00    | 778,00    | 933,60    | 933,60    |
| Potrubie z ocelových rúrok závitových pozinkovaných zvarovaných akost 11 343.0 DN 100                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | M   | 6,000     | 37,34     | 224,04    | 268,85    | 268,85    |
| Flexi hadica opletenie nerez 3/4 (19x26) 50cm                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | kus | 4,000     | 47,65     | 190,60    | 228,72    | 228,72    |
| Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost 11 353.0 DN 20                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | m   | 6,000     | 9,69      | 58,14     | 69,77     | 69,77     |
| Spalinová kaskádová sada pre tri jednotky s 3-zložkovým kominom, DW25/250, výška komína 9 m, mat. nerez (rovný diel 29x, sopúch 8x, revízne koleno 1x, kontrolný diel 1x, stenová objímka 10x, konyola trojuholníková 1x, tesnenie silikon 64x)                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 5 961,00  | 5 961,00  | 7 153,20  | 7 153,20  |
| Montáž kaskádovej sady DW25/250, komína DW25/250                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 1 485,00  | 1 485,00  | 1 782,00  | 1 782,00  |
| Montáž akumulačného zásobníka objemu 385 l                                                                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 222,60    | 222,60    | 267,12    | 267,12    |
| Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho objemu 1 000 l                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | súb | 1,000     | 394,30    | 394,30    | 473,16    | 473,16    |
| Montáž expanzomatu                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | kus | 3,000     | 27,17     | 81,51     | 97,81     | 97,81     |
| MK3/4 guľový kohút so zaistením                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 30,81     | 30,81     | 36,97     | 36,97     |
| MK1 guľový kohút so zaistením                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 48,62     | 48,62     | 58,34     | 58,34     |
| Montáž tepelného čerpadla systém vzduch/voda                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 441,50    | 1 766,00  | 2 119,20  | 2 119,20  |
| Uvedenie do prevádzky - 4x TČ, DDC, CCI, komunikátor, kontrola účinnosti spaľovania, doprava, protokol, zaškolenie obsluhy                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 2 031,00  | 2 031,00  | 2 437,20  | 2 437,20  |
| Plyn. TČ vzduch/voda menovitý výkon (A7/W35) min. 41kW, sezónna energetická účinnosť min. 125%, max. teplota vody 65°C, max. prev. tlak 4 bar, prírodné chladivo, menovitý výkon bivalentného zdroja min. 33 kW (80°/60°C), max. teplota vody 80°C, 1x primárne obehové čerp., 4-trubkové pripojenie | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 36 744,00 | 36 744,00 | 44 092,80 | 44 092,80 |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |            |     |             |           |            |            |            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-------------|-----------|------------|------------|------------|
| Plyn. TČ vzduch/voda menovitý výkon (A7/W35) min. 41kW, sezónna energetická účinnosť min. 125%, max. teplota vody 65°C, max. prev. tlak 4 bar, prírodné chladivo, menovitý výkon bivalentného zdroja min. 33 kW (80°/60°C), max. teplota vody 80°C, 1x primárne obehové čerp., 2-trubkové pripojenie | 021 Stavby | ks  | 3,000       | 33 388,00 | 100 164,00 | 120 196,80 | 120 196,80 |
| DDC - digitálny ovládač                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 795,00    | 795,00     | 954,00     | 954,00     |
| Komunikačný kábel CAN-BUS                                                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | m   | 150,000     | 12,36     | 1 854,00   | 2 224,80   | 2 224,80   |
| Komunikátor GPRS RS232 pre TČ                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 923,00    | 923,00     | 1 107,60   | 1 107,60   |
| Prevodník RS232 - RS485 pre Komunikátor GPRS                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | KS  | 1,000       | 275,30    | 275,30     | 330,36     | 330,36     |
| Antivibračné podložky pre TČ                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 4,000       | 390,60    | 1 562,40   | 1 874,88   | 1 874,88   |
| Elektrický ohrevný kábel Q-termo TSHC 10 AQ - kondenzát spaliny - plynové zariadenia, dymovody, komíny                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | m   | 24,000      | 14,39     | 345,36     | 414,43     | 414,43     |
| Pripojovací a ukončovací vodotesný set pre TSHC 10 AQ                                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 4,000       | 72,32     | 289,28     | 347,14     | 347,14     |
| tepelná izolácia EPS100-2000, snímateľná - akumulácia nádob                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 1 470,00  | 1 470,00   | 1 764,00   | 1 764,00   |
| Expanzná nádoba, 10bar/70°C                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 83,45     | 83,45      | 100,14     | 100,14     |
| Zásobník pitnej vody - TUV, max teplota 95 st., objem 385l s tepelnou izoláciou                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 1 252,00  | 1 252,00   | 1 502,40   | 1 502,40   |
| Expanzná nádoba s membránou, tlak 6 bary, plastový povlak, objem 25 l                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 51,86     | 51,86      | 62,23      | 62,23      |
| Expanzná nádoba s membránou, tlak 6 barov, plastový povlak, objem 250 l                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 323,50    | 323,50     | 388,20     | 388,20     |
| Akumulačný zásobník, objem 921 litrov, pretlak 3bar, max teplota 95 st., s tepelnou izoláciou                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 2 354,00  | 2 354,00   | 2 824,80   | 2 824,80   |
| Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 3,000       | 11,17     | 33,51      | 40,21      | 40,21      |
| Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 40                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 3,000       | 23,25     | 69,75      | 83,70      | 83,70      |
| Úpravňa vody, prietok 2 m3/h, kapacita 40° + príslušenstvo                                                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 1 075,00  | 1 075,00   | 1 290,00   | 1 290,00   |
| Mokrobežný vodomer, DN20, PN16, Qn=1,5 m3/h, Tmax=40°C                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 44,98     | 44,98      | 53,98      | 53,98      |
| Elektronická úprava vody EUV25D, časovo riadený prístroj                                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 232,10    | 232,10     | 278,52     | 278,52     |
| Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 10 m3/h (modul 120)                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | kus | 1,000       | 48,66     | 48,66      | 58,39      | 58,39      |
| Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m                                                                                                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | %   | 159 620,990 | 0,01      | 2 075,07   | 2 490,08   | 2 490,08   |
| Kombinovaný rozdeľovač a zbrerač M120, DN 125, L=2400 mm, Qmax=5,4 m3/h                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 831,00    | 831,00     | 997,20     | 997,20     |
| Čerpadlo obehové, DN25, 1x230V 50Hz                                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | ks  | 2,000       | 287,80    | 575,60     | 690,72     | 690,72     |
| obehové čerpadlo DN25, 230V 50 Hz                                                                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | ks  | 1,000       | 225,40    | 225,40     | 270,48     | 270,48     |
| Čerpadlo obehové, DN40, PN6/10, 230V, 50Hz                                                                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 3,000       | 1 141,00  | 3 423,00   | 4 107,60   | 4 107,60   |
| Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3, 6                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | m   | 8,000       | 30,55     | 244,40     | 293,28     | 293,28     |
| Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 133/4, 5                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | m   | 5,000       | 53,88     | 269,40     | 323,28     | 323,28     |

|                                                                                               |            |     |           |       |          |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|-------|----------|----------|----------|
| Potrubié z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40                 | 021 Stavby | m   | 34,000    | 15,60 | 530,40   | 636,48   | 636,48   |
| Potrubié z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50                 | 021 Stavby | m   | 16,000    | 19,40 | 310,40   | 372,48   | 372,48   |
| Potrubié z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20                 | 021 Stavby | m   | 10,000    | 9,61  | 96,10    | 115,32   | 115,32   |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 89/3, 6                           | 021 Stavby | m   | 35,000    | 34,92 | 1 222,20 | 1 466,64 | 1 466,64 |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 133/4, 5                          | 021 Stavby | m   | 5,000     | 53,88 | 269,40   | 323,28   | 323,28   |
| Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových                                          | 021 Stavby | m   | 113,000   | 0,41  | 46,33    | 55,60    | 55,60    |
| Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 108/4, 0                          | 021 Stavby | m   | 5,000     | 48,20 | 241,00   | 289,20   | 289,20   |
| Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5                                      | 021 Stavby | m   | 103,000   | 0,55  | 56,65    | 67,98    | 67,98    |
| Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok nad 89/5 do priem. 133/5, 0                         | 021 Stavby | m   | 10,000    | 0,93  | 9,30     | 11,16    | 11,16    |
| Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m                                     | 021 Stavby | %   | 3 295,580 | 0,02  | 52,73    | 63,28    | 63,28    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4                                                   | 021 Stavby | ks  | 15,000    | 3,21  | 48,15    | 57,78    | 57,78    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1                                                     | 021 Stavby | ks  | 7,000     | 3,34  | 23,38    | 28,06    | 28,06    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4                                                   | 021 Stavby | ks  | 5,000     | 5,66  | 28,30    | 33,96    | 33,96    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3                                                     | 021 Stavby | kus | 5,000     | 10,06 | 50,30    | 60,36    | 60,36    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2                                                     | 021 Stavby | ks  | 20,000    | 6,29  | 125,80   | 150,96   | 150,96   |
| Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 6/4                                                   | 021 Stavby | kus | 2,000     | 6,33  | 12,66    | 15,19    | 15,19    |
| Montáž ventilu odzdušňovacieho závitového automatického G 3/8                                 | 021 Stavby | ks  | 8,000     | 2,04  | 16,32    | 19,58    | 19,58    |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2 1/2                                                 | 021 Stavby | kus | 8,000     | 8,23  | 65,84    | 79,01    | 79,01    |
| Filter závitový 2"1/2                                                                         | 021 Stavby | kus | 3,000     | 65,65 | 196,95   | 236,34   | 236,34   |
| Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 40 so servopohonom                                 | 021 Stavby | kus | 3,000     | 6,72  | 20,16    | 24,19    | 24,19    |
| Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200st. C DTR s dĺžkou stopky 60 mm  | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 20,97 | 83,88    | 100,66   | 100,66   |
| Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200st. C DTR s dĺžkou stopky 100 mm | 021 Stavby | ks  | 8,000     | 22,14 | 177,12   | 212,54   | 212,54   |
| Gulový uzáver voda FF páčka 3/4                                                               | 021 Stavby | ks  | 11,000    | 6,37  | 70,07    | 84,08    | 84,08    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 3/8                                                               | 021 Stavby | kus | 3,000     | 4,47  | 13,41    | 16,09    | 16,09    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 1                                                                 | 021 Stavby | ks  | 5,000     | 10,50 | 52,50    | 63,00    | 63,00    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 6/4                                                               | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 23,58 | 70,74    | 84,89    | 84,89    |
| Gulový uzáver voda FF páčka 2                                                                 | 021 Stavby | ks  | 14,000    | 39,77 | 556,78   | 668,14   | 668,14   |
| Gulový uzáver voda FF páčka 2"1/2                                                             | 021 Stavby | kus | 4,000     | 90,84 | 363,36   | 436,03   | 436,03   |
| Filter závitový 2                                                                             | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 32,72 | 98,16    | 117,79   | 117,79   |

|                                                                                   |            |     |           |          |          |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|----------|----------|----------|----------|
| Odkalovací filter 3/4"                                                            | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 128,30   | 128,30   | 153,96   | 153,96   |
| Odkalovací filter 1"                                                              | 021 Stavby | kus | 1,000     | 128,30   | 128,30   | 153,96   | 153,96   |
| Armatury závitové - voda<br>Filter závitový 6/4                                   | 021 Stavby | kus | 1,000     | 20,01    | 20,01    | 24,01    | 24,01    |
| Filter závitový 3                                                                 | 021 Stavby | kus | 1,000     | 87,51    | 87,51    | 105,01   | 105,01   |
| Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.53312 priem. 100                         | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 43,04    | 129,12   | 154,94   | 154,94   |
| Tlakomer diferenčný č. 03360 priem. 60                                            | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 76,82    | 230,46   | 276,55   | 276,55   |
| Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2 | 021 Stavby | ks  | 22,000    | 5,95     | 130,90   | 157,08   | 157,08   |
| Automatický odvzdušňovací ventil 3/8, spätná klapka                               | 021 Stavby | ks  | 8,000     | 14,39    | 115,12   | 138,14   | 138,14   |
| Ostatné meracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akosť mat. 22 353.0 G 1/2    | 021 Stavby | ks  | 30,000    | 5,36     | 160,80   | 192,96   | 192,96   |
| Poistný ventil 1/2", OP= 0,8 MPa                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 15,12    | 15,12    | 18,14    | 18,14    |
| Spätná klapka EURA ťažká 3/4                                                      | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 6,77     | 20,31    | 24,37    | 24,37    |
| Spätná klapka EURA ťažká 1                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 9,70     | 9,70     | 11,64    | 11,64    |
| Spätná klapka EURA ťažká 6/4                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 18,42    | 18,42    | 22,10    | 22,10    |
| Spätná klapka EURA ťažká 2                                                        | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 25,76    | 77,28    | 92,74    | 92,74    |
| Spätná klapka EURA ťažká 3                                                        | 021 Stavby | kus | 1,000     | 94,30    | 94,30    | 113,16   | 113,16   |
| Spätná klapka EURA ťažká 2 1/2                                                    | 021 Stavby | kus | 1,000     | 71,28    | 71,28    | 85,54    | 85,54    |
| Uzatváracia klapka DN 80                                                          | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 170,00   | 510,00   | 612,00   | 612,00   |
| Uzatváracia klapka DN 100                                                         | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 170,00   | 340,00   | 408,00   | 408,00   |
| Flexi hadica opletenie nerez 6/4 (40x53) 50cm                                     | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 53,19    | 212,76   | 255,31   | 255,31   |
| 3-cestný zmiešavací ventil, DN40, PN10, kvs=25                                    | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 91,01    | 273,03   | 327,64   | 327,64   |
| 3-cestný prepínací ventil, DN40, PN16, kvs=25                                     | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 80,41    | 160,82   | 192,98   | 192,98   |
| Servopohon, 230V/50HZ, proporcionálne riad.                                       | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 162,20   | 486,60   | 583,92   | 583,92   |
| Servopohon, 230V/50HZ, 2-bod. riadenie                                            | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 154,80   | 309,60   | 371,52   | 371,52   |
| Automatický doplnňovací ventil, nastavenie 05-3 bary                              | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 47,65    | 47,65    | 57,18    | 57,18    |
| Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m                                 | 021 Stavby | %   | 7 213,780 | 0,00     | 21,64    | 25,97    | 25,97    |
| Poistný ventil 1", OP= 0,3 MPa                                                    | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 15,12    | 15,12    | 18,14    | 18,14    |
| Poistný ventil 1/2", OP= 0,3 MPa                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 14,39    | 14,39    | 17,27    | 17,27    |
| Závesný a upevňovací systém, napr. Koňafík, Hitti, Sikla                          | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 1 333,00 | 1 333,00 | 1 599,60 | 1 599,60 |
| Montáž opletenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 do 2,0 m                     | 021 Stavby | m   | 10,000    | 5,99     | 59,90    | 71,88    | 71,88    |

|                                                                                                                             |            |                |         |          |          |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Montáž vrat a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované s plochou jednotlivo do 2 m <sup>2</sup> | 021 Stavby | kus            | 1,000   | 25,35    | 25,35    | 30,42    | 30,42    |
| pletivo 4-hrúbka pletivo ZN napínacieho drôtu; veľkosť oka/priemer drôtu/výška roly/dĺžka roly 60/2,24/2,00/25              | 021 Stavby | kus            | 1,000   | 98,35    | 98,35    | 118,02   | 118,02   |
| Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg                                            | 021 Stavby | kg             | 25,000  | 6,19     | 154,75   | 185,70   | 185,70   |
| Stĺpik pre plot (zelený) poplastovaný na pozinkovanej oceli 2,50m                                                           | 021 Stavby | kus            | 6,000   | 54,76    | 328,56   | 394,27   | 394,27   |
| Bránka jednokridlová - výplň zváraná sieť 5x5 cm RAL 6007šxv 1x2,00 F40, 1K                                                 | 021 Stavby | kus            | 1,000   | 258,40   | 258,40   | 310,08   | 310,08   |
| Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m                                       | 021 Stavby | %              | 925,310 | 0,01     | 12,03    | 14,44    | 14,44    |
| Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné                                        | 021 Stavby | m <sup>2</sup> | 15,000  | 7,01     | 105,15   | 126,18   | 126,18   |
| Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný                                           | 021 Stavby | m <sup>2</sup> | 15,000  | 3,21     | 48,15    | 57,78    | 57,78    |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. so základným náterom                                    | 021 Stavby | m              | 60,000  | 1,47     | 88,20    | 105,84   | 105,84   |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. so základného náterom                                  | 021 Stavby | m              | 53,000  | 2,42     | 128,26   | 153,91   | 153,91   |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom                                 | 021 Stavby | m              | 113,000 | 1,96     | 221,48   | 265,78   | 265,78   |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 40                                                                   | 021 Stavby | m              | 34,000  | 1,79     | 60,86    | 73,03    | 73,03    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 50                                                                   | 021 Stavby | m              | 16,000  | 1,91     | 30,56    | 36,67    | 36,67    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 80                                                                   | 021 Stavby | m              | 35,000  | 2,17     | 75,95    | 91,14    | 91,14    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 100                                                                  | 021 Stavby | m              | 5,000   | 2,37     | 11,85    | 14,22    | 14,22    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 125                                                                  | 021 Stavby | m              | 5,000   | 2,92     | 14,60    | 17,52    | 17,52    |
| Revízie technického zariadenia - plynové zariadenie, tlakové zariadenie                                                     | 021 Stavby | ks             | 1,000   | 356,50   | 356,50   | 427,80   | 427,80   |
| Úradné skúšky - TZ tlakové zariadenie                                                                                       | 021 Stavby | ks             | 1,000   | 311,10   | 311,10   | 373,32   | 373,32   |
| Revízia dymovodov a kominov                                                                                                 | 021 Stavby | ks             | 1,000   | 311,10   | 311,10   | 373,32   | 373,32   |
| Vykurovacia skúška podľa STN 12828                                                                                          | 021 Stavby | hod            | 24,000  | 20,74    | 497,76   | 597,31   | 597,31   |
| Komplexné zaškolenie obsluhy                                                                                                | 021 Stavby | ks             | 1,000   | 1 477,00 | 1 477,00 | 1 772,40 | 1 772,40 |
| Miestny prevádzkový predpis                                                                                                 | 021 Stavby | ks             | 1,000   | 976,00   | 976,00   | 1 171,20 | 1 171,20 |
| Objekt SO 03- Základná škola 1. stupeň                                                                                      |            |                |         |          |          |          |          |
| Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne                                                                                             | 021 Stavby | m <sup>3</sup> | 4,000   | 8,66     | 34,64    | 41,57    | 41,57    |
| Výkop jamy a ryhy hominy triedy 3 ručne v obmedzenom priestore                                                              | 021 Stavby | m <sup>3</sup> | 4,000   | 35,35    | 141,40   | 169,68   | 169,68   |
| Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 500 m                                                                             | 021 Stavby | m <sup>3</sup> | 4,000   | 1,94     | 7,76     | 9,31     | 9,31     |
| Odsrátenie trávín a trstia do 0,1 hektára                                                                                   | 021 Stavby | m <sup>2</sup> | 18,000  | 0,12     | 2,16     | 2,59     | 2,59     |
| Výstuž základových pásov z ocele triedy 10 216                                                                              | 021 Stavby | t              | 0,060   | 1 269,00 | 76,14    | 91,37    | 91,37    |



|                                                                                                   |            |     |           |          |          |          |          |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|----------|----------|----------|----------|
| Trativody z drenážnych flexibilných rúr DN 100                                                    | 021 Stavby | m   | 5,000     | 6,42     | 32,10    | 38,52    | 38,52    |
| Náryp pod základovú konštrukciu so zhutnením z drveného kameniva frakcie 32-63 mm                 | 021 Stavby | m3  | 1,200     | 42,47    | 50,96    | 61,15    | 61,15    |
| Náryp pod TČ so zhutnením z drveného kameniva frakcie 16-32 mm                                    | 021 Stavby | m3  | 2,000     | 42,47    | 84,94    | 101,93   | 101,93   |
| Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25 - pod TČ                            | 021 Stavby | m3  | 6,000     | 84,92    | 509,52   | 611,42   | 611,42   |
| Debniecie základových pätiiek, zhotovenie-dielce                                                  | 021 Stavby | m2  | 14,000    | 13,09    | 183,26   | 219,91   | 219,91   |
| Betón základových dosiek, prostý tr.C 25/30 - pod zásobník                                        | 021 Stavby | m3  | 0,500     | 101,10   | 50,55    | 60,66    | 60,66    |
| Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30 - pod oplotenie                                        | 021 Stavby | m3  | 2,200     | 95,17    | 209,37   | 251,24   | 251,24   |
| Protihluková stena akrylátová z metakrylátu hrúbky 15mm v hliníkovom ráme, rozmer 2000 x 2500 mm  | 021 Stavby | kus | 2,000     | 1 326,00 | 2 652,00 | 3 182,40 | 3 182,40 |
| Tvárnica DT25, 250x500x250 mm, farba sivá                                                         | 021 Stavby | KUS | 20,000    | 1,52     | 30,40    | 36,48    | 36,48    |
| Murovanie stien nosných z tvárnic                                                                 | 021 Stavby | m3  | 4,500     | 39,25    | 176,63   | 211,96   | 211,96   |
| Osadenie plastových protihlukových panelov do stĺpov profilu H výšky do 4 m                       | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 69,96    | 139,92   | 167,90   | 167,90   |
| Oprava vnútorných cement. omietok stien v množstve opravovanej plochy 10-30 % oceľou hladených    | 021 Stavby | m2  | 8,000     | 5,07     | 40,56    | 48,67    | 48,67    |
| Oprava vnútorných cementových štukových omietok oceľ. hladených stropov opravovanej plochy 10-30% | 021 Stavby | m2  | 4,000     | 6,66     | 26,64    | 31,97    | 31,97    |
| Doplnenie cementového poteru s plochou do 4 m2 a hrúbky do 30 mm                                  | 021 Stavby | m2  | 4,000     | 6,63     | 26,52    | 31,82    | 31,82    |
| Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 0,225 m2 hr.do 600 mm, - 0,01600t                     | 021 Stavby | kus | 1,000     | 10,31    | 10,31    | 12,37    | 12,37    |
| Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 42-70                                                | 021 Stavby | m   | 10,000    | 3,05     | 30,50    | 36,60    | 36,60    |
| Lamelovo skružovateľný pás LMF 10 ALUR, hr. 80 mm                                                 | 021 Stavby | m2  | 4,500     | 11,79    | 53,06    | 63,67    | 63,67    |
| skruž vnútorný priemer 42 mm hrúbky 30 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                    | 021 Stavby | m   | 34,000    | 4,60     | 156,40   | 187,68   | 187,68   |
| Montáž izolácie tepel.potrúbia a ohybov skružami z vláknitých materiálov jednovrstvová            | 021 Stavby | m2  | 110,000   | 3,67     | 403,70   | 484,44   | 484,44   |
| Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38                                                | 021 Stavby | m   | 10,000    | 2,83     | 28,30    | 33,96    | 33,96    |
| Izolácia tepelná - montáž oplechovania pevného - potrúbia                                         | 021 Stavby | m2  | 45,000    | 10,35    | 465,75   | 558,90   | 558,90   |
| Plech hladký pozinkovaný 10 004.2, EN S185, 1000x2000 mm, hrúbka 0,6 mm                           | 021 Stavby | t   | 0,250     | 1 375,00 | 343,75   | 412,50   | 412,50   |
| Montáž izolácie tepelnej telies pásmi, rohožami pripevnenými,plôch tvarovaných, jednovrstvová     | 021 Stavby | m2  | 8,000     | 7,63     | 61,04    | 73,25    | 73,25    |
| skruž vnútorný priemer 76 mm hrúbky 60 mm, špeciálny výrok z minerálnej vlny                      | 021 Stavby | m   | 12,000    | 10,04    | 120,48   | 144,58   | 144,58   |
| skruž vnútorný priemer 89 mm hrúbky 80 mm, špeciálny výrobok z minerálnej vlny                    | 021 Stavby | m   | 10,000    | 17,26    | 172,60   | 207,12   | 207,12   |
| skruž vnútorný priemer 89 mm hrúbky 60 mm + AluR, špeciálny výrobok z minerálnej vlny             | 021 Stavby | m   | 10,000    | 10,80    | 108,00   | 129,60   | 129,60   |
| Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m                                         | 021 Stavby | %   | 1 977,980 | 0,02     | 29,67    | 35,60    | 35,60    |
| Izolácia Trubice 28/13-DG-A                                                                       | 021 Stavby | m   | 10,000    | 0,77     | 7,70     | 9,24     | 9,24     |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |            |     |         |           |           |           |           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Izolácia Trubice 48/20-DG-A                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | m   | 10,000  | 2,67      | 26,70     | 32,04     | 32,04     |
| Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177 67 odpadové hrdlové D 110x2, 2                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | m   | 5,000   | 16,22     | 81,10     | 97,32     | 97,32     |
| Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177 67 pripájacie D 32x1, 8                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | m   | 10,000  | 5,83      | 58,30     | 69,96     | 69,96     |
| Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | %   | 148,260 | 0,01      | 1,63      | 1,96      | 1,96      |
| HT koleno 32/87 HTB                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | kus | 7,000   | 0,53      | 3,71      | 4,45      | 4,45      |
| HT odbočka 32/32/87 HTEA                                                                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | kus | 5,000   | 1,03      | 5,15      | 6,18      | 6,18      |
| Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 3/4                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | kus | 2,000   | 9,04      | 18,08     | 21,70     | 21,70     |
| Pripojka k plynomeru zvarená s obchádzkou DN100                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 778,00    | 778,00    | 933,60    | 933,60    |
| Potrubie z ocelových rúrok závitových pozinkovaných zvarovaných akost 11 343.0 DN 100                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | M   | 5,000   | 37,34     | 186,70    | 224,04    | 224,04    |
| Flexi hadica opletenie nerez 3/4 (19x26) 50cm                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | kus | 2,000   | 47,65     | 95,30     | 114,36    | 114,36    |
| Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost 11 353.0 DN 20                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | m   | 4,000   | 9,69      | 38,76     | 46,51     | 46,51     |
| Spalinová kaskádová sada pre tri jednotky s 3-zložkovým kominom, DW25/250, výška komína 9 m, mat. nerez (rovný diel 16x, sopúch 4x, revízne koleno 1x, kontrolný diel 1x, stenová objímka 7x, konzola trojuholníková 1x, tesnenie silikon 40x)                                                       | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 3 152,00  | 3 152,00  | 3 782,40  | 3 782,40  |
| Montáž kaskádovej sady DW25/250, komína DW25/250                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 485,00  | 1 485,00  | 1 782,00  | 1 782,00  |
| Montáž akumulčného zásobníka objemu 385 l                                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 222,60    | 222,60    | 267,12    | 267,12    |
| Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho objemu 1 000 l                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | súb | 1,000   | 394,30    | 394,30    | 473,16    | 473,16    |
| Montáž expanzomatu                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | kus | 3,000   | 27,17     | 81,51     | 97,81     | 97,81     |
| MK3/4 guľový kohút so zaistením                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 30,81     | 30,81     | 36,97     | 36,97     |
| MK1 guľový kohút so zaistením                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 48,62     | 48,62     | 58,34     | 58,34     |
| Montáž tepelného čerpadla systém vzduch/voda                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 441,50    | 883,00    | 1 059,60  | 1 059,60  |
| Úvedenie do prevádzky - 2x TČ, DDC, CCI, komunikátor, kontrola účinnosti spaľovania, doprava, protokol, zaškolenie obsluhy                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 304,00  | 1 304,00  | 1 564,80  | 1 564,80  |
| Plyn. TČ vzduch/voda menovitý výkon (A7/W35) min. 41kW, sezónna energetická účinnosť min. 125%, max. teplota vody 65°C, max. prev. tlak 4 bar, prírodné chladivo, menovitý výkon bivalentného zdroja min. 33 kW (80°/60°C), max. teplota vody 80°C, 1x primárne obehové čerp., 4-trubkové pripojenie | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 36 744,00 | 36 744,00 | 44 092,80 | 44 092,80 |
| Plyn. TČ vzduch/voda menovitý výkon (A7/W35) min. 41kW, sezónna energetická účinnosť min. 125%, max. teplota vody 65°C, max. prev. tlak 4 bar, prírodné chladivo, menovitý výkon bivalentného zdroja min. 33 kW (80°/60°C), max. teplota vody 80°C, 1x primárne obehové čerp., 2-trubkové pripojenie | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 33 388,00 | 33 388,00 | 40 065,60 | 40 065,60 |
| DDC - digitálny ovládač                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 795,00    | 795,00    | 954,00    | 954,00    |

|                                                                                                        |            |    |            |          |          |          |          |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----|------------|----------|----------|----------|----------|
| Komunikačný kábel CAN-BUS                                                                              | 021 Stavby | m  | 100,000    | 12,36    | 1 236,00 | 1 483,20 | 1 483,20 |
| Komunikátor GPRS RS232 pre TČ                                                                          | 021 Stavby | ks | 1,000      | 923,00   | 923,00   | 1 107,60 | 1 107,60 |
| Prevodník RS232 - RS485 pre Komunikátor GPRS                                                           | 021 Stavby | KS | 1,000      | 275,30   | 275,30   | 330,36   | 330,36   |
| Antivibračné podložky pre TČ                                                                           | 021 Stavby | ks | 2,000      | 390,60   | 781,20   | 937,44   | 937,44   |
| Elektrický ohrevný kábel Q-termo TSHC 10 AQ - kondenzát spaliny - plynové zariadenia, dymovody, komíny | 021 Stavby | m  | 12,000     | 14,39    | 172,68   | 207,22   | 207,22   |
| Pripojovací a ukončovaci vodotesný set pre TSHC 10 AQ                                                  | 021 Stavby | ks | 2,000      | 72,32    | 144,64   | 173,57   | 173,57   |
| Reflex, tepelná izolácia EPS100-2000, snímateľná - akumulačná nádoba                                   | 021 Stavby | ks | 1,000      | 1 470,00 | 1 470,00 | 1 764,00 | 1 764,00 |
| Expanzná nádoba, 10bar/70°C                                                                            | 021 Stavby | ks | 1,000      | 83,45    | 83,45    | 100,14   | 100,14   |
| Zásobník pitnej vody - TUV, max teplota 95 st., objem 385l s tepelnou izoláciou                        | 021 Stavby | ks | 1,000      | 1 252,00 | 1 252,00 | 1 502,40 | 1 502,40 |
| Expanzná nádoba s membránou, tlak 6 bary, plastový povlak, objem 25 l                                  | 021 Stavby | ks | 1,000      | 51,86    | 51,86    | 62,23    | 62,23    |
| Expanzná nádoba s membránou, tlak 6 barov, plastový povlak, objem 250 l                                | 021 Stavby | ks | 1,000      | 323,50   | 323,50   | 388,20   | 388,20   |
| Akumulačný zásobník objem 921 litrov, pretlak 3bar, max teplota 95 st., s tepelnou izoláciou           | 021 Stavby | ks | 1,000      | 2 354,00 | 2 354,00 | 2 824,80 | 2 824,80 |
| Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25                                              | 021 Stavby | ks | 3,000      | 11,17    | 33,51    | 40,21    | 40,21    |
| Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 40                                              | 021 Stavby | ks | 1,000      | 23,25    | 23,25    | 27,90    | 27,90    |
| Úpravná vody, prietok 2 m3/h, kapacita 40° + príslušenstvo                                             | 021 Stavby | ks | 1,000      | 1 075,00 | 1 075,00 | 1 290,00 | 1 290,00 |
| Mokrobežný vodomer DN20, PN16, Qn=1,5 m3/h, Tmax=40°C                                                  | 021 Stavby | ks | 1,000      | 44,98    | 44,98    | 53,98    | 53,98    |
| Elektronická úprava vody EUV25D, časovo riadený prístroj                                               | 021 Stavby | ks | 1,000      | 232,10   | 232,10   | 278,52   | 278,52   |
| Presun hmôt pre strojojne v objektoch výšky do 6 m                                                     | 021 Stavby | %  | 86 310,310 | 0,01     | 1 122,03 | 1 346,44 | 1 346,44 |
| Čerpadlo obehové, DN25, 1x230V 50Hz                                                                    | 021 Stavby | ks | 2,000      | 287,80   | 575,60   | 690,72   | 690,72   |
| obehové čerpadlo, DN25, 230V 50 Hz                                                                     | 021 Stavby | ks | 1,000      | 225,40   | 225,40   | 270,48   | 270,48   |
| Čerpadlo obehové, DN40, PN6/10, 230V, 50Hz                                                             | 021 Stavby | ks | 1,000      | 1 141,00 | 1 141,00 | 1 369,20 | 1 369,20 |
| Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízko tlakových priemer 76/3, 6                                   | 021 Stavby | m  | 12,000     | 30,55    | 366,60   | 439,92   | 439,92   |
| Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízko tlakových DN 40                         | 021 Stavby | m  | 34,000     | 15,60    | 530,40   | 636,48   | 636,48   |
| Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízko tlakových DN 50                         | 021 Stavby | m  | 16,000     | 19,40    | 310,40   | 372,48   | 372,48   |
| Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízko tlakových DN 20                         | 021 Stavby | m  | 10,000     | 9,61     | 96,10    | 115,32   | 115,32   |
| Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízko tlakových priemer 89/3, 6                                   | 021 Stavby | m  | 20,000     | 34,92    | 698,40   | 838,08   | 838,08   |
| Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových                                                   | 021 Stavby | m  | 92,000     | 0,41     | 37,72    | 45,26    | 45,26    |
| Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priem. 89/5                                               | 021 Stavby | m  | 92,000     | 0,55     | 50,60    | 60,72    | 60,72    |
| Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m                                              | 021 Stavby | %  | 2 090,220  | 0,02     | 33,44    | 40,13    | 40,13    |

|                                                                                               |            |     |        |        |        |        |        |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4                                                   | 021 Stavby | ks  | 15,000 | 3,21   | 48,15  | 57,78  | 57,78  |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1                                                     | 021 Stavby | ks  | 7,000  | 3,34   | 23,38  | 28,06  | 28,06  |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4                                                   | 021 Stavby | ks  | 5,000  | 5,66   | 28,30  | 33,96  | 33,96  |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3                                                     | 021 Stavby | kus | 1,000  | 10,06  | 10,06  | 12,07  | 12,07  |
| Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2                                                     | 021 Stavby | ks  | 20,000 | 6,29   | 125,80 | 150,96 | 150,96 |
| Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 6/4                                                   | 021 Stavby | kus | 2,000  | 6,33   | 12,66  | 15,19  | 15,19  |
| Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 3/8                                | 021 Stavby | ks  | 8,000  | 2,04   | 16,32  | 19,58  | 19,58  |
| Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 40 so servopohonom                                 | 021 Stavby | kus | 1,000  | 6,72   | 6,72   | 8,06   | 8,06   |
| Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200st. C DTR s dĺžkou stopky 60 mm  | 021 Stavby | ks  | 4,000  | 20,97  | 83,88  | 100,66 | 100,66 |
| Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200st. C DTR s dĺžkou stopky 100 mm | 021 Stavby | ks  | 8,000  | 22,14  | 177,12 | 212,54 | 212,54 |
| Guľový uzáver voda, FF páčka 3/4                                                              | 021 Stavby | ks  | 11,000 | 6,37   | 70,07  | 84,08  | 84,08  |
| Guľový uzáver voda, FF páčka 3/8                                                              | 021 Stavby | kus | 3,000  | 4,47   | 13,41  | 16,09  | 16,09  |
| Guľový uzáver voda, FF páčka 1                                                                | 021 Stavby | ks  | 5,000  | 10,50  | 52,50  | 63,00  | 63,00  |
| Guľový uzáver voda, FF páčka 6/4                                                              | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 23,58  | 70,74  | 84,89  | 84,89  |
| Guľový uzáver voda, FF páčka 2                                                                | 021 Stavby | ks  | 14,000 | 39,77  | 556,78 | 668,14 | 668,14 |
| Filter závitový 2                                                                             | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 32,72  | 98,16  | 117,79 | 117,79 |
| Odkalovací filter 3/4"                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 128,30 | 128,30 | 153,96 | 153,96 |
| Odkalovací filter 1"                                                                          | 021 Stavby | kus | 1,000  | 128,30 | 128,30 | 153,96 | 153,96 |
| Armatúry závitové - voda Filter závitový 6/4                                                  | 021 Stavby | kus | 1,000  | 20,01  | 20,01  | 24,01  | 24,01  |
| Filter závitový 3                                                                             | 021 Stavby | kus | 1,000  | 87,51  | 87,51  | 105,01 | 105,01 |
| Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.53312 priem. 100                                     | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 43,04  | 129,12 | 154,94 | 154,94 |
| Tlakomer diferenčný č. 03360 priem. 60                                                        | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 76,82  | 230,46 | 276,55 | 276,55 |
| Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2            | 021 Stavby | ks  | 22,000 | 5,95   | 130,90 | 157,08 | 157,08 |
| Automatický odvzdušňovací ventil 3/8, spätná klapka                                           | 021 Stavby | ks  | 8,000  | 14,39  | 115,12 | 138,14 | 138,14 |
| Ostatné meracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akost mat. 22 353.0 G 1/2                | 021 Stavby | ks  | 30,000 | 5,36   | 160,80 | 192,96 | 192,96 |
| Poistný ventil 1/2", OP= 0,8 MPa                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 15,12  | 15,12  | 18,14  | 18,14  |
| Spätná klapka EURA ťažká 3/4                                                                  | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 6,77   | 20,31  | 24,37  | 24,37  |
| Spätná klapka EURA ťažká 1                                                                    | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 9,70   | 9,70   | 11,64  | 11,64  |
| Spätná klapka EURA ťažká 6/4                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 18,42  | 18,42  | 22,10  | 22,10  |

|                                                                                                                 |            |     |           |        |        |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|-----------|--------|--------|----------|----------|
| Spätňá klapka EURA ťažká 2                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 3,000     | 25,76  | 77,28  | 92,74    | 92,74    |
| Spätňá klapka EURA ťažká 21/2                                                                                   | 021 Stavby | kus | 1,000     | 71,28  | 71,28  | 85,54    | 85,54    |
| Uzatváracia klapka DN 80                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 4,000     | 170,00 | 680,00 | 816,00   | 816,00   |
| Flexi hadica opletenie nerez 6/4 (40x53) 50cm                                                                   | 021 Stavby | ks  | 8,000     | 53,19  | 425,52 | 510,62   | 510,62   |
| 3-cestný zmiešavací ventil, DN40, PN10, kvs=25                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 91,01  | 91,01  | 109,21   | 109,21   |
| 3-cestný prepínací ventil, DN40, PN16, kvs=25                                                                   | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 80,41  | 160,82 | 192,98   | 192,98   |
| Servopohon, 230V/50HZ, proporcionálne riad.                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 162,20 | 162,20 | 194,64   | 194,64   |
| Servopohon, 230V/50HZ, 2-bod. riadenie                                                                          | 021 Stavby | ks  | 2,000     | 154,80 | 309,60 | 371,52   | 371,52   |
| Automatický doplnivací ventil, nastavenie 05-3 bary                                                             | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 47,65  | 47,65  | 57,18    | 57,18    |
| Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m                                                               | 021 Stavby | %   | 5 614,990 | 0,00   | 16,84  | 20,21    | 20,21    |
| Poistný ventil 1", OP= 0,3 MPa                                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 15,12  | 15,12  | 18,14    | 18,14    |
| Poistný ventil 1/2", OP= 0,3 MPa                                                                                | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 14,39  | 14,39  | 17,27    | 17,27    |
| Závesný a upevňovací systém, napr. Koňarik, Hilti, Sikla                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000     | 972,00 | 972,00 | 1 166,40 | 1 166,40 |
| Montáž oplatenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 do 2,0 m                                                   | 021 Stavby | m   | 5,000     | 5,99   | 29,95  | 35,94    | 35,94    |
| Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované s plochou jednotlivo do 2 m2 | 021 Stavby | kus | 1,000     | 25,35  | 25,35  | 30,42    | 30,42    |
| pletivo 4-hrúbka pletivo ZN napínacieho drôtu; veľkosť oka/priemer drôtu/výška roty/dĺžka roly 60/2,24/2,00/25  | 021 Stavby | kus | 1,000     | 98,35  | 98,35  | 118,02   | 118,02   |
| Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg                                | 021 Stavby | kg  | 15,000    | 6,19   | 92,85  | 111,42   | 111,42   |
| Stĺpik pre plot (zelený) poplastovaný na pozinkovanej oceli 2,50m                                               | 021 Stavby | kus | 6,000     | 54,76  | 328,56 | 394,27   | 394,27   |
| Bránka jednokridlová - vyplň zváraná sieť 5x5 cm RAL 6007šv 1x2,00 F40, 1K                                      | 021 Stavby | kus | 1,000     | 258,40 | 258,40 | 310,08   | 310,08   |
| Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m                           | 021 Stavby | %   | 833,460   | 0,01   | 10,83  | 13,00    | 13,00    |
| Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné                            | 021 Stavby | m2  | 10,000    | 7,01   | 70,10  | 84,12    | 84,12    |
| Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný                               | 021 Stavby | m2  | 10,000    | 3,21   | 32,10  | 38,52    | 38,52    |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. so základným náterom                        | 021 Stavby | m   | 60,000    | 1,47   | 88,20  | 105,84   | 105,84   |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. so základného náterom                      | 021 Stavby | m   | 32,000    | 2,42   | 77,44  | 92,93    | 92,93    |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom                     | 021 Stavby | m   | 92,000    | 1,96   | 180,32 | 216,38   | 216,38   |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 40                                                       | 021 Stavby | m   | 34,000    | 1,79   | 60,86  | 73,03    | 73,03    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 50                                                       | 021 Stavby | m   | 16,000    | 1,91   | 30,56  | 36,67    | 36,67    |
| Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 80                                                       | 021 Stavby | m   | 20,000    | 2,17   | 43,40  | 52,08    | 52,08    |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |            |     |        |          |          |          |          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|--------|----------|----------|----------|----------|
| Revízie technického zariadenia - plynové zariadenie, tlakové zariadenie                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 356,50   | 356,50   | 427,80   | 427,80   |
| Úradné skúšky - TZ tlakové zariadenie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 311,10   | 311,10   | 373,32   | 373,32   |
| Revízia dimovodov a komínov                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 311,10   | 311,10   | 373,32   | 373,32   |
| Vykurovacia skúška podľa STN 12828                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | hod | 24,000 | 20,74    | 497,76   | 597,31   | 597,31   |
| Komplexné zaškolenie obsluhy                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 1 477,00 | 1 477,00 | 1 772,40 | 1 772,40 |
| Miestny prevádzkový predpis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 976,00   | 976,00   | 1 171,20 | 1 171,20 |
| Vyrukovanie objektu ZŠ 2. stupeň                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |            |     |        |          |          |          |          |
| Nový vývod pre napojenie DTK1 + úpravy; odborná prehliadka a skúška nového vývodu; prepäťová ochrana B+C (FLP)                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 499,00   | 499,00   | 598,80   | 598,80   |
| Trojpolový istič C25A/3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 15,89    | 15,89    | 19,07    | 19,07    |
| Rozvádzačová skriňa oceloplechová, min.IP55 s výzbrojou pre: napojenie obehových čerpadiel-3ks;napojenie vyhrevných káblov;napojenie tepelných čerpadiel-4ks;meranie spotreby el.energie;vývody pre osvetlenie a núdzové osvetlenie;napojenie zásuviek a zásuvkových rozvodníc;súčasnou dodávkou je aj výrobná dokumentácia rozvádzača v Eplane 800x2000x400mm; | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 6 453,00 | 6 453,00 | 7 743,60 | 7 743,60 |
| Riadiaci systém s protokolom BACNet, webserver, pre riadenie: vetvy UK-3ks;akumulačné nádrže-2ks;obehové čerpadlá-3ks;tepelné čerpadlá-4ks;hlásenie prevádzkových a poruchových stavov;podpora Modbus RTU,M-bus,LON-bus;vzdialený prístup min.10UI, 4AO, 4DI, 8DO                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 1 673,00 | 1 673,00 | 2 007,60 | 2 007,60 |
| Kombi modul (interfáce) pre rozšírenie I/O signálov 8AI, 8AO, 12AI, 6DO                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 2,000  | 637,00   | 1 274,00 | 1 528,80 | 1 528,80 |
| Odkazovač telefónnych hovorov a SMS správ vr. Antény, DIN                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 185,30   | 185,30   | 222,36   | 222,36   |
| Záložný zdroj napätia UPS-online interactiv1500VA                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 461,80   | 461,80   | 554,16   | 554,16   |
| Regulátor výpadku a sledu počtu fázL1-L3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 55,00    | 55,00    | 66,00    | 66,00    |
| Pripojenie Ethernet spojenia do strojovne z miestnej siete VPN kanál; modem Wifi ; vrát. kabeláže a konfig. IT zariadení                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 2,000  | 1 610,00 | 3 220,00 | 3 864,00 | 3 864,00 |
| Priemyselný switch                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 392,20   | 392,20   | 470,64   | 470,64   |
| Extémny ovládací panel                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 330,90   | 330,90   | 397,08   | 397,08   |
| Snímač teploty s jímkou 50mm, -40 - 150°C, vr.jímky NTC20                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | ks  | 6,000  | 59,57    | 357,42   | 428,90   | 428,90   |
| Snímač vonkajšej teploty - 40 - 70 °C NTC20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 2,000  | 27,49    | 54,98    | 65,98    | 65,98    |
| Snímač teploty s jímkou 300mm, -40 - 150°C, vr.jímky NTC20                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 61,06    | 183,18   | 219,82   | 219,82   |
| Snímač tlaku , vr. Príslušenstva 0-400kPa, 0-10V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 2,000  | 188,20   | 376,40   | 451,68   | 451,68   |
| Elektrická hůkačka 230V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 35,00    | 35,00    | 42,00    | 42,00    |
| Elektrodový snímač hladiny 230V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | ks  | 1,000  | 64,88    | 64,88    | 77,86    | 77,86    |
| Elektroda ponorná plast.kryt                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | ks  | 2,000  | 11,11    | 22,22    | 26,66    | 26,66    |
| Snímač priestorovej teploty, 0 - 40 °C NTC20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | ks  | 3,000  | 30,50    | 91,50    | 109,80   | 109,80   |

|                                                        |            |    |         |        |        |          |          |
|--------------------------------------------------------|------------|----|---------|--------|--------|----------|----------|
| Kábel DEVI samoregulačný Pipeguard 10                  | 021 Stavby | m  | 30,000  | 18,14  | 544,20 | 653,04   | 653,04   |
| Kábel silový CYKY 4x4                                  | 021 Stavby | m  | 60,000  | 3,02   | 181,20 | 217,44   | 217,44   |
| Kábel silový CYKY 5x2,5                                | 021 Stavby | m  | 50,000  | 1,96   | 98,00  | 117,60   | 117,60   |
| Kábel silový CYKY 3x2,5                                | 021 Stavby | m  | 200,000 | 1,13   | 226,00 | 271,20   | 271,20   |
| Kábel silový CYKY 3x1,5                                | 021 Stavby | m  | 200,000 | 0,92   | 184,00 | 220,80   | 220,80   |
| Kábel silový CYKY-O 2x1,5                              | 021 Stavby | m  | 30,000  | 0,70   | 21,00  | 25,20    | 25,20    |
| Kábel CYSY 3x1                                         | 021 Stavby | m  | 60,000  | 0,83   | 49,80  | 59,76    | 59,76    |
| Kábel oznamovací JYTY 2x1                              | 021 Stavby | m  | 100,000 | 0,61   | 61,00  | 73,20    | 73,20    |
| Kábel oznamovací JYTY 7x1                              | 021 Stavby | m  | 50,000  | 1,13   | 56,50  | 67,80    | 67,80    |
| Kábel oznamovací JY(st) TY 2x2x 0,8                    | 021 Stavby | m  | 150,000 | 0,55   | 82,50  | 99,00    | 99,00    |
| Vodič žz CY16                                          | 021 Stavby | m  | 60,000  | 1,94   | 116,40 | 139,68   | 139,68   |
| Vodič žz CY6                                           | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,56   | 28,00  | 33,60    | 33,60    |
| Vodič žz CY2,5                                         | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,44   | 22,00  | 26,40    | 26,40    |
| Uzemňovacia prípojnice - Cu DUPR,HUS                   | 021 Stavby | ks | 2,000   | 23,84  | 47,68  | 57,22    | 57,22    |
| Inštallačná trubka plastová pevná, vr. prisl. fí 25    | 021 Stavby | m  | 30,000  | 1,72   | 51,60  | 61,92    | 61,92    |
| Inštallačná trubka plastová pevná, vr. prisl.fí 20     | 021 Stavby | m  | 20,000  | 1,13   | 22,60  | 27,12    | 27,12    |
| Inštallačná trubka plastová pevná, vr. prisl. fí 16    | 021 Stavby | m  | 10,000  | 0,82   | 8,20   | 9,84     | 9,84     |
| Inštallačná trubka plastová ohybná, vr. prisl.fí 16    | 021 Stavby | m  | 25,000  | 0,49   | 12,25  | 14,70    | 14,70    |
| Kabelový žľab kovový drôtený, komplet, 150/65          | 021 Stavby | m  | 30,000  | 9,46   | 283,80 | 340,56   | 340,56   |
| Kabelový žľab kovový , komplet, s prepážkou 125/50     | 021 Stavby | m  | 20,000  | 8,71   | 174,20 | 209,04   | 209,04   |
| Kabelový žľab kovový , komplet, s prepážkou 62/50      | 021 Stavby | m  | 15,000  | 7,78   | 116,70 | 140,04   | 140,04   |
| Kabelový žľab plastový , komplet 25/16                 | 021 Stavby | m  | 150,000 | 6,32   | 948,00 | 1 137,60 | 1 137,60 |
| Kabelový žľab plastový , komplet 40/25                 | 021 Stavby | m  | 10,000  | 7,13   | 71,30  | 85,56    | 85,56    |
| Uzemnenie komínov,zvodov a pospojovanie, zemnič tyčový | 021 Stavby | ks | 1,000   | 458,20 | 458,20 | 549,84   | 549,84   |
| Svietidlo leneárne LED , komplet, 120cm 20W,IP65       | 021 Stavby | ks | 6,000   | 55,84  | 335,04 | 402,05   | 402,05   |
| Reflektor LED , čierna farba230V, 20W, IP65            | 021 Stavby | ks | 1,000   | 55,00  | 55,00  | 66,00    | 66,00    |
| Zásuvka domová 230V,16A, IP43                          | 021 Stavby | ks | 2,000   | 7,78   | 15,56  | 18,67    | 18,67    |
| Zásuvka vonkajšia 230V,16A, IP43                       | 021 Stavby | ks | 1,000   | 7,78   | 7,78   | 9,34     | 9,34     |
| Spínač jednopólový č.1                                 | 021 Stavby | ks | 1,000   | 5,60   | 5,60   | 6,72     | 6,72     |
| Spínač jednopólový č.2, schodišťový                    | 021 Stavby | ks | 2,000   | 5,60   | 11,20  | 13,44    | 13,44    |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |            |     |         |           |          |          |          |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|---------|-----------|----------|----------|----------|
| Krabica inštalačná Acedur 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 2,53      | 7,59     | 9,11     | 9,11     |
| Núdzové svietidlo s akumulátorom 6W, IP65                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 66,10     | 198,30   | 237,96   | 237,96   |
| Zásuvková skriňa, s istením, + nadprúdová ochrana 2x230V+2x400V/16A                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 55,00     | 55,00    | 66,00    | 66,00    |
| Upevňovací a spojovací materiál                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 144,40    | 144,40   | 173,28   | 173,28   |
| Montážne práce                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | hod | 315,000 | 17,82     | 5 613,30 | 6 735,96 | 6 735,96 |
| Odborná prehliadka a skúška (revízia) VTZ elektro                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | hod | 28,000  | 18,14     | 507,92   | 609,50   | 609,50   |
| Aplikačný SW, vzd.správa, manuál                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 5 875,00  | 5 875,00 | 7 050,00 | 7 050,00 |
| Individuálne skúšky, oživenie zariadení                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | hod | 108,000 | 17,82     | 1 924,56 | 2 309,47 | 2 309,47 |
| Komplexné funkčné skúšky                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | hod | 120,000 | 16,10     | 1 932,00 | 2 318,40 | 2 318,40 |
| Projekčná dokumentácia skutkového stavu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 933,00    | 933,00   | 1 119,60 | 1 119,60 |
| Dopravné a ostatné náklady                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby |     | 0,050   | 37 278,05 | 1 863,90 | 2 236,68 | 2 236,68 |
| Vyrukovanie objektu ZŠ 1. stupeň                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |            |     |         |           |          |          |          |
| Nový vývod pre napojenie DTK1 + úpravy; odborná prehliadka a skúška nového vývodu; prepäťová ochrana B+C (FLP)                                                                                                                                                                                                                                          | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 499,00    | 499,00   | 598,80   | 598,80   |
| Trojpolový istič C25A/3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 15,89     | 15,89    | 19,07    | 19,07    |
| Rozvádzačová skriňa oceleplechová, min.IP55 s výzbrojou pre: napojenie obehových čerpadiel;-napojenie vyhrevných káblov;napojenie tepelných čerpadiel;meranie spotreby el.energie;vývody pre osvetlenie a núdzové osvetlenie;napojenie zásuviek a zásuvkových rozvodníc;súčasťou dodávky je aj výročná dokumentácia rozvádzača v Eplane 800x2000x400mm; | 021 Stavby | KS  | 1,000   | 7 108,00  | 7 108,00 | 8 529,60 | 8 529,60 |
| Riadiaci systém s protokolom BACNet, webservier, pre riadenie: vetvy UK-1ks;obehové čerpadlá-1ks;tepelné čerpadlá-2ks;hlásenie prevádzkových a poruchových stavov;podpora Modbus RTU,M-bus,LON-bus;vzdialený prístup min.10UI, 4AO, 4DI, 8DO                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 673,00  | 1 673,00 | 2 007,60 | 2 007,60 |
| Kombi modul (interface) pre rozšírenie I/O signálov8AI, 8AO, 12AI, 6DO                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 681,00    | 681,00   | 817,20   | 817,20   |
| Odkazovač telefónnych hovorov a SMS správ vr. Antény, DIN                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 185,30    | 185,30   | 222,36   | 222,36   |
| Záložný zdroj napätia UPS-online interactiv 1500VA                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 448,80    | 448,80   | 538,56   | 538,56   |
| Regulátor výpadku a sledu počtu fáz L1-L3                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 55,00     | 55,00    | 66,00    | 66,00    |
| Prípojenie Ethernet spojenia do strojovne z miestnej siete VPN kanál; modem Wifi ; vrát. kabeláže a konfigur. IT zariadení                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 1 610,00  | 3 220,00 | 3 864,00 | 3 864,00 |
| Priemyselný switch                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 392,20    | 392,20   | 470,64   | 470,64   |
| Extérny ovládací panel                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 330,90    | 330,90   | 397,08   | 397,08   |
| Snímač teploty s jímkou 50mm, -40 - 150°C, vr.jímky NTC20                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 59,57     | 178,71   | 214,45   | 214,45   |
| Snímač vonkajšej teploty - 40 - 70 °C NTC20                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 27,49     | 54,98    | 65,98    | 65,98    |



|                                                            |            |    |         |        |        |        |        |
|------------------------------------------------------------|------------|----|---------|--------|--------|--------|--------|
| Snímač teploty s jímkou 300mm, -40 - 150°C, vr.jímky NTC20 | 021 Stavby | ks | 3,000   | 61,06  | 183,18 | 219,82 | 219,82 |
| Snímač tlaku , vr. Príslušenstva 0-400kPa, 0-10V           | 021 Stavby | ks | 2,000   | 188,20 | 376,40 | 451,68 | 451,68 |
| Elektrická hůkačka 230V                                    | 021 Stavby | ks | 1,000   | 35,00  | 35,00  | 42,00  | 42,00  |
| Elektrodový snímač hladiny 230V                            | 021 Stavby | ks | 1,000   | 64,88  | 64,88  | 77,86  | 77,86  |
| Elektroda ponorná plast.kryt                               | 021 Stavby | ks | 2,000   | 11,11  | 22,22  | 26,66  | 26,66  |
| Snímač priestorovej teploty, 0 - 40 °CNTC20                | 021 Stavby | ks | 3,000   | 30,50  | 91,50  | 109,80 | 109,80 |
| Kábel DEVI samoregulačný Pipeguard 10                      | 021 Stavby | m  | 20,000  | 18,14  | 362,80 | 435,36 | 435,36 |
| Kábel silový CYKY 4x4                                      | 021 Stavby | m  | 50,000  | 3,02   | 151,00 | 181,20 | 181,20 |
| Kábel silový CYKY 5x2,5                                    | 021 Stavby | m  | 30,000  | 1,96   | 58,80  | 70,56  | 70,56  |
| Kábel silový CYKY 3x2,5                                    | 021 Stavby | m  | 100,000 | 1,13   | 113,00 | 135,60 | 135,60 |
| Kábel silový CYKY 3x1,5                                    | 021 Stavby | m  | 150,000 | 0,92   | 138,00 | 165,60 | 165,60 |
| Kábel silový CYKY-O 2x1,5                                  | 021 Stavby | m  | 30,000  | 0,70   | 21,00  | 25,20  | 25,20  |
| Kábel CYSY 3x1                                             | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,83   | 41,50  | 49,80  | 49,80  |
| Kábel oznamovací JYTY 2x1                                  | 021 Stavby | m  | 80,000  | 0,61   | 48,80  | 58,56  | 58,56  |
| Kábel oznamovací JYTY 7x1                                  | 021 Stavby | m  | 40,000  | 1,13   | 45,20  | 54,24  | 54,24  |
| Kábel oznamovací FTP 4x2x0,5                               | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,46   | 23,00  | 27,60  | 27,60  |
| Kábel oznamovací JY(st) TY 2x2x 0,8                        | 021 Stavby | m  | 60,000  | 0,55   | 33,00  | 39,60  | 39,60  |
| Vodič ž/z CY16                                             | 021 Stavby | m  | 60,000  | 1,94   | 116,40 | 139,68 | 139,68 |
| Vodič ž/z CY6                                              | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,56   | 28,00  | 33,60  | 33,60  |
| Vodič ž/z CY2,5                                            | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,44   | 22,00  | 26,40  | 26,40  |
| Uzemňovacia prípojnice - Cu DUPR,HUS                       | 021 Stavby | ks | 2,000   | 23,84  | 47,68  | 57,22  | 57,22  |
| Inštaláčna trubka plastová pevná, vr. prísl. fi 25         | 021 Stavby | m  | 30,000  | 1,72   | 51,60  | 61,92  | 61,92  |
| Inštaláčna trubka plastová pevná, vr. prísl. fi 20         | 021 Stavby | m  | 20,000  | 1,13   | 22,60  | 27,12  | 27,12  |
| Inštaláčna trubka plastová pevná, vr. prísl. fi 16         | 021 Stavby | m  | 10,000  | 0,82   | 8,20   | 9,84   | 9,84   |
| Inštaláčna trubka plastová ohybná, vr. prísl.fí 16         | 021 Stavby | m  | 25,000  | 0,49   | 12,25  | 14,70  | 14,70  |
| Kabelový žľab kovový drôtený, komplet, 150/65              | 021 Stavby | m  | 30,000  | 9,46   | 283,80 | 340,56 | 340,56 |
| Kabelový žľab kovový , komplet, s prepážkou 125/50         | 021 Stavby | m  | 20,000  | 8,71   | 174,20 | 209,04 | 209,04 |
| Kabelový žľab kovový , komplet, s prepážkou 62/50          | 021 Stavby | m  | 15,000  | 7,78   | 116,70 | 140,04 | 140,04 |
| Kabelový žľab plastový , komplet25/16                      | 021 Stavby | m  | 120,000 | 6,32   | 758,40 | 910,08 | 910,08 |
| Kabelový žľab plastový , komplet 40/25                     | 021 Stavby | m  | 10,000  | 7,13   | 71,30  | 85,56  | 85,56  |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |            |     |         |           |          |          |          |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|---------|-----------|----------|----------|----------|
| Uzemnenie kominov,zvodov a pospojovanie, zemnič tyčový                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 458,20    | 458,20   | 549,84   | 549,84   |
| Svietidlo lineárne LED , komplet, 120cm 20W,IP65                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 55,84     | 111,68   | 134,02   | 134,02   |
| Reflektor LED , čierna farba 230V, 20W, IP65                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 55,00     | 55,00    | 66,00    | 66,00    |
| Zásuvka domová 230V,16A, IP43                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 7,78      | 7,78     | 9,34     | 9,34     |
| Zásuvka vonkajšia 230V,16A, IP43                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 7,78      | 7,78     | 9,34     | 9,34     |
| Spínač jednopólový č.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 5,60      | 11,20    | 13,44    | 13,44    |
| Spínač jednopólový č.2, schodišťový                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 0,000   | 5,60      | 0,00     | 0,00     | 0,00     |
| Krabica inštaláčna Acedur 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 021 Stavby | ks  | 3,000   | 2,53      | 7,59     | 9,11     | 9,11     |
| Núdzové svietidlo s akumulátorom 6W, IP65                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 66,10     | 66,10    | 79,32    | 79,32    |
| Zásuvková skriňa, s istením, + nadprúdová ochrana 2x230V+2x400V/16A                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 55,00     | 55,00    | 66,00    | 66,00    |
| Upevňovací a spojovací materiál                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 125,90    | 125,90   | 151,08   | 151,08   |
| Montážne práce                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | hod | 224,000 | 17,82     | 3 991,68 | 4 790,02 | 4 790,02 |
| Odborná prehliadka a skúška (revízia) VTZ elektro                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 021 Stavby | hod | 28,000  | 18,14     | 507,92   | 609,50   | 609,50   |
| Aplikačný SW, vzd.správa, manuál                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 4 655,00  | 4 655,00 | 5 586,00 | 5 586,00 |
| Individuálne skúšky, oživenie zariadení                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | hod | 88,000  | 17,82     | 1 568,16 | 1 881,79 | 1 881,79 |
| Komplexné funkčné skúšky                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | hod | 80,000  | 16,10     | 1 288,00 | 1 545,60 | 1 545,60 |
| Projektčná dokumentácia skutkového stavu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 846,00    | 846,00   | 1 015,20 | 1 015,20 |
| Dopravné a ostatné náklady                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 021 Stavby |     | 0,050   | 32 128,18 | 1 606,41 | 1 927,69 | 1 927,69 |
| Vykurovanie objektu OU+KD                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |            |     |         |           |          |          |          |
| Nový vývod pre napojenie DTK1 + úpravy; odborná prehliadka a skúška nového vývodu; prepäťová ochrana B+C (FLP)                                                                                                                                                                                                                                                 | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 501,00    | 501,00   | 601,20   | 601,20   |
| Trojpolový istič C25A/3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 15,89     | 15,89    | 19,07    | 19,07    |
| Rozvádzačová skriňa oceleplechová, min.IP55 s výzbrojou pre: napojenie obehových čerpadiel-3ks;napojenie vyhrevných káblov;napojenie tepelných čerpadiel-3ks;meranie spotreby el.energie;vývody pre osvetlenie a núdzové osvetlenie;napojenie zásuviek a zásuvkových rozvodníc;súčasťou dodávky je aj výrobná dokumentácia rozvádzača v Eplane 800x2000x400mm; | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 7 154,00  | 7 154,00 | 8 584,80 | 8 584,80 |
| Riadiaci systém s protokolom BACNet, webserver, pre riadenie: vetvy UK-3ks;akumulačné nádrže-2ks;obehové čerpadlá-3ks;tepelné čerpadlá-3ks;hlásenie prevádzkových a poruchových stavov;podpora Modbus RTU,M-bus,LON-bus;vzdialený prístup min.10UI, 4AO, 4DI, 8DO                                                                                              | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 1 673,00  | 1 673,00 | 2 007,60 | 2 007,60 |
| Kombi modul (interface) pre rozšírenie I/O signálov 8AI, 8AO, 12AI, 6DO                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 021 Stavby | ks  | 2,000   | 681,00    | 1 362,00 | 1 634,40 | 1 634,40 |
| Odkazovač telefónnych hovorov a SMS správ vr. Antény, DIN                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 021 Stavby | ks  | 1,000   | 160,40    | 160,40   | 192,48   | 192,48   |

|                                                                                                                            |            |    |         |          |          |          |          |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----|---------|----------|----------|----------|----------|
| Záložný zdroj napätia UPS-online interactiv 1500VA                                                                         | 021 Stavby | ks | 1,000   | 439,80   | 439,80   | 527,76   | 527,76   |
| Regulátor výpadku a sledu počtu fáz L1 L3                                                                                  | 021 Stavby | ks | 1,000   | 55,00    | 55,00    | 66,00    | 66,00    |
| Pripojenie Ethernet spojenia do strojovne z miestnej siete VPN kanál; modem Wifi ; vrát. kabeľáže a konfigur. IT zariadení | 021 Stavby | ks | 2,000   | 1 610,00 | 3 220,00 | 3 864,00 | 3 864,00 |
| Priemyselný switch                                                                                                         | 021 Stavby | ks | 1,000   | 392,20   | 392,20   | 470,64   | 470,64   |
| Externý ovládací panel                                                                                                     | 021 Stavby | ks | 1,000   | 330,90   | 330,90   | 397,08   | 397,08   |
| Snímač teploty s jímkou 50mm, -40 - 150°C, vr.jímky NTC20                                                                  | 021 Stavby | ks | 6,000   | 59,57    | 357,42   | 428,90   | 428,90   |
| Snímač vonkajšej teploty - 40 - 70 °C NTC20                                                                                | 021 Stavby | ks | 2,000   | 27,49    | 54,98    | 65,98    | 65,98    |
| Snímač teploty s jímkou 300mm, -40 - 150°C, vr.jímky NTC20                                                                 | 021 Stavby | ks | 3,000   | 66,10    | 198,30   | 237,96   | 237,96   |
| Snímač tlaku , vr. Príslušenstva 0-400kPa, 0-10V                                                                           | 021 Stavby | ks | 2,000   | 188,20   | 376,40   | 451,68   | 451,68   |
| Elektrická hůkačka 230V                                                                                                    | 021 Stavby | ks | 1,000   | 35,00    | 35,00    | 42,00    | 42,00    |
| Elektrodový snímač hladiny 230V                                                                                            | 021 Stavby | ks | 1,000   | 64,88    | 64,88    | 77,86    | 77,86    |
| Elektróda ponorná plast.kryt                                                                                               | 021 Stavby | ks | 2,000   | 11,11    | 22,22    | 26,66    | 26,66    |
| Snímač priestorovej teploty, 0 - 40 °C NTC20                                                                               | 021 Stavby | ks | 3,000   | 30,50    | 91,50    | 109,80   | 109,80   |
| Kábel DEVI samoregulačný Pipeguard 10                                                                                      | 021 Stavby | m  | 30,000  | 18,14    | 544,20   | 653,04   | 653,04   |
| Kábel silový CYKY 4x4                                                                                                      | 021 Stavby | m  | 70,000  | 3,02     | 211,40   | 253,68   | 253,68   |
| Kábel silový CYKY 5x2,5                                                                                                    | 021 Stavby | m  | 50,000  | 1,96     | 98,00    | 117,60   | 117,60   |
| Kábel silový CYKY 3x2,5                                                                                                    | 021 Stavby | m  | 130,000 | 1,13     | 146,90   | 176,28   | 176,28   |
| Kábel silový CYKY 3x1,5                                                                                                    | 021 Stavby | m  | 150,000 | 0,92     | 138,00   | 165,60   | 165,60   |
| Kábel silový CYKY-O 2x1,5                                                                                                  | 021 Stavby | m  | 30,000  | 0,70     | 21,00    | 25,20    | 25,20    |
| Kábel CYSY 3x1                                                                                                             | 021 Stavby | m  | 60,000  | 0,83     | 49,80    | 59,76    | 59,76    |
| Kábel oznamovací JYTY 2x1                                                                                                  | 021 Stavby | m  | 100,000 | 0,61     | 61,00    | 73,20    | 73,20    |
| Kábel oznamovací JYTY 7x1                                                                                                  | 021 Stavby | m  | 50,000  | 1,13     | 56,50    | 67,80    | 67,80    |
| Kábel oznamovací FTP 4x2x0,5                                                                                               | 021 Stavby | m  | 100,000 | 0,46     | 46,00    | 55,20    | 55,20    |
| Kábel oznamovacíJY(st) TY 2x2x 0,8                                                                                         | 021 Stavby | m  | 150,000 | 0,55     | 82,50    | 99,00    | 99,00    |
| Vodič ž/z CY16                                                                                                             | 021 Stavby | m  | 60,000  | 1,94     | 116,40   | 139,68   | 139,68   |
| Vodič ž/z CY6                                                                                                              | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,56     | 28,00    | 33,60    | 33,60    |
| Vodič ž/z CY2,5                                                                                                            | 021 Stavby | m  | 50,000  | 0,44     | 22,00    | 26,40    | 26,40    |
| Uzemňovacia pripojnica - Cu DUPR,HUS                                                                                       | 021 Stavby | ks | 2,000   | 23,84    | 47,68    | 57,22    | 57,22    |
| Inštaláčna trubka plastová pevná, vr. prísl. fi 25                                                                         | 021 Stavby | m  | 30,000  | 1,72     | 51,60    | 61,92    | 61,92    |
| Inštaláčna trubka plastová pevná, vr. prísl. fi 20                                                                         | 021 Stavby | m  | 20,000  | 1,13     | 22,60    | 27,12    | 27,12    |

|                                                                        |                                                       |     |         |           |           |           |           |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Inštaláčna trubka plastová pevná, vr. prísl. fi 16                     | 021 Stavby                                            | m   | 10,000  | 0,82      | 8,20      | 9,84      | 9,84      |
| Inštaláčna trubka plastová ohybná, vr. prísl. fi 16                    | 021 Stavby                                            | m   | 25,000  | 0,49      | 12,25     | 14,70     | 14,70     |
| Kabelový žľab kovový drôtený, komplet, 150/65                          | 021 Stavby                                            | m   | 30,000  | 9,46      | 283,80    | 340,56    | 340,56    |
| Kabelový žľab kovový, komplet, s prepážkou 125/50                      | 021 Stavby                                            | m   | 20,000  | 8,71      | 174,20    | 209,04    | 209,04    |
| Kabelový žľab kovový, komplet, s prepážkou 62/50                       | 021 Stavby                                            | m   | 15,000  | 7,78      | 116,70    | 140,04    | 140,04    |
| Kabelový žľab plastový, komplet 25/16                                  | 021 Stavby                                            | m   | 150,000 | 6,32      | 948,00    | 1 137,60  | 1 137,60  |
| Kabelový žľab plastový, komplet 40/25                                  | 021 Stavby                                            | m   | 10,000  | 7,13      | 71,30     | 85,56     | 85,56     |
| Uzemnenie komínov, zvodov a pospojovanie, zemnič tyčový                | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 458,20    | 458,20    | 549,84    | 549,84    |
| Svietidlo lineárne LED, komplet, 120cm 20W, IP65                       | 021 Stavby                                            | ks  | 4,000   | 55,84     | 223,36    | 268,03    | 268,03    |
| Reflektor LED, čierna farba 230V, 20W, IP65                            | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 55,00     | 55,00     | 66,00     | 66,00     |
| Zásuvka domová 230V, 16A, IP43                                         | 021 Stavby                                            | ks  | 2,000   | 7,78      | 15,56     | 18,67     | 18,67     |
| Zásuvka vonkajšia 230V, 16A, IP43                                      | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 7,78      | 7,78      | 9,34      | 9,34      |
| Spínač jednopólový č.1                                                 | 021 Stavby                                            | ks  | 2,000   | 5,60      | 11,20     | 13,44     | 13,44     |
| Spínač jednopólový č.2, schodišťový                                    | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 5,60      | 5,60      | 6,72      | 6,72      |
| Krabica inštaláčna Acedur 4                                            | 021 Stavby                                            | ks  | 3,000   | 2,53      | 7,59      | 9,11      | 9,11      |
| Núdzové svietidlo s akumulátorom 6W, IP65                              | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 66,10     | 66,10     | 79,32     | 79,32     |
| Zásuvková skriňa, s istením, + nadprúdová ochrana 2x230V+2x400V/16A    | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 55,00     | 55,00     | 66,00     | 66,00     |
| Upevňovací a spojovací materiál                                        | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 144,40    | 144,40    | 173,28    | 173,28    |
| Montážne práce                                                         | 021 Stavby                                            | hod | 260,000 | 17,82     | 4 633,20  | 5 559,84  | 5 559,84  |
| Odborná prehliadka a skúška (revízia) VTZ elektro                      | 021 Stavby                                            | hod | 28,000  | 18,14     | 507,92    | 609,54    | 609,54    |
| Aplikačný SW, vzd.správa, manuál                                       | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 5 875,00  | 5 875,00  | 7 050,00  | 7 050,00  |
| Individuálne skúšky, oživenie zariadení                                | 021 Stavby                                            | hod | 108,000 | 17,82     | 1 924,56  | 2 309,47  | 2 309,47  |
| Komplexné funkčné skúšky                                               | 021 Stavby                                            | hod | 120,000 | 16,10     | 1 932,00  | 2 318,40  | 2 318,40  |
| Projektčná dokumentácia skutkového stavu                               | 021 Stavby                                            | ks  | 1,000   | 933,00    | 933,00    | 1 119,60  | 1 119,60  |
| Dopravné a ostatné náklady                                             | 021 Stavby                                            |     | 0,050   | 36 718,39 | 1 835,92  | 2 203,10  | 2 203,10  |
| Stavebný dozor                                                         | 021 Stavby                                            | sub | 1,000   | 12 300,00 | 12 300,00 | 12 300,00 | 12 300,00 |
|                                                                        | 021 Stavby                                            |     |         |           | 0,00      | 0,00      | 0,00      |
| <b>Dlhodobý nehmotný majetok</b>                                       |                                                       |     |         |           |           |           |           |
| Nákup softvéru                                                         | 013 Softvér                                           |     |         |           | 0,00      | 0,00      | 0,00      |
| <b>Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí</b>               |                                                       |     |         |           |           |           |           |
| Nákup prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí |     |         |           | 0,00      | 0,00      | 0,00      |
| <b>Služby</b>                                                          |                                                       |     |         |           |           |           |           |

|                                                                                                                                                            |                                     |  |  |  |                   |                   |                   |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Revízie dotknutých zariadení, funkčné skúšky, uvedenie do skúšobnej a trvalej prevádzky (ak nie sú tieto služby súčasťou výdavkov s skupine 021 alebo 022) | 518 Ostatné služby                  |  |  |  | 0,00              | 0,00              | 0,00              |
| <b>Zjednodušené vykazovanie výdavkov a rezerva</b>                                                                                                         |                                     |  |  |  |                   |                   |                   |
| Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami maximálne do výšky 2,5 % celkových oprávnených výdavkov na stavebné práce                  | 930 Rezerva na nepredvídané výdavky |  |  |  | 0,00              | 0,00              | 0,00              |
| <b>SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky projektu)</b>                                                                          |                                     |  |  |  | <b>591 759,43</b> | <b>707 651,28</b> | <b>707 651,28</b> |

| <b>Podporné aktivity projektu</b>                                                                                          |                    |                |                 |                               |                           |                         |                         |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Názov výdavku                                                                                                              | Skupina výdavkov   | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH [EUR] | Cena celkom bez DPH [EUR] | Cena celkom s DPH [EUR] | Oprávnený výdavok [EUR] |
| Riadenie projektu - externé                                                                                                | 518 Ostatné služby | hodina         | 0,00            | 0,00                          | 0,00                      | 0,00                    | 0,00                    |
| Dočasný počítač                                                                                                            | 518 Ostatné služby | ks             | 1,00            | 583,33                        | 583,33                    | 700,00                  | 700,00                  |
| Stála tabuľa                                                                                                               | 518 Ostatné služby | ks             | 1,00            | 250,00                        | 250,00                    | 300,00                  | 300,00                  |
| Plagát                                                                                                                     | 518 Ostatné služby | ks             | 0,00            | 0,00                          | 0,00                      | 0,00                    | 0,00                    |
| Publikovanie článku o projekte                                                                                             | 518 Ostatné služby | ks             | 0,00            | 0,00                          | 0,00                      | 0,00                    | 0,00                    |
| Mzdové výdavky zamestnancov bezprostredne súvisiace s riadením projektu – interné (nepriame výdavky)                       | 521 Mzdové výdavky | mesiac         | 0,00            | 0,00                          | 0,00                      | 0,00                    | 0,00                    |
| Odmeny za práce vykonávané mimo pracovného pomeru bezprostredne súvisiace s riadením projektu – interné (nepriame výdavky) | 521 Mzdové výdavky | hodina         | 450,00          | 14,00                         | 6 300,00                  | 6 300,00                | 5 773,72                |
| <b>SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky projektu)</b>                                               |                    |                |                 |                               | <b>7 133,33</b>           | <b>7 300,00</b>         | <b>6 773,72</b>         |
| <b>SPOLU (celkové oprávnené výdavky projektu)</b>                                                                          |                    |                |                 |                               |                           |                         | <b>714 425,00</b>       |

**Upozornenia:**

- V prípade doplnenia ďalších výdavkov v poli "ďalší výdavok" zadajte názov príslušného výdavku. V prípade, ak počet riadkov pre zadanie ďalších výdavkov v poli "ďalší výdavok" nie je postačujúci, počet riadkov tabuľky rozšírite podľa potreby. Riadky je potrebné vkladať tak, aby celkový súčet zahŕňal aj novovložené riadky.

- Pole "Spôsob stanovenia výšky výdavku". V predmetnom poli vyberte z roletového menu príslušný spôsob stanovenia výšky výdavku. V prípade, ak ste výšku výdavku v rozpočte projektu stanovili spôsobom, ktorý nie je preddefinovaný v roletovom menu, vyberte možnosť – *VO nebolo ukončené. Spôsob stanovenia výšky výdavku je uvedený v poli "Vecný opis výdavku"* a v poli "Vecný opis výdavku" špecifikujte spôsob, ktorým ste stanovili výšku príslušného výdavku v rozpočte projektu. Rovnako postupujte aj v prípade, ak považujete za potrebné bližšie špecifikovať niektorý z Vami vybraných preddefinovaných spôsobov stanovenia výšky výdavku v rozpočte projektu. Pole "Spôsob stanovenia výšky výdavku" musí byť v súlade s Príručkou pre žiadateľa.

- Pole "Vecný opis výdavku". V rámci vecného popisu výdavkov špecifikujte jednotlivé výdavky z hľadiska ich predmetu, resp. rozsahu, prípadne nevyhnutnosti. To znamená, že v prípade, ak výdavok pozostáva z viacerých položiek, je potrebné tieto položky v rámci vecného popisu výdavku bližšie špecifikovať, t. j. uviesť z akých položiek pozostáva cena výdavku vrátane výšky týchto položiek.

- Dbajte prosím na súlad údajov uvedených v Podrobnom položkovom rozpise výdavkov rozpočtu projektu s údajmi uvedenými vo formulári ŽoNFP, ako aj v ďalších prílohách ŽoNFP. V prípade, ak bola výška výdavku stanovená **na základe znaleckého alebo odborného posudku**, žiadateľ nepredkladá ako súčasť ŽoNFP znalecký alebo odborný posudok. Žiadateľ je povinný uchovávať znalecký alebo odborný posudok u seba a v prípade požiadavky SO je povinný kedykoľvek v priebehu schvaľovacieho procesu alebo implementácie projektu, najneskôr v rámci príslušnej žiadosti o platbu, predložiť kompletný znalecký alebo odborný posudok, na základe ktorého bola stanovená výška príslušného výdavku. V prípade, ak sa preukáže, že žiadateľ uviedol v rozpočte projektu sumu, ktorá nie je podložená znaleckým alebo odborným posudkom, SO je v závislosti od identifikovaných nedostatkov oprávnený znížiť výšku zodpovedajúcich výdavkov, uznať výdavok v plnej výške ako neoprávnený alebo vyvodíť iné právne následky v konaní o žiadosti o NFP, resp. v súlade s podmienkami upravenými v zmluve o poskytnutí NFP. V prípade, ak bola výška výdavku stanovená **na základe uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom** ako výsledkom vykonaného verejného obstarávania, žiadateľ nepredkladá ako súčasť ŽoNFP zmluvu s úspešným uchádzačom. Žiadateľ je povinný uchovávať kompletnú dokumentáciu k verejnemu obstarávaniu, vrátane zmluvy s úspešným uchádzačom u seba a v prípade požiadavky SO je povinný kedykoľvek v priebehu schvaľovacieho procesu alebo implementácie projektu, najneskôr v rámci príslušnej žiadosti o platbu, predložiť relevantnú dokumentáciu, na základe ktorej bola stanovená výška príslušného výdavku. Uvedené rovnako platí aj v prípade, ak bola výška výdavku stanovená na základe **prieskumu trhu** (bližšie popísané v rámci upozornenia v hárku "Prieskum trhu").

V prípade, ak sa preukáže, že žiadateľ uviedol v rozpočte projektu sumu, ktorá nie je podložená relevantnou dokumentáciou, SO je v závislosti od identifikovaných nedostatkov oprávnený znížiť výšku zodpovedajúcich výdavkov, uznať výdavok v plnej výške ako neoprávnený alebo vyvodíť iné právne následky v konaní o žiadosti o NFP, resp. v súlade s podmienkami upravenými v zmluve o poskytnutí NFP; uvedené nemá vplyv na postup SO pri identifikácii nedostatkov vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom bola zmluva s úspešným uchádzačom a na základe ktorej bola stanovená výška príslušného výdavku v rozpočte.

Príloha č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP – pre zákazky vyhlásené podľa zákona č. 343/2015 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov\*

\* príloha č. 4 sa primerane použije aj pre postup určovania finančných opráv pre zákazky vyhlásené podľa zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o VO“) a zákazky, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO/zákona o VO

Táto Príloha Zmluvy o poskytnutí NFP slúži na určovanie výšky vrátenia poskytnutého príspevku alebo jeho časti (ex post finančné opravy), alebo ex ante finančné opravy v nadväznosti na zistené porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania v zmysle ZVO. Všetky percentuálne sadzby sa týkajú prípadov, keď konkrétne porušenie **malo alebo mohlo mať vplyv na výsledok VO/obstarávania**.

Zistenia nedostatkov VO, ktoré nie sú zaradené do prílohy č. 4, by sa mali riešiť v súlade so zásadou proporcionality a podľa možnosti analogicky s typmi nedostatkov uvedenými v prílohe č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP; v prípade zistenia porušení pravidiel a postupov pri obstarávaní zákaziek, na ktoré sa pôsobnosť ZVO/zákona o VO nevzťahuje (týka sa aj zákaziek zadávaných osobou, ktorej poskytne verejný obstarávateľ 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP), RO na základe analógie a proporcionality postupuje podľa prílohy č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP, pričom zistenie bude priradené k obsahu najbližšiemu porušeniu a na základe tohto zaradenia bude určená príslušná finančná oprava.

| Č. | Názov porušenia                                                                                                                                                                                | Popis porušenia/ príklady                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Výška finančnej opravy |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
|    | <p><b>Vyhlasenie verejného obstarávania, špecifikácia v súťažných podkladoch</b></p> <p>Nedodržanie postupov zverejňovania zákazky alebo neoprávnené použitie priameho rokovacieho konania</p> | <p>Verejný obstarávateľ neposlal oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania publikačnému úradu a ÚVO podľa § 27 ZVO za účelom jeho zverejnenia v európskom vestníku a vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ neposlal výzvu na predkladanie ponúk na zverejnenie do vestníka ÚVO v prípade podlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhuviska.</p> <p>Verejný obstarávateľ zadal zákazku priamo, bez splnenia povinnosti postupovať podľa ZVO v zmysle § 10 ods. 1, čo zároveň znamená nedodržanie postupov povinnosti zverejňovania zákazky, nakoľko verejný obstarávateľ neaplikovaním zákonných postupov súčasne nedodrží povinnosť adekvátneho zverejnenia zadávania zákazky. Tieto prípady sú napr.: neoprávnenosť použitia výnimky zo ZVO v zmysle § 1 ods. 2 až 14 ZVO, uzavretie zmluvy priamym rokovacím konaním podľa § 81 ZVO bez splnenia podmienok na jeho použitie.</p>                                                                                                                                                                    | 100 %                  |
| 1. |                                                                                                                                                                                                | <p>Pre uplatnenie finančnej opravy vo výške 100 % je potrebné splniť podmienku, že <u>zákazka nebola vôbec zverejnená podľa pravidiel určených ZVO.</u></p> <p>Verejný obstarávateľ vyhlásil nadlimitnú zákazku, pričom oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania nebolo zverejnené v európskom vestníku, ale zadávanie zákazky bolo korektné zverejnené vo vestníku ÚVO (verejný obstarávateľ nesprávne použil podlimitný formulár).</p> <p>Nezverejnenie zákazky s nízkou hodnotou nad 50 000 EUR na webovom sídle prijímateľa a nesplnenie si povinnosti zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> alebo nezverejnenie zákazky nad 100 000 EUR na webovom sídle prijímateľa a nesplnenie si povinnosti zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a>, ak zákazku vyhlásila osoba, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie</p> | 25%                    |

<sup>1</sup> Označenie „Verejný obstarávateľ“ sa vzťahuje aj na obstarávateľa podľa § 9 ZVO a osobu podľa § 8 ZVO

|   |                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                   |
|---|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
|   |                                               | <p>tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku.</p> <p>Zákazka na poskytnutie služby bola nesprávne zaradená do prílohy č. 1 k ZVO a malo ísť o nadlimitnú alebo podlimitnú zákazku, ale verejné obstarávanie bolo vyhlásené ako zákazka s nízkou hodnotou a korektné zverejnené na webovom sídle prijímateľa a informácia o zverejnení zaslaná na mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> (týka sa zákaziek s nízkou hodnotou a zákaziek vyhlásených osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytnie 50% a menej finančných prostriedkov z NFP).</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                   |
| 2 | <p>Nedovolené rozdelenie predmetu zákazky</p> | <p>Zákazka s nízkou hodnotou nad 50 000 EUR bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nespĺnil povinnosť zaslť informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> alebo ak zákazka nad 100 000 EUR vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytnie 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z nenávratného finančného príspevku, bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nespĺnil povinnosť zaslť informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a> (platí aj pre prípady, ak prijímateľ zaslť informáciu o zverejnení na osobitný mailový kontakt <a href="mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk">zakazkycko@vlada.gov.sk</a>, ale zákazka nebola zverejnená na webovom sídle alebo ak odkaz na webové sídlo prijímateľa nie je funkčný).</p> <p>Ide o rozdelenie predmetu zákazky s cieľom vyhnúť sa použitiu postupu zadávania nadlimitnej zákazky alebo postupu zadávania podlimitnej zákazky.</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, ak namiesto vyhlásenia nadlimitnej zákazky alebo podlimitnej zákazky rozdelil predmet zákazky a realizoval tak napr. niekoľko zákaziek s nízkou hodnotou do 50 000 EUR, čím sa vyhol postupom zadávania zákazky, ktoré sú spojené s povinnosťou zverejňovania oznámenia o vyhlásení VO/výzvy na predkladanie ponúk.</p> | 10 %                                              |
|   |                                               | <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, keď namiesto vyhlásenia nadlimitnej zákazky rozdelil predmet zákazky a vyhlásil podlimitné zákazky.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 100 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek |
|   |                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 25 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek  |



|   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                  |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
|   | <p>ktoré boli korektne zverejnené vo vestníku ÚVO alebo v EKS (podlimitné zákazky s využitím elektronického trhu).</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, keď namiesto vyhlásenia nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky, vyhlásil zákazky s nízkou hodnotou, ktoré boli korektne zverejnené na webovom sídle prijímateľa a informácia o zverejnení zaslaná na mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk</p>                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 10 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek |
|   | <p>Verejný obstarávateľ porušil pravidlá podľa Metodického pokynu CKO č. 12 alebo Metodického pokynu CKO č. 14, keď namiesto zákazky zadávanej osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytol 50 % a menej finančných prostriedkov z NFP v hodnote nad 100 000 eur, realizoval 2 alebo viac zákaziek v hodnote do 100 000 eur, resp. namiesto zákazky s nízkou hodnotou nad 50 000 eur, realizoval 2 alebo viac zákaziek do 50 000 eur.</p> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 25 %                                             |
| 3 | <p>Nedovolené spájanie rôznorodých predmetov zákaziek, pričom zákazka nebola rozdelená na časti</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, ak bol obídenny postup zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v dôsledku zahrnutia takej dodávky tovaru alebo poskytnutých služieb, ktoré nie sú nevyhnutné pri plnení zákazky na stavebné práce do PHZ.</p> <p>Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ktoré mohlo obmedziť hospodársku súťaž.</p> | 10 %                                             |
| 4 | <p>Neodôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <p>Verejný obstarávateľ porušil ustanovenie § 28 ods. 2 ZVO, keď neuviedol v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo súťažných podkladoch odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti v prípade nadlimitnej zákazky.</p> <p>Tento typ porušenia sa vťahuje aj na prípady, ak odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti nebolo dostatočné.</p>                             | 5 %                                              |
| 5 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <p>Lehota na predkladanie ponúk (alebo na predloženie žiadosti o účasť) bola kratšia ako minimálna lehota ustanovená ZVO. V uvedenom prípade je potrebné zohľadniť zverejnenie predbežného oznámenia a predkladanie ponúk elektronickými prostriedkami (ak relevantné).</p>                                                                                                       | 100 %                                            |

|   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                         |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
|   | <p>Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predkladanie ponúk<sup>2</sup></p> <p>alebo</p> <p>Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predloženie žiadosti o účasť<sup>3</sup></p> <p>alebo</p> <p>Nepredloženie lehoty na predkladanie ponúk/lehoty na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky</p> | <p>V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 85 % zo zákonnej lehoty alebo lehota na predkladanie ponúk bola 5 dní a menej.</p> <p>V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 50 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 85%.</p> <p>V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 30 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 50%.</p> <p>Verejný obstarávateľ nepredložil lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky (napr. úprava podmienok účasti, ktorá zabezpečuje širšiu hospodársku súťaž) alebo nepredložil dostatočne lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky.</p> <p>V prípade, že skrátenie lehoty bolo menšie ako 30 % zo zákonnej lehoty.</p> | <p>25 %</p> <p>10 %</p> |
| 6 | <p>Stanovenie lehoty na prijímanie žiadostí o súťažné podklady/súťažné podmienky (vzťahuje sa na verejnú súťaž, súťaž návrhov alebo podlimitné zákazky bez využitia elektronického trhoviska)</p> <p>alebo</p> <p>obmedzenie prístupu k súťažným podkladom alebo iným dokumentom,</p>                                                                     | <p>Lehota stanovená na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je rovnaká alebo kratšia ako 5 dní, čím sa vytvára neopodstatnená prekážka k otvorenej súťaži vo verejnom obstarávaní.</p> <p>Verejný obstarávateľ neposkytol bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky o dňa uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, oznámenia použitého ako výzva na súťaž, oznámenia o vyhlásení súťaže návrhov alebo oznámenia o koncesii v európskom vestníku.<sup>4</sup></p>                                                                                                                                                                                                                                       | <p>25 %</p>             |

<sup>2</sup> Uvedený typ porušenia sa primerane vzťahuje aj na minimálne lehoty na predkladanie ponúk upravené v MP CKO č. 14 k zadávaniu zákaziek nad 50 000 eur a na minimálne lehoty na predkladanie ponúk upravené v Metodickom pokyne CKO č. 12

<sup>3</sup> Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

<sup>4</sup> Ak bol poskytnutý prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky a tento prístup nebol k dispozícii po celú dobu od odo dňa uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, oznámenia použitého ako výzva na súťaž,

|   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |      |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
|   | ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | V prípade, že súťažné podklady alebo iné dokumenty, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadosti o účasť/ponuky, boli až do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk zverejnené v profile a verejný obstarávateľ k nim poskytol bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov, finančná oprava sa neuplatňuje.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |
|   | V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 50 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).                                                                                                                                                                                                  | 10 %                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |      |
|   | V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 80 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).                                                                                                                                                                                                  | 5 %                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |      |
| 7 | <p>Nedodržanie postupov zverejňovania opravy oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania/výzvy na predkladanie ponúk v prípade</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- predĺženia lehoty na predkladanie ponúk</li> <li>- predĺženia lehoty na žiadosti o účasť<sup>5</sup></li> </ul> <p>alebo</p> <p>nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk</p> | <p>Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ nepredĺžil lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť, keď neposkytol vysvetlenie na základe žiadosti záujemcu najneskôr 6 dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiadal záujemca dostatočne vopred (v prípade nadlimitných zákaziek), resp. 3 pracovné dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiada záujemca dostatočne vopred (v prípade podlimitných zákaziek).</p> | 10 % |

oznámenia o vyhlásení súťaže návrhov alebo oznámenia o koncesii v európskom vestníku do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, uplatní sa finančná oprava 25 %, 10 % alebo 5 % podľa obdobných pravidiel, ako v prípade určenia lehoty na prijímanie žiadostí o súťažné podklady.

<sup>5</sup> Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

|   |                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |      |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
|   |                                                                                                                                                                                              | Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO, ale zverejnenie bolo zabezpečené iným spôsobom (napr. ako všeobecné oznámenie hospodárskym subjektom, ktorú sú registrované v rámci zákazky zadávanej s využitím elektronického prostriedku), ktoré zaručuje, že informáciou o predĺženej lehote na predkladanie ponúk mohli disponovať aj záujemcovia z iných členských štátov EÚ. | 5 %  |
|   | Neoprávnené použitie rokovacieho konania so zverejnením alebo súťažného dialógu                                                                                                              | Verejný obstarávateľ zadá zákazku na základe rokovacieho konania so zverejnením alebo postupom súťažného dialógu, avšak takýto postup nie je oprávnený aplikovať podľa dotknutých ustanovení ZVO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 25 % |
| 8 |                                                                                                                                                                                              | Verejný obstarávateľ nespĺnil podmienky na uplatnenie postupu rokovacieho konania so zverejnením a súťažného dialógu, ale v rámci použitého postupu bola zabezpečená transparentnosť, súčasťou dokumentácie k zákazke bolo odôvodnenie tohto postupu, nebol obmedzený počet záujemcov, ktorý boli vyzvaní na predloženie ponuky a počas rokovania bolo zabezpečené rovnaké zaobchádzanie so všetkými uchádzačmi.                                                                                                                                                                                       | 10 % |
|   | Nedodržanie povinnej elektronickej komunikácie pri zadávaní nadlimitných a podlimitných zákaziek VO po 18.10.2018 a nedodržanie pravidiel pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní | Verejný obstarávateľ nedodržiaval po 18.10.2018 povinnú elektronickej komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo malo vplyv na výsledok VO.<br><br>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd <sup>6</sup> , elektronickej aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronickej katalogu.                                                   | 25 % |
| 9 |                                                                                                                                                                                              | Verejný obstarávateľ nedodržiaval po 18.10.2018 povinnú elektronickej komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo mohlo mať vplyv na výsledok VO a/alebo uvedené                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 10 % |

<sup>6</sup> napr. ak je rámcová dohoda uzavretá na obdobie presahujúce 4 roky, pričom nejde o výnimočný prípad odôvodnení predmetom rámcovej dohody

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                         |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <p>pochybenie mohlo odradiť potenciálnych uchádzačov/záujemcov od predloženia ponuky/žiadosti o účasť.</p> <p>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd<sup>7</sup>, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                         |
|    | <p>Neuvedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podmienok účasti v oznámení o vyhlásení VO, resp. vo výzve na predkladanie ponúk, kritérií na vyhodnotenie ponúk (a váh kritérií) v oznámení o vyhlásení VO, resp. výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch</li> <li>- technických špecifikácií predmetu zákazky a zmluvných podmienok v súťažných podkladoch</li> </ul> | <p>Podmienky účasti a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk, vrátane váhovosti nie sú uvedené v oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch.</p> <p>Oznámenie o vyhlásení VO, ani súťažné podklady neobsahujú technické špecifikácie predmetu zákazky a/alebo zmluvné podmienky.</p> <p>V oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch absentuje detailný popis kritérií na vyhodnotenie ponúk a/alebo absentujú pravidlá uplatnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk, resp. pravidlá uplatnenia kritérií sú upravené nedostatočne, neurčito.</p> <p>Vysvetlenie alebo doplňujúce informácie k podmienkam účasti alebo kritériám na vyhodnotenie ponúk neboli poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené.</p> | <p>25 %</p> <p>10 %</p> |
| 10 | <p>alebo</p> <p>chýbajúce pravidlá uplatnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk, resp. pravidlá uplatnenia kritérií sú upravené nedostatočne, neurčito</p> <p>alebo</p> <p>vysvetlenie alebo doplňujúce informácie k podmienkam účasti alebo</p>                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                         |

<sup>7</sup> napr. ak je rámcová dohoda uzavretá na obdobie presahujúce 4 roky, pričom nejde o výnimočný prípad odôvodnení predmetom rámcovej dohody



|                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |             |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| <p>oznámení o vyhlášení VO/výzve na predkladanie ponúk</p> | <p>určenie minimálnych požiadaviek pre zákazku (týka sa minimálnych požiadaviek pre účely splnenia podmienok účasti, požiadaviek na predmet zákazky alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré nesúvisia s predmetom zákazky, čím sa nezabezpečí rovnaký prístup pre uchádzačov alebo dané požiadavky vytvárajú neopodstatnené prekážky k otvorenej hospodárskej súťaži vo verejnom obstarávaní, napr. neprimerané požiadavky viažuce sa k predloženiu zoznamu dodávok tovaru, poskytnutých služieb alebo uskutočnených stavebných prác pre účely splnenia technickej alebo odbornej spôsobilosti.</p> <p>Technické požiadavky sa v rámci opisu predmetu zákazky odvolávajú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby bez možnosti predloženia ekvivalentu (okrem prípadov, ak predmet zákazky nebolo možné určiť/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka nadlimitných zákaziek.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |             |
|                                                            | <p>Ide o prípady, keď zájemcovia boli alebo mohli byť odradení od predloženia ponúk z dôvodu nezákonných a/alebo diskriminačných podmienok účasti a/alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk stanovených v oznámení o vyhlásení VO/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, napr.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- určenie minimálnych požiadaviek pre zákazku (týka sa minimálnych požiadaviek pre účely splnenia podmienok účasti, požiadaviek na predmet zákazky alebo kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré sice súvisia s predmetom zákazky, ale nie sú primerané (napr. neprimeranosť minimálnych požiadaviek pre účely splnenia podmienok účasti s ohľadom na výšku predpokladanej hodnoty zákazky), čím sa nezabezpečí rovnaký prístup pre uchádzačov alebo dané požiadavky vytvárajú neopodstatnené prekážky k otvorenej hospodárskej súťaži vo verejnom obstarávaní</li> <li>- podmienky účasti boli určené ako kritérium na vyhodnotenie ponúk, technické požiadavky sa v rámci opisu predmetu zákazky odvolávajú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby bez možnosti predloženia ekvivalentu (okrem prípadov, ak predmet zákazky nebolo</li> </ul> | <p>10 %</p> |

|    |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                               |      |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
|    |                                                                                                                                                                                                | možné určiť/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka iných ako nadlimitných zákaziek                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                               |      |
|    |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Ide o prípady, ktorých demonstračný výpočet je uvedený vyššie, ale bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti a požiadavky na predmet zákazky.<br><br>Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne. | 5 %  |
| 13 | Nedostatočne opísaný predmet zákazky <sup>8</sup>                                                                                                                                              | Opis predmetu zákazky v súťažných podkladoch je nedostatočný, nejasný, neurčitý, opísaný všeobecne, resp. neobsahuje rozhodujúce informácie pre uchádzačov rozhodné pre prípravu kvalifikovanej ponuky, čo môže ovplyvniť ich rozhodnutie predložiť ponuku/žiadosť o účasť.                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                               | 10 % |
| 14 | Obmedzenie možnosti použitia subdodávateľov                                                                                                                                                    | Podmienky súťaže obmedzujú možnosť využiť subdodávateľa, ktorý by realizoval časť predmetu zákazky, resp. podmienky súťaže umožňujú využiť kapacitu subdodávateľa iba do určitého % z hodnoty zákazky, pričom nie je dostatočne odôvodnené, aby verejný obstarávateľ pri zadávaní zákazky na uskutočnenie stavebných prác, zákazky na poskytnutie služby alebo zákazky na dodanie tovaru, ktorá zahŕňa aj činnosti spojené s umiestnením a montážou vyžadoval, aby určité podstatné úlohy vykonal priamo uchádzač alebo člen skupiny dodávateľov. |                                                                                                                                                                                                                                                               | 5 %  |
| 15 | Porušenie povinnosti zadávať podlimitnú zákazku na nákup tovarov, alebo služieb, ktorých predmetom nie je intelektuálne plnenie, bežne dostupných na trhu, prostredníctvom elektronického trhu | Verejný obstarávateľ nepostupoval podlimitným postupom s využitím elektronického trhu, ak ide o dodanie tovaru, alebo poskytnutie služieb, ktoré nie sú intelektuálne povahy, bežne dostupných na trhu, ale na obstarávanie použil postup zadávania zákazky s nízkou hodnotou alebo podlimitný postup bez využitia elektronického trhu (týka sa zákaziek, ktoré boli vyhlásené do 1.11.2017)                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                               | 5 %  |

<sup>8</sup> netýka sa postupov zadávania zákazky, keď predmet zákazky môže byť upravený na základe výsledkom rokovania/dialógu (priame rokovacie konanie, rokovacie konanie so zverejnením, súťažný dialóg, inovatívne partnerstvo) alebo ak je opis predmetu zákazky dodatočne upravený spôsobom, ktorý je dostatočný a doplnený opis predmetu zákazky bol zverejnený pre všetkých potenciálnych záujemcov a uchádzačov



|    |                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |      |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 16 | Zadanie zákazky na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce s využitím elektronického trhoviska alebo v rámci dynamického nákupného systému | <p>Verejný obstarávateľ postupoval v rozpore s ustanovením § 108 ods. 1 písm. a) ZVO, keď zákazky na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce zadával s využitím elektronického trhoviska, resp. v rozpore s § 58 ods. 1 ZVO, keď na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce využil dynamický nákupný systém.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 10 % |
|    |                                                                                                                                                           | <p>Verejný obstarávateľ postupoval v rozpore s ustanovením § 108 ods. 1 písm. a) ZVO, keď zákazky na nie bežne dostupné tovary zadával s využitím elektronického trhoviska, resp. v rozpore s § 58 ods. 1 ZVO, keď na nie bežne dostupné tovary využil dynamický nákupný systém (pozn. bežná dostupnosť vo vzťahu k zákazkám na dodanie tovaru nie je upravená výkladovým stanoviskom ÚVO, z uvedeného dôvodu je náročnejšie posúdiť otázku bežnej dostupnosti).</p> <p>Nižšia sadzba finančnej opravy sa uplatní v prípade, ak bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov. Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne s ohľadom na predmet zákazky.</p> | 5 %  |

|                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |      |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 17                                           | <p>Nezaslanie výzvy na predkladanie ponúk minimálne trom vybraným záujemcom/potenciálnym dodávateľom, ktorí sú oprávnení dodať predmet zákazky, v prípade zákazky s nízkou hodnotou do 50 000 eur alebo zákazky do 100 000 eur zadávanej osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP</p> | <p>Prijímateľ (verejný obstarávateľ) nezaslal v súlade s kapitolou 3.3.7.2.5.2 Systému riadenia EŠIF výzvu na predkladanie ponúk minimálne trom vybraným záujemcom v prípade zákaziek s nízkou hodnotou do 50 000 eur, resp. neidentifikoval minimálne troch potenciálnych dodávateľov (napr. cez webovú rozhranie).</p> <p>Prijímateľ - osoba, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP nezaslal výzvu na predkladanie ponúk minimálne trom vybraným potenciálnym dodávateľom v prípade zákaziek do 100 000 eur, resp. neidentifikoval minimálne troch potenciálnych dodávateľov (napr. cez webovú rozhranie).</p> <p>Tento typ porušenia sa aplikuje aj v prípade, že v rámci prieskumu trhu pri zákazke s nízkou hodnotou do 50 000 eur a zákazke zadávanej osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50% a menej finančných prostriedkov z NFP v hodnote do 100 000 eur neboli identifikované cenové ponuky (napr. cez webovú rozhranie) minimálne troch záujemcov (potenciálnych dodávateľov).</p> <p>Finančná oprava sa neuplatňuje, ak ide o výnimočný prípad, kedy ide o jedinečný predmet zákazky, v dôsledku čoho prijímateľ oslovil menej ako troch potenciálnych dodávateľov. Výnimka musí byť zo strany prijímateľa riadne zdôvodnená a vypracovaná ešte pred vyhlásením zákazky a dôkazné bremeno preukázania skutočnosti, že na relevantnom trhu neexistuje viac ako 1 alebo 2 dodávateľa znáša prijímateľ.</p> | 25 % |
| <b>Výhodnocovanie ponúk/žiadostí o účasť</b> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |      |
| 18                                           | <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli upravené po otvorení ponúk/žiadostí o účasť alebo</p>                                                                                                                                                                                                                                                               | <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli upravené počas vyhodnotenia ponúk/žiadostí o účasť, čo malo za následok prijatie ponúk/žiadostí o účasť uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuky by neboli prijaté alebo vylúčené uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuka by bola prijatá, ak by sa postupovalo podľa zverejnených podmienok účasti alebo požiadaviek na predmet zákazky.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 25 % |

|           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                         |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
|           | <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli vyhodnotené v rozpore s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažnými podmienkami</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli vyhodnotené v rozpore s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažnými podmienkami, čo malo za následok prijatie ponúk/žiadostí o účasť uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuky by neboli prijaté alebo vylúčené uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuka by bola prijatá, ak by sa postupovalo podľa zverejnených podmienok účasti alebo požiadaviek na predmet zákazky.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                         |
| <p>19</p> | <p>Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov v rozpore s kritériami na vyhodnotenie ponúk/kritériami na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži a pravidlami na ich uplatnenie, ktoré boli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch</p> <p>alebo</p> <p>Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov na základe doplňujúcich kritérií na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch</p> | <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži alebo pravidlá na uplatnenie kritérií (prípadne podkritériá alebo váhy kritérií) definované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, čo malo za následok vyhodnocovanie ponúk v rozpore s oznámením/výzvou a súťažnými podmienkami a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch.</p> <p>Finančná oprava 25 % sa uplatní, ak vyššie uvedené nedostatky mali diskriminačný charakter založený na národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži alebo pravidlá na uplatnenie kritérií (prípadne podkritériá alebo váhy kritérií) definované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, čo malo za následok vyhodnocovanie ponúk v rozpore s oznámením/výzvou a súťažnými podmienkami a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu</p> | <p>25 %</p> <p>10 %</p> |

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                               |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <p>záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                               |
| 20 | <p>Nedodržiavanie zásady transparentnosti a/alebo rovnakého zaobchádzania počas postupu zadávania zákazky (tento typ porušenia je možné uplatniť iba v prípade, ak identifikované zistenia nie je možné ani na základe analógie a proporcionality priradiť k iným typom porušenia podľa tejto prílohy č. 1)</p> | <p>Napr. nepožiadanie uchádzača/ záujemcu o vysvetlenie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti, ak z predložených dokladov nemožno posúdiť ich platnosť alebo splnenie podmienky účasti.</p> <p>Nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie ponuky, z ktorej nie je zrejmé splnenie požiadaviek na predmet zákazky alebo nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie mimoriadne nízkej ponuky.</p> <p>Umožnenie obhliadky miesta na dodanie predmetu zákazky iba niektorým záujemcom.</p> <p>Nezaslanie oznámenia o výsledku vyhodnotenia ponúk niektorým záujemcom, ktorí boli vyhodnotení ako neúspešní.</p> | <p>25 %</p> <p>finančná oprava môže byť znižovaná na 10 % alebo 5 % v závislosti od závažnosti porušenia.</p> |
| 21 | <p>Nedostatky v dokumentácii k zadávaniu zákazky alebo chýbajúca dokumentácia alebo jej časť</p>                                                                                                                                                                                                                | <p>Verejný obstarávateľ opakovan v určenej lehote nepredložil kompletnú dokumentáciu k postupu zadávania zákazky, na základe čoho nie je možné overiť dodržiavanie pravidiel a postupov verejného obstarávania.</p> <p>Dokumentácia k postupu zadávania zákazky je nedostatočná na posúdenie, či ponuky/žiadosti o účasť boli správne vyhodnotené, čo je v rozpore s princípom transparentnosti, napr. zázpisnica z vyhodnotenia ponúk neexistuje alebo proces týkajúci sa konkrétneho pridelovania bodov pre každú ponuku je nejasný/nedostatočný z hľadiska transparentnosti alebo neexistuje.</p>        | <p>100 %</p> <p>25 %</p>                                                                                      |
| 22 | <p>Rokovanie v priebehu súťaže alebo modifikácia (zmena) ponuky počas hodnotenia ponúk</p>                                                                                                                                                                                                                      | <p>Verejný obstarávateľ umožní uchádzačovi/záujemcovi modifikovať (zmeniť) jeho ponuku/žiadosť o účasť počas hodnotenia ponúk/žiadosti o účasť, čo má za následok prijatie ponuky/žiadosti o účasť tohto uchádzača/záujemcu.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <p>25 %</p>                                                                                                   |

|    |                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |      |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
|    |                                                                                                                                                                                        | <p>Vo verejnej súťaži alebo užšej súťaži verejný obstarávateľ rokuje s uchádzačmi/záujemcami počas hodnotiacej fázy, čo vedie k podstatnej modifikácii (zmene) pôvodných podmienok uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch.</p> <p>V rámci zadávania koncesie verejný obstarávateľ umožní uchádzačovi/záujemcovi počas rokovania zmeniť predmet zákazky, kritériá na vyhodnotenie ponúk alebo iné podmienky zadávania koncesie, na základe čoho je zadaná koncesia tomuto uchádzačovi/záujemcovi.</p>                                                                                                                                                   |      |
| 23 | <p>Prípravné trhové konzultácie alebo predbežného zapojenia záujemcov alebo uchádzačov, pri ktorých došlo k narušeniu hospodárskej súťaže</p>                                          | <p>Verejný obstarávateľ pred začatím postupu verejného obstarávania uskutočnil prípravné trhové konzultácie za účelom jeho prípravy a informovania hospodárskych subjektov o plánovanom postupe verejného obstarávania, pričom na tento účel najmä požiadal o radu alebo prijal radu od nezávislých odborníkov, nezávislých inštitúcií alebo od účastníkov trhu, ktorú možno použiť pri plánovaní alebo realizácii postupu verejného obstarávania, avšak pri vedení prípravných trhových konzultácií došlo k narušeniu hospodárskej súťaže a porušeniu princípu nediskriminácie a transparentnosti, nakoľko neboli prijaté primerané opatrenia, aby sa účasťou daného záujemcu alebo uchádzača nenarušila hospodárska súťaž.</p> | 25 % |
| 24 | <p>V rámci rokovacieho konania so zverejnením nastala podstatná modifikácia (zmena) podmienok uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo v súťažných podkladoch</p> | <p>V rokovacom konaní so zverejnením pôvodné podmienky zákazky boli podstatným spôsobom zmenené, čo by bolo dôvodom na vyhlásenie novej zákazky a/alebo zmenou podmienok zákazky prestala splňať podmienky odôvodňujúce použitie rokovacieho konania so zverejnením.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 25 % |
| 25 | <p>Neodôvodnené odmietnutie mimoriadne nízkej ponuky</p>                                                                                                                               | <p>Ak sa pri určitej zákazke javí ponuka ako mimoriadne nízka vo vzťahu k tovaru, stavebným prácam alebo službe a verejný obstarávateľ pred vylúčením takejto ponuky písomne nepožiadala uchádzača o vysvetlenie týkajúce sa tej časti ponuky, ktoré sú pre jej cenu podstatné alebo ak verejný obstarávateľ vylúči ponuku uchádzača, ktorý na základe vysvetlenia mimoriadne nízkej ponuky dostatočne odôvodnil nízku úroveň cien alebo nákladov.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                           | 25 % |

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 26 | Konflikt zájmov s vplyvom na výsledok verejného obstarávania <sup>9</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                           | Konflikt zájmov medzi zainteresovanou osobou verejného obstarávateľa/prijímateľa a úspešným uchádzačom, v rámci ktorého neboli prijaté primerané opatrenia a vykonaná náprava.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 100 % |
| 27 | Dohoda obmedzujúca súťaž potvrdená Protimonopolným úradom SR alebo súdom alebo                                                                                                                                                                                                                                                                      | Ide o prípady, ak bol účastníkom dohody obmedzujúcej súťaž (ďalej len „kartelová dohoda“) aj verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky a účastník kartelovej dohody sa stal úspešným uchádzačom.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 100 % |
|    | Rozhodnutie ÚVO, podľa ktorého mal prijímateľ postupovať podľa § 40 ods. 6 písm. g) ZVO                                                                                                                                                                                                                                                             | Ide o prípady, ak iba účastníci kartelovej dohody predložili ponuku do postupu zadávania zákazky, ktorý je predmetom kontroly. Zároveň musí byť splnená podmienka, že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 25 %  |
| 28 | Uzavretie zmluvy s uchádzačom alebo uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľia, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora | Ide o prípady, ak okrem účastníkov kartelovej dohody predložil ponuku do postupu zadávania zákazky aj hospodársky subjekt/ subjekty, ktorý nie je účastníkom kartelovej dohody, ale napriek uvedenému, účastník kartelovej dohody sa stal úspešným uchádzačom. Zároveň musí byť splnená podmienka, že účastníkom kartelovej dohody nie je verejný obstarávateľ alebo osoba vykonávajúca kontrolu postupu zadávania zákazky.                                                                                                                                                                                                                                                    | 10 %  |
|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Verejný obstarávateľ porušil ustanovenie § 11 ZVO, nakoľko uzavrel zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom alebo uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora <sup>10</sup> ) a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora.<br><br>Uvedené sa týka aj zákaziek realizovaných osobami, ktorým verejný obstarávateľ poskytne 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP.<br><br>V prípade identifikovania tohto nedostatku riadiacim orgánom, prijímateľ vyzve úspešného uchádzača na zápis do registra partnerov verejného sektora. | 25 %  |

<sup>9</sup> Podrobnosti upravuje Metodický pokyn CKO č. 13 ku konfliktu zájmov

<sup>10</sup> zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov

|                           |                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                     |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|                           |                                                                                                                                                                                   | <p>Finančná oprava sa uplatňuje iba v prípade, ak úspešný uchádzač nie je v dodatčne určenej primeranej lehote zapísaný v registri partnerov verejného sektora.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                     |
|                           |                                                                                                                                                                                   | <p>Verejný obstarávateľ porušil ustanovenie § 11 ZVO, nakoľko uzavrel zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s uchádzačom alebo uchádzačmi, ktorých subdodávateľa, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora.</p> <p>Uvedené sa týka aj zákaziek realizovaných osobami, ktorým verejný obstarávateľ poskytne 50% a menej finančných prostriedkov na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác a poskytnutie služieb z NFP.</p> <p>V prípade identifikovania tohto nedostatku riadiacim orgánom, prijímateľ vyzve subdodávateľa úspešného uchádzača na zápis do registra partnerov verejného sektora. Finančná oprava sa uplatňuje iba v prípade, ak subdodávateľ úspešného uchádzača (ak relevantné) nie je v dodatčne určenej primeranej lehote zapísaný v registri partnerov verejného sektora.</p> | 10 %                                                                                |
| <b>Realizácia zákazky</b> |                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                     |
| 29                        | <p>Zmena zmluvy (dodatok), ktorá nie je v súlade s pravidlami ustanovenými v ZVO alebo v Metodickom pokyne CKO č. 12 v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO</p> | <p>Po uzavretí zmluvy boli doplnené/zmenené podstatné náležitosti podmienok uzatvorenej zmluvy týkajúce sa povahy a rozsahu prác, lehoty na realizáciu predmetu zmluvy, platobných podmienok a špecifikácie materiálov, alebo ceny. Je nevyhnutné vždy posúdiť od prípadu k prípadu, či sa danom prípade ide o „podstatnú“ zmenu. Podstatná zmena zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy je upravená v § 18 ods. 2 ZVO a v Metodickom pokyne CKO č. 12 (kapitola 8) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO.</p> <p>Ide aj o prípady, keď uzavretá zmluva, rámcová dohoda alebo koncesná zmluva je v rozpore so súťažnými podkladmi alebo koncesnou dokumentáciou</p>                                                                                                                                                                                                          | 25 % z ceny zmluvy a z hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy. |

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>alebo s ponukou predloženou úspešným uchádzačom alebo uchádzačmi a prípady, keď bol znížený rozsah zákazky.</p> <p>Zároveň ide o prípady, ak neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. a) a písm. d) ZVO, resp. podmienky uvedené v Metodickom pokyne CKO č. 12 (kapitola 8) v prípade zákaziek, na ktoré sa nevzťahuje pôsobnosť ZVO.</p> <p>Ide aj o prípady, keď neboli splnené podmienky na zmenu zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. b) ZVO alebo podľa § 18 ods. 1 písm. c) ZVO, ale zároveň jednou zmenou zmluvy (dodatkom) nedošlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p> <p>Finančná oprava sa v prípade zákaziek realizovaných podľa ZVO neuplatňuje, ak</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit pre nadlimitnú zákazku a zároveň je nižšia ako</li> <li>b) 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác,</li> <li>c) 10 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na dodanie tovaru alebo na poskytnutie služby, alebo</li> <li>d) 10 % hodnoty pôvodnej koncesnej zmluvy, ak ide o koncesiu.</li> </ul> <p>Zmenou sa zároveň nesmie meniť charakter zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p> <p>Opakované zmeny zmluvy nie je možné vykonať s cieľom vyhnúť sa použitiu postupov podľa ZVO.</p> |                                                                                                |
|  | <p>Ide o prípady, keď zmenou zmluvy (dodatkom) došlo k navýšeniu hodnoty plnenia o viac ako 50 % z hodnoty pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <p>25 % z ceny zmluvy a 100 % hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.</p> |