



DODATOK č. 4
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
 (ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2017-19/H753

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 Bajtava**
 sídlo: **Bajtava 86, 943 65 Bajtava**
 IČO: **00308757**
 konajúci: **Jozef Benkó, starosta**

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivo „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 16.04.2018, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2017-19/H753** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 V prílohe č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku“, v článku 3 OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM, sa ods. 25 ruší a nahrádza textom:

25. V prípade, ak Poskytovateľ identifikuje:

- a) nedodržanie princípov a postupov VO a/alebo
- b) porušenie zásad, princípov alebo povinností vyplývajúcich z právnych predpisov SR a z právnych aktov EÚ a/alebo
- c) porušenie zásad, princípov alebo povinností vyplývajúcich z Právnych dokumentov, z Výzvy, z usmernení, metodických pokynov CKO, stanovísk a zistení Certifikačného orgánu, Orgánu auditu, Európskej Komisie alebo iných orgánov EÚ, ktoré sú pre Poskytovateľa záväzné a v dôsledku aplikácie ktorých sa vylučujú výdavky vyplývajúce z vykonaného VO z financovania,

to všetko po uzavretí zmluvy Prijímateľa a úspešného uchádzača, ale ešte pred úhradou oprávnených výdavkov v ŽoP, vzťahujúcou sa k oprávneným výdavkom Projektu, ktoré vyplývajú z realizácie Verejného obstarávania (napr. na základe záverov z finančnej kontroly verejného obstarávania), Poskytovateľ nepripustí výdavky vzniknuté na základe takéhoto VO do financovania tým spôsobom, že nie je povinný preplatiť žiadosť o platbu v rozsahu takýchto výdavkov, alebo sa po súhlase Prijímateľa stav konvaliduje prostredníctvom ex -ante finančnej opravy. Vo veci určenia ex -ante opravy a súčasného pripustenia kontrolovaného VO k financovaniu postupuje Poskytovateľ v zmysle Metodického pokynu CKO č. 5 k určovaniu finančných opráv v príslušnej verzii, ktoré má riadiaci orgán uplatňovať pri nedodržaní pravidiel a postupov verejného obstarávania a v súlade s Prílohou č. 5 Zmluvy o poskytnutí NFP. Konečné potvrdenie ex -ante finančnej opravy vydá Poskytovateľ Prijímateľovi len po splnení podmienok určených Poskytovateľom. Výdavky vzniknuté z takéhoto VO budú môcť byť pripustené k financovaniu za podmienky zníženia oprávnených výdavkov vo výške určenej ex -ante finančnej opravy. V prípade uzatvoreného dodatku k existujúcej zmluve na dodávku tovarov, služieb alebo stavebných prác medzi Prijímateľom a Dodávateľom Projektu sa ustanovenie týkajúce sa pripustenia súvisiacich výdavkov do financovania a ex -ante finančnej opravy uvedené v prvej vete tohto odseku použijú obdobne, ak došlo k identifikovaniu obdobných nedostatkov.

1.1.2 V prílohe č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku“, v článku 3 OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM, sa ods. 28 ruší a nahrádza textom:

28. Zoznam porušení pravidiel a postupov obstarávania, spolu s určením percentuálnej výšky finančnej opravy prislúchajúcej konkrétnemu porušeniu, podľa ktorého postupuje Poskytovateľ pri určení finančnej opravy a ex -ante finančnej opravy, tvorí Prílohu č. 5 (Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov obstarávania).

- 1.1.3 Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.
- 1.1.4 Príloha č. 4 Zmluvy „Rozpočet projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 4, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.
- 1.1.5 Príloha č. 5 Zmluvy „Finančné opravy“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 5, 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 Blaškoviš**, generálny riaditeľ
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Jozef Benkó**, starosta
Pečiatka

Príloha: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP
Príloha č. 4 Rozpočet projektu
Príloha č. 5 Finančné opravy

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

| | |
|---------------------|---|
| Názov projektu: | Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava |
| Kód projektu: | 310041H753 |
| Kód ŽoNFP: | NFP310040H753 |
| Operačný program: | 310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia |
| Spolufinancovaný z: | Európsky fond regionálneho rozvoja |
| Prioritná os: | 310040 - 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov |
| Kategória regiónov: | LDR - menej rozvinuté regióny |

Kategorizácia za Konkrétne ciele

| | |
|----------------------|---|
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov |
| Oblasť intervencie: | 013 - Obnova verejnej infraštruktúry s cieľom zabezpečiť energetickú účinnosť, demonštračné projekty a podporné opatrenia |
| Hospodárska činnosť: | 22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy |

2. Financovanie projektu

| Forma financovania: | Predfinancovanie: | IBAN | Banka | Platnosť od | Platnosť do |
|---------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------|--------------|
| | | SK460200000003806206757 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 9. 4. 2018 | 31. 12. 2020 |
| | | SK725600000003859903011 | Prima banka Slovensko, a.s. | 28. 11. 2018 | 31. 12. 2020 |
| Refundácia: | | IBAN | Banka | Platnosť od | Platnosť do |
| | | SK460200000003806206757 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 9. 4. 2018 | 31. 12. 2020 |
| | | SK725600000003859903011 | Prima banka Slovensko, a.s. | 28. 11. 2018 | 31. 12. 2020 |

3.A Miesto realizácie projektu

| P.č. | Štát | Región (NUTS II) | Vyšší územný celok (NUTS III) | Okres (NUTS IV) | Obec |
|------|-----------|-------------------|-------------------------------|-----------------|---------|
| 1. | Slovensko | Západné Slovensko | Nitriansky kraj | Nové Zámky | Bajtava |

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

| | |
|--|--------|
| Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch): | 41 |
| Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity): | 1.2017 |
| Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas): | 5.2020 |

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

| | | | |
|-----------------|--------------|-----------------------------|----------|
| Subjekt: | OBEČ BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
|-----------------|--------------|-----------------------------|----------|

Hlavné aktivity projektu

- 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava

Podporné aktivity projektu

| | |
|---|---|
| Podporné aktivity: | Podporné aktivity |
| Popis podporných aktivít: | ----- |
| Priradenie ku konkrétnemu cieľu: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov |

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Kód: | P0080 | Merná jednotka: | MWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 0 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Kód: | P0084 | Merná jednotka: | MWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 0 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Kód: | P0103 | Merná jednotka: | t ekv. CO2 |
| Merateľný ukazovateľ: | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 4,0600 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 4,06 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Kód: | P0250 | Merná jednotka: | počet |
| Merateľný ukazovateľ: | Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 4,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 4 |
| Kód: | P0470 | Merná jednotka: | počet |
| Merateľný ukazovateľ: | Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 1,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 1 |
| Kód: | P0612 | Merná jednotka: | m2 |
| Merateľný ukazovateľ: | Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 814,6900 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 814,69 |
| Kód: | P0627 | Merná jednotka: | MWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 3,9604 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 3,9604 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Kód: | P0628 | Merná jednotka: | MWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 21,2470 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 21,247 |
| Kód: | P0687 | Merná jednotka: | kWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 17 287,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 17 287 |
| Kód: | P0689 | Merná jednotka: | kWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie potreby energie vo verejných budovách | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 355 025,6000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 355 025,6 |
| Kód: | P0691 | Merná jednotka: | Kg/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie produkcie emisií NOx | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 10,3900 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 10,39 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Kód: | P0692 | Merná jednotka: | Kg/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie produkcie emisií PM10 | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 3,7600 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 3,76 |
| Kód: | P0694 | Merná jednotka: | Kg/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie produkcie emisií SO2 | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 9,1300 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 9,13 |
| Kód: | P0701 | Merná jednotka: | kWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách | Čas plnenia: | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 43 742,9000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 43 742,9 |
| Kód: | P0705 | Merná jednotka: | MWe |
| Merateľný ukazovateľ: | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 0 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--------------------------------|
| Kód: | P0706 | Merná jednotka: | MW |
| Merateľný ukazovateľ: | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 0 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--------------------------------|
| Kód: | P0707 | Merná jednotka: | MWt |
| Merateľný ukazovateľ: | Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | Cieľová hodnota | 0 |

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 | Súčet |
| P0084 | Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE | MWh/rok | 0,0000 | Áno | UR | Súčet |
| P0103 | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov | t ekviv. CO2 | 4,0600 | Áno | UR | Súčet |
| P0250 | Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove | počet | 4,0000 | Nie | UR | Súčet |
| P0470 | Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | 1,0000 | Nie | PraN, UR | Súčet |
| P0612 | Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek | m2 | 814,6900 | Nie | PraN, UR | Súčet |
| P0627 | Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti | MWh/rok | 3,9604 | Áno | UR | Súčet |
| P0628 | Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti | MWh/rok | 21,2470 | Áno | UR | Súčet |
| P0687 | Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách | kWh/rok | 17 287,0000 | Áno | UR | Súčet |
| P0689 | Zníženie potreby energie vo verejných budovách | kWh/rok | 355 025,6000 | Áno | UR | Súčet |
| P0691 | Zníženie produkcie emisií NOx | Kg/rok | 10,3900 | Áno | UR | Súčet |
| P0692 | Zníženie produkcie emisií PM10 | Kg/rok | 3,7600 | Áno | UR | Súčet |
| P0694 | Zníženie produkcie emisií SO2 | Kg/rok | 9,1300 | Áno | UR | Súčet |
| P0701 | Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách | kWh/rok | 43 742,9000 | Áno | UR | Súčet |
| P0705 | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov | MWe | 0,0000 | Nie | UR | Súčet |
| P0706 | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov | MW | 0,0000 | Nie | UR | Súčet |
| P0707 | Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov | MWt | 0,0000 | Nie | UR | Súčet |

7. Iné údaje na úrovni projektu



| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
|-----------------|---|-----------------------------|------------------------|
| Kód | Názov | Merná jednotka | Relevancia k HP |
| D0022 | Inštalovaná plocha FV panelov - slnečná energia | m2 | UR |
| D0023 | Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia | m2 | UR |
| D0025 | Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia | MWe | UR |
| D0026 | Inštalovaný výkon elektrický - tuhá biomasa | MWe | UR |
| D0031 | Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia | MWt | UR |
| D0032 | Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá | MWt | UR |
| D0033 | Inštalovaný výkon tepelný - tuhá biomasa | MWt | UR |
| D0043 | Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia | MWh/rok | UR |
| D0044 | Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá | MWh/rok | UR |
| D0045 | Množstvo vyrobeného tepla - tuhá biomasa | MWh/rok | UR |
| D0048 | Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia | MWh/rok | UR |
| D0049 | Množstvo vyrobenej elektriny - tuhá biomasa | MWh/rok | UR |
| D0077 | Počet administratívnych budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | UR |
| D0081 | Počet budov obnovených na úroveň budov s takmer nulovou potrebou energie | počet | UR |
| D0082 | Počet budov obnovených na úroveň nízkoenergetických budov | počet | UR |
| D0083 | Počet budov obnovených na úroveň ultranízkoenergetických budov | počet | UR |
| D0084 | Počet budov škôl a školských zariadení na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | UR |
| D0128 | Počet nástrojov zabezpečujúcich prístupnosť pre osoby so zdravotným postihnutím | počet | 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 |
| D0258 | Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0259 | Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0260 | Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu | % | PraN |

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

| | | | |
|-----------------|--------------|------------------------------------|--------------|
| Subjekt: | OBEC BAJTAVA | Identifikátor (IČO): | 00308757 |
| | | Výška oprávnených výdavkov: | 273 530,43 € |

Priame výdavky

| | | Celková výška oprávnených výdavkov | | |
|----------------------------------|---|------------------------------------|-----------------|------------------------|
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | | 273 530,43 € |
| Typ aktivity: | 34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov: | | | 273 530,43 € |
| Hlavné aktivity projektu: | 1. 340H75300001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava | | | 273 530,43 € |
| | | Oprávnený výdavok | | |
| Skupina výdavku: | 1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Stavebné práce, Projektová dokumentácia, Stavebný dozor | | | 273 530,43 € |
| | | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková suma |
| Podpoložka výdavku: | 1.1.1 - Stavby | Projekt | | 273 530,43 € |

Nepriame výdavky

| | | Celková výška oprávnených výdavkov | | |
|---------------------------|---|------------------------------------|--|--------|
| Konkrétny cieľ: | 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov | | | 0,00 € |
| Podporné aktivity: | 1. 310H753P0001 - Podporné aktivity | | | 0,00 € |
| | | Oprávnený výdavok | | |
| Skupina výdavku: | nezaevidované | | | |

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

| | |
|---|--------------|
| Celková výška oprávnených výdavkov: | 273 530,43 € |
| Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem: | 0,00 € |
| Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR: | 95,0000 % |
| Maximálna výška nenávratného finančného príspevku: | 259 853,91 € |
| Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa: | 13 676,52 € |

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

| | |
|--------------------------------|---|
| Názov žiadateľa: | Obec Bajtava |
| Názov projektu: | Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Bajtava |
| Hodnota zníženia výdavkov [%]: | 0,00% |

| Budova n – Zníženie energetickej náročnosti budovy/budov ... | | | | | | | |
|--|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------|
| Zateplenie obvodového plášťa | | | | | | | |
| 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 |
| Soklový profil AL základací pre fasádne izol.dosky z minerálnej vlny | 021 Stavby | m | 110,000 | 6,500 | 715,00 | 858,00 | 858,00 |
| Rohová lišta s AL 10x10 -2,5m | 021 Stavby | m | 165,000 | 2,410 | 397,65 | 477,18 | 477,18 |
| Okapová lišta s nosom 10x10 PVC | 021 Stavby | m | 70,000 | 3,140 | 219,80 | 263,76 | 263,76 |
| Zateplenie stropov suterénu Nobasil lamelami s povrchovou úpravou na báze minerálnej vlny, hr. 100mm - objekt kuchyne a skladov | 021 Stavby | m ² | 76,000 | 32,700 | 2 485,20 | 2 982,24 | 2 982,24 |
| Zateplenie stropu miestnosti 1.01 Závetrie na 1. NP systémom na báze polystyrén EPS 70F, hr.100 mm - OcÚ | 021 Stavby | m ² | 8,500 | 26,970 | 229,25 | 275,10 | 275,10 |
| Zateplenie dreveného podbitia pod strechou, zatepovacím systémom na báze extrudovaného polystyrénu XPS, hr.30 mm, omietka silikátová, hr.2mm | 021 Stavby | m ² | 78,000 | 24,480 | 1 909,44 | 2 291,33 | 2 291,33 |
| Požiarina zábrana soklová na báze minerálnej vlny Nobasil, hr.150mm, šírka pásu 200mm, silikátová omietka hr.2mm | 021 Stavby | m ² | 22,000 | 53,830 | 1 184,26 | 1 421,11 | 1 421,11 |
| Vyrovnanie podkladu sokla pod KZS - nanosením lepiacej malty v dvoch vrstvách na sklotextilnú výstužnú sieťku, hr. 3-4 mm | 021 Stavby | m ² | 55,000 | 3,060 | 168,30 | 201,96 | 201,96 |
| Stierková malta v dvoch vrstvách na sklotextilnú výstužnú sieťku, hr. 3-4 mm; na sokel | 021 Stavby | m ² | 55,000 | 6,450 | 354,75 | 425,70 | 425,70 |
| Zateplenie sokla systémom na báze polystyrén XPS, hr. 80 mm, mechanické kotvenie tanierovými hmoždinkami, silikónová vysoko hydrofobizovaná omietka, hr. 2mm | 021 Stavby | m ² | 55,000 | 31,390 | 1 726,45 | 2 071,74 | 2 071,74 |
| Príprava vonkajšieho podkladu sokla - penetračný náter | 021 Stavby | m ² | 55,000 | 0,840 | 46,20 | 55,44 | 55,44 |
| Vyrovnanie podkladu pod KZS - obvodové steny- nanosením lepiacej malty v dvoch vrstvách na sklotextilnú výstužnú sieťku, hr. 3-4 mm, vrátane ostiení a nadpraží v úrovni fasády | 021 Stavby | m ² | 553,700 | 1,270 | 703,20 | 843,84 | 843,84 |
| Príprava vonkajšieho podkladu obvodových stien, stierková malta v dvoch vrstvách + sklotextilná výstužná sieťka, hr. 3-4 mm | 021 Stavby | m ² | 495,700 | 1,270 | 629,54 | 755,45 | 755,45 |
| Zateplenie obvodových stien certifikovaným zatepovacím systémom na báze polystyrénu EPS-F 70 hr.150mm, vrátane dodávky materiálu, množstvo zvýšené o 34 m ² na stratu zatepl. Materiálu | 021 Stavby | m ² | 529,700 | 30,640 | 16 230,01 | 19 476,01 | 19 476,01 |
| Príprava vonkajšieho podkladu obvodových stien, penetračný náter | 021 Stavby | m ² | 495,700 | 1,910 | 946,79 | 1 136,15 | 1 136,15 |
| Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m | 021 Stavby | m ² | 850,000 | 1,820 | 1 547,00 | 1 856,40 | 1 856,40 |
| Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m | 021 Stavby | m ² | 850,000 | 1,180 | 1 003,00 | 1 203,60 | 1 203,60 |
| OSB dosky 125x250 cm - dodávka , ochrana vstupu | 021 Stavby | m ² | 12,500 | 7,740 | 96,75 | 116,10 | 116,10 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|---------|----------|----------|----------|
| Búranie atiky z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, hr. 300mm -1,90500t - OcÚ | 021 Stavby | m3 | 2,850 | 55,940 | 159,43 | 191,32 | 191,32 |
| Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt | 021 Stavby | t | 84,302 | 3,310 | 279,04 | 334,85 | 334,85 |
| Nakladanie sute na dopravný prostriedok | 021 Stavby | t | 84,302 | 3,570 | 300,96 | 361,15 | 361,15 |
| Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku odpadov | 021 Stavby | t | 84,302 | 6,310 | 531,95 | 638,34 | 638,34 |
| Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m | 021 Stavby | t | 84,302 | 7,260 | 612,03 | 734,44 | 734,44 |
| Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad | 021 Stavby | t | 84,302 | 30,120 | 2 539,18 | 3 047,02 | 3 047,02 |
| Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m | 021 Stavby | t | 67,065 | 6,340 | 425,19 | 510,23 | 510,23 |
| Dodávka tatranského profilu na drevené podbitie pod strechou | 021 Stavby | m2 | 75,000 | 7,100 | 532,50 | 639,00 | 639,00 |
| Montáž dreveného podbitia pod strechou z tatranského profilu celý objekt | 021 Stavby | m2 | 73,000 | 3,190 | 232,87 | 279,44 | 279,44 |
| Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m | 021 Stavby | t | 6,514 | 37,590 | 244,86 | 293,83 | 293,83 |
| Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových priemer - 150 mm vrát. hákov, do sute | 021 Stavby | m | 88,700 | 2,480 | 219,98 | 263,98 | 263,98 |
| Montáž nových žlabov pododkvapových, polkruhových, pozinkovaných - K&J priemer - 150 mm, vrát.hákov | 021 Stavby | m | 88,700 | 8,430 | 747,74 | 897,29 | 897,29 |
| Demontáž rúr odpadových kruhových priemer - 100 mm vrátane objímok, do sute | 021 Stavby | m | 72,000 | 3,010 | 216,72 | 260,06 | 260,06 |
| Montáž nových rúr odpadových, kruhových, pozinkovaných - K&J priemer - 100 mm, vrátane objímok | 021 Stavby | m | 72,000 | 18,360 | 1 321,92 | 1 586,30 | 1 586,30 |
| Demontáž oplechovania okolo jestvujúcich komínov, r.š. 700mm, do sute | 021 Stavby | m | 9,200 | 3,010 | 27,69 | 33,23 | 33,23 |
| Oplechovanie okolo nového komína a jestvujúcich komínov poplastovaným plechom, r.š. 700mm | 021 Stavby | m | 11,500 | 32,320 | 371,68 | 446,02 | 446,02 |
| Demontáž jestvujúceho oplechovania atiky KD+ OcÚ -0,00230t | 021 Stavby | m | 26,500 | 0,900 | 23,85 | 28,62 | 28,62 |
| Nové oplechovanie atiky KD z poplastovaného plechu, rš 700mm | 021 Stavby | m2 | 21,500 | 30,000 | 645,00 | 774,00 | 774,00 |
| Demontáž strešnej krytiny KD z vlnitého eternitu, so sklonom do 30st., -0,00732t, vrátane krytiny striešky | 021 Stavby | m2 | 262,500 | 0,900 | 236,25 | 283,50 | 283,50 |
| Demontáž strešnej krytiny škridlovej, so sklonom do 30st., - 0,00732t - nad garážou | 021 Stavby | m2 | 41,000 | 0,940 | 38,54 | 46,25 | 46,25 |
| Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 3,505 | 48,760 | 170,90 | 205,08 | 205,08 |
| Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 0,495 | 27,930 | 13,83 | 16,60 | 16,60 |
| Týč oceľová kruhová D 16 mm, ozn.11 523, podľa EN alebo EN ISO 5355JO na zavetrenie streš.konštr.spoločenskej sály | 021 Stavby | t | 0,194 | 713,930 | 138,50 | 166,20 | 166,20 |

| | | | | | | | |
|---|------------|----|---------|---------|------------------|------------------|------------------|
| Týč oceľová kruhová D 48 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1 | 021 Stavby | t | 0,767 | 571,170 | 438,09 | 525,71 | 525,71 |
| Montáž viazaných konštrukcií oceľových striech - zavetrovanie | 021 Stavby | m | 127,200 | 12,910 | 1 642,15 | 1 970,58 | 1 970,58 |
| Demontáž ventilátorov z obvodového plášťa kultúrneho domu | 021 Stavby | ks | 2,000 | 21,510 | 43,02 | 51,62 | 51,62 |
| Protipožiarny náter PLAMOR na drevené konštrukcie krovov | 021 Stavby | kg | 35,000 | 11,270 | 394,45 | 473,34 | 473,34 |
| Nátery tesárskych konštrukcií vodou riediteľné, proti vzplanutiu, PLAMOR, hrúbky 400 g/m2, stupeň horľavosti B | 021 Stavby | m2 | 95,000 | 4,450 | 422,75 | 507,30 | 507,30 |
| Náter proti červotočom KROVSAN, na drevené konštrukcie krovov | 021 Stavby | l | 10,000 | 8,650 | 86,50 | 103,80 | 103,80 |
| Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia proti červotočom | 021 Stavby | m2 | 95,000 | 2,740 | 260,30 | 312,36 | 312,36 |
| Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex, dvojnásobne, podhlady na prízemí KD + steny a stropy miestností 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 296,000 | 3,270 | 967,92 | 1 161,50 | 1 161,50 |
| | | | | | 44 878,38 | 53 854,07 | 53 854,07 |

| Zateplenie strešného plášťa | | | | | | | |
|--|------------|----|-----------|---------|------------------|------------------|------------------|
| Poistná hydroizolačná fólia DELTA ALPINA - PHI (alt.ekvivalent) | 021 Stavby | m2 | 646,000 | 6,980 | 4 509,08 | 5 410,90 | 5 410,90 |
| Zhotovenie hydroizolácie krytiny striech šikmých do 30° poistnou hydroizolačnou fóliou, napnutie na horných hranách krokiev | 021 Stavby | m2 | 646,000 | 4,730 | 3 055,58 | 3 666,70 | 3 666,70 |
| Zateplenie striech zatepovacím systémom na báze minerálnej vlny 2x NOBASIL CLASSIC hr. 100mm, voľne uloženým | 021 Stavby | m2 | 520,000 | 1,300 | 676,00 | 811,20 | 811,20 |
| Dodávka na nové strešné väznice - smrekový trám akost I. prierezu 120x120mm - strešná konštr.nad spoločenskou sálou | 021 Stavby | m3 | 0,302 | 266,440 | 80,46 | 96,55 | 96,55 |
| Dodávka na kroky - smrekový trám akost I. prierezu 80x180mm OcÚ + objekt kuchyne a skladov | 021 Stavby | m3 | 6,074 | 266,440 | 1 618,36 | 1 942,03 | 1 942,03 |
| Dodávka na vrcholové a stredové väznice - smrekový trám akost I. prierezu 220x150mm - OcÚ + objekt kuchyne a skladov | 021 Stavby | m3 | 1,271 | 266,440 | 338,65 | 406,38 | 406,38 |
| Dodávka na pomúrnice, smrekové hranoly akost I., prierezu 150/150mm - OcÚ + objekt kuchyne a skladov | 021 Stavby | m3 | 1,078 | 290,830 | 313,51 | 376,21 | 376,21 |
| Dodávka na pomúrnicu - smrekový trám akost I. prierezu 100x150 mm - OcÚ | 021 Stavby | m3 | 0,150 | 266,440 | 39,97 | 47,96 | 47,96 |
| Dodávka na drevené stĺpy, smrekové hranoly akost I., prierezu 150/150mm - OcÚ + objekt kuchyne a skladov | 021 Stavby | m3 | 0,304 | 266,440 | 81,00 | 97,20 | 97,20 |
| Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2 | 021 Stavby | m | 552,700 | 4,850 | 2 680,60 | 3 216,72 | 3 216,72 |
| Demontáž latovania a kontralatovania striech so sklonom do do 30°, pri osovej vzdialenosti lát do 0, 22 m, -0.00700t - strecha KD a garáže | 021 Stavby | m2 | 89,400 | 0,700 | 62,58 | 75,10 | 75,10 |
| Kontrataly prierezu 50x50mm, smrekové drevo akost I. | 021 Stavby | m3 | 2,675 | 266,440 | 712,73 | 855,28 | 855,28 |
| Montáž kontralatovania prierezu 50x50mm - smrekové drevo akost I. - celý objekt | 021 Stavby | m | 1 070,000 | 0,350 | 374,50 | 449,40 | 449,40 |
| Strešná krytina ŠKRIDPLECH plech hr.0,5mm, 25μ, š.1220mm, kaširovaná - dodávka na celý objekt, vrátane striešky | 021 Stavby | m2 | 652,000 | 5,360 | 3 494,72 | 4 193,66 | 4 193,66 |
| Montáž strešnej krytiny ŠKRIDPLECH, kaširovanej, sklon strechy do 30° | 021 Stavby | m2 | 652,000 | 8,250 | 5 379,00 | 6 454,80 | 6 454,80 |
| Hrebenáč obľý r.š. 310 mm s prevetrávacím pásom, k strešnej krytine ŠKRIDPLECH, sklon strechy do 30° - strecha KD | 021 Stavby | m | 25,000 | 9,450 | 236,25 | 283,50 | 283,50 |
| Spolu výdavky | | | | | 23 652,99 | 28 383,59 | 28 383,59 |

| Výmena otvorových konštrukcií | | | | | | | |
|--|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------|
| 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 |
| Okenný a dverový plastový profil | 021 Stavby | m | 300,000 | 0,910 | 273,00 | 327,60 | 327,60 |
| Parotesná páska inter. šírka 50mm | 021 Stavby | m | 300,000 | 0,350 | 105,00 | 126,00 | 126,00 |
| Montáž parotesnej pásky inter. šírka 50mm - okolo otvorov | 021 Stavby | m | 300,000 | 0,240 | 72,00 | 86,40 | 86,40 |
| Paropriepustná páska exter.komprimovaná - šírka 70mm | 021 Stavby | m | 300,000 | 0,380 | 114,00 | 136,80 | 136,80 |
| Montáž paropriepustnej pásky exter.komprim. šírka 70mm - okolo otvorov | 021 Stavby | m | 300,000 | 12,560 | 3 768,00 | 4 521,60 | 4 521,60 |
| Okno plastové, rozmerov 600/600 mm, sklopné, izolačné trojsklo, 6 komorový profil | 021 Stavby | ks | 3,000 | 51,690 | 155,07 | 186,08 | 186,08 |
| Plastové okno jednokriдловé OS, rozmer800x800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil | 021 Stavby | ks | 5,000 | 66,160 | 330,80 | 396,96 | 396,96 |
| Plastové okno jednokriдловé OS, rozmer 900x600 mm, izolačné trojsklo- 6 komorový profil | 021 Stavby | ks | 8,000 | 58,880 | 471,04 | 565,25 | 565,25 |
| Osadenie rámov okien z plastov do 1 m2 s montážnou penou | 021 Stavby | ks | 16,000 | 10,960 | 175,36 | 210,43 | 210,43 |
| Plastové okno jednokriдловé OS, rozmer 1250x1250 mm, izolačné trojsklo- 6 komorový profil | 021 Stavby | ks | 3,000 | 134,000 | 402,00 | 482,40 | 482,40 |
| Osadenie rámov okien z plastov do2 m2 s montážnou penou | 021 Stavby | ks | 3,000 | 14,240 | 42,72 | 51,26 | 51,26 |
| Plastové okno dvojkriдловé OS+O, rozmer 1500x1700 mm, izolačné trojsklo - 6 komorový profil | 021 Stavby | ks | 9,000 | 319,000 | 2 871,00 | 3 445,20 | 3 445,20 |
| Plastové okno jednokriдловé OS+O, rozmer 1500x2200 mm, izolačné trojsklo - 6 komorový profil | 021 Stavby | ks | 8,000 | 356,760 | 2 854,08 | 3 424,90 | 3 424,90 |
| Osadenie rámov okien z plastov do 4 m2 s montážnou penou | 021 Stavby | ks | 17,000 | 15,510 | 263,67 | 316,40 | 316,40 |
| Plastové dvere 800x1970 mm, izolačné bezpečnostné trojsklo | 021 Stavby | ks | 1,000 | 239,720 | 239,72 | 287,66 | 287,66 |
| Plastové dvere 900/ 1950 mm, izolačné bezpečnostné trojsklo | 021 Stavby | ks | 1,000 | 272,330 | 272,33 | 326,80 | 326,80 |
| Plastové dvere plné otváracie 750x1100 mm | 021 Stavby | ks | 1,000 | 228,990 | 228,99 | 274,79 | 274,79 |
| Osadenie dverných zárubní plastových do 2 m2 s montážnou penou | 021 Stavby | ks | 3,000 | 14,240 | 42,72 | 51,26 | 51,26 |
| Plastové dvere vchodové, jednokriдловé,1000x2500 mm, izolačné bezpečnostné trojsklo | 021 Stavby | ks | 1,000 | 585,580 | 585,58 | 702,70 | 702,70 |

| | | | | | | | |
|--|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------|
| Plastové dvere vchodové, dvojkridlové otvárateľ1600x2020 mm, izolačné bezpečnostné trojsklo | 021 Stavby | ks | 1,000 | 563,760 | 563,76 | 676,51 | 676,51 |
| Plastové dvere vchodové, dvojkridlové otvárateľ, 1400x2600 mm, izolačné bezpečnostné trojsklo | 021 Stavby | ks | 1,000 | 615,800 | 615,80 | 738,96 | 738,96 |
| Osadenie dverných zárubní plastových do 4 m2 s montážnou penou | 021 Stavby | ks | 3,000 | 24,110 | 72,33 | 86,80 | 86,80 |
| Garážová brána 2500x2600mm, sekciová, so vzorom Classic, farby bielej, zložená z pozdĺžnych sekcií, s panelmi zateplenými polyuretánovou penou, s motorickým diaľkovým ovládaním, s vetracou mriežkou a madlom | 021 Stavby | ks | 1,000 | 1 167,560 | 1 167,56 | 1 401,07 | 1 401,07 |
| Osadenie garážovej brány, do 10 m2 s montážnou penou | 021 Stavby | ks | 1,000 | 33,090 | 33,09 | 39,71 | 39,71 |
| Zateplenie ostiení a nadpraží v úrovni fasády zatepľovacím systémom na báze polystyrénu EPS-F 70, hr. 30 mm, silikátová omietka hr.2mm | 021 Stavby | m2 | 58,000 | 19,700 | 1 142,60 | 1 371,12 | 1 371,12 |
| Zateplenie ostiení a nadpraží v úrovni sokla zatepľovacím systémom na báze polystyrénu XPS, hr. 30 mm, soklová silikónová vysoko hydrofobizovaná omietka, hr. 2mm | 021 Stavby | m2 | 2,500 | 19,700 | 49,25 | 59,10 | 59,10 |
| Búranie muriva zo sklenených tvárnic, hr. do 300 mm, - 0,08200t | 021 Stavby | m2 | 1,020 | 15,100 | 15,40 | 18,48 | 18,48 |
| Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t | 021 Stavby | m | 56,000 | 0,900 | 50,40 | 60,48 | 60,48 |
| Oplechovanie parapetov vonkajších z ľahaného hliníka | 021 Stavby | m | 58,000 | 11,400 | 661,20 | 793,44 | 793,44 |
| Parapeta vonkajšia hliníková - kancovka plastová | 021 Stavby | pár | 45,000 | 19,060 | 857,70 | 1 029,24 | 1 029,24 |
| Demontáž parapetných dosiek drevených, laminovaných | 021 Stavby | m | 43,750 | 0,750 | 32,81 | 39,37 | 39,37 |
| Nové parapety vnútorné plastové - dodávka | 021 Stavby | m | 43,750 | 7,700 | 336,88 | 404,26 | 404,26 |
| Parapeta vnútorná - kancovka plastová | 021 Stavby | pár | 37,000 | 1,830 | 67,71 | 81,25 | 81,25 |
| Montáž parapetov vnútorných plastových | 021 Stavby | m | 43,750 | 2,330 | 101,94 | 122,33 | 122,33 |
| Demontáž rámov jednoduchých okien vrátane krídlel do 4m2 | 021 Stavby | m2 | 7,500 | 1,760 | 13,20 | 15,84 | 15,84 |
| Demontáž rámov jednoduchých okien vrátane krídlel do 1m2 | 021 Stavby | m2 | 1,540 | 1,760 | 2,71 | 3,25 | 3,25 |
| Demontáž rámov dverí vrátane krídlel do 4 m2 | 021 Stavby | m2 | 13,600 | 1,760 | 23,94 | 28,73 | 28,73 |
| Demontáž rámov garážových dverí vrátane krídlel do10 m2 | 021 Stavby | m2 | 6,500 | 1,760 | 11,44 | 13,73 | 13,73 |
| Spolu výdavky | | | | | 19 086,80 | 22 904,16 | 22 904,16 |
| Ostatné | | | | | | | |
| 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 |
| Projektová dokumentácia | 021 Stavby | ks | 1,00 | 4 000,00 | 4 000,00 | 4 800,00 | 4 800,00 |
| Stavebný dozor | 021 Stavby | ks | 1,00 | 3 666,67 | 3 666,67 | 4 400,00 | 4 400,00 |
| Murivo nosné (m2) z tvárnic YTONG hr. 300 mm P2-500, na MVC a maltu YTONG (300x249x599)- Vymurovanie nosnej steny, po výbúraní atiky - OcÚ | 021 Stavby | m2 | 0,105 | 39,600 | 4,16 | 4,99 | 4,99 |
| Murivo nosné (m2) z tvárnic YTONG hr. 300 mm P2-500, na MVC a maltu YTONG (300x249x599)- Vymurovanie nosnej steny, po výbúraní atiky - OcÚ | 021 Stavby | m2 | 4,050 | 43,570 | 176,46 | 211,75 | 211,75 |
| Murivo priečkové z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)- Nadmurovanie stien v podkrovi KD v miestnosti 2.02 | 021 Stavby | m3 | 2,000 | 115,100 | 230,20 | 276,24 | 276,24 |
| Murivo priečkové z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)- Vymurovanie deliacej steny pri schodiskách na 1.NP. a 2.NP KD | 021 Stavby | m3 | 7,600 | 115,100 | 874,76 | 1 049,71 | 1 049,71 |
| Murivo výplňové z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)- Vymurovanie novej steny v prednej časti OcÚ + kuchyňa a sklady | 021 Stavby | m3 | 2,400 | 115,100 | 276,24 | 331,49 | 331,49 |
| Komínová zostava Schiedel ABSOLUT, samostatná Ø20, s vetracou šachtou, z komínovej tvárnice s integrovanou tepelnou izoláciou a z rúry, výšky 8,1 m - KD | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 1 449,460 | 1 449,46 | 1 739,35 | 1 739,35 |
| Doka debniaca doska 3-SO (bez montáže) na stužujúce vence | 021 Stavby | m2 | 8,000 | 1,160 | 9,28 | 11,14 | 11,14 |
| Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie | 021 Stavby | m2 | 8,000 | 7,750 | 62,00 | 74,40 | 74,40 |
| Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie | 021 Stavby | m2 | 8,000 | 2,580 | 20,64 | 24,77 | 24,77 |
| Výstuž stužujúcich vencov ø R12mm, 10425 | 021 Stavby | t | 0,063 | 1 204,830 | 75,90 | 91,08 | 91,08 |
| Stužujúce vence zo železobetónu tr.C 20/25 | 021 Stavby | m3 | 0,925 | 92,300 | 85,38 | 102,46 | 102,46 |
| Vnútorná omietka stien štuková- omietnutie vnútorných stien a stropov miestností 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 100,000 | 10,400 | 1 040,00 | 1 248,00 | 1 248,00 |
| Vonkajšia tenkovrstvová omietka, hr. 2 mm - omietnutie nového komína - KD | 021 Stavby | m2 | 2,520 | 10,400 | 26,21 | 31,45 | 31,45 |
| Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m | 021 Stavby | m2 | 2 550,000 | 1,160 | 2 958,00 | 3 549,60 | 3 549,60 |
| Ochrana vstupu OSB doskami 125x250cm - montáž | 021 Stavby | m2 | 12,500 | 3,010 | 37,63 | 45,16 | 45,16 |
| Ochrana vstupu OSB doskami 125x250cm - demontáž | 021 Stavby | m2 | 12,500 | 1,290 | 16,13 | 19,36 | 19,36 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|-----------|---------|----------|----------|----------|
| Demontáž starého poteru, hr. 50mm - podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 5,380 | 872,47 | 1 046,96 | 1 046,96 |
| Odstránenie násypov pod podlahy KD hr. do 25 cm nad 2 m2 | 021 Stavby | m3 | 49,000 | 10,200 | 499,80 | 599,76 | 599,76 |
| Osekanie ríms z kameňa alebo tehál vyložených do 250 mm hr.do 300 mm, po úroveň steny -0,09600t - OcÚ | 021 Stavby | m | 27,200 | 4,750 | 129,20 | 155,04 | 155,04 |
| Búranie komínov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu x, -1,63300t, až po strop - OcÚ | 021 Stavby | m3 | 1,250 | 23,450 | 29,31 | 35,17 | 35,17 |
| Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t - podlahy 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 14,100 | 1,550 | 21,86 | 26,23 | 26,23 |
| Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, -0,06800t - 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 60,400 | 2,700 | 163,08 | 195,70 | 195,70 |
| Otlčenie omietok stien vnútorných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t stropy a steny 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 98,660 | 2,070 | 204,23 | 245,08 | 245,08 |
| Vnútrost. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m | 021 Stavby | t | 84,302 | 0,810 | 68,28 | 81,94 | 81,94 |
| Poistná hydroizolačná parozábranná fólia s preplepenými spojmi hydroizolácia podhládov KD | 021 Stavby | m2 | 247,000 | 0,710 | 175,37 | 210,44 | 210,44 |
| Fólia separačná, hr. 1 mm - podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 1,080 | 175,14 | 210,17 | 210,17 |
| Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovne, separačná fólia na sucho - podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 0,130 | 21,08 | 25,30 | 25,30 |
| Asfaltovaný pás HYDROBIT V 60 S 42 H sivý, hr. 4 mm, natavenie na podkladový betón KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 2,710 | 439,48 | 527,38 | 527,38 |
| Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 0,512 | 24,820 | 12,71 | 15,25 | 15,25 |
| Styrodur 2800 C podlahový polystyrén, hr. 120 mm - dodávka na podlahu KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 23,010 | 3 731,53 | 4 477,84 | 4 477,84 |
| Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve - podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 0,690 | 111,90 | 134,28 | 134,28 |
| Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | 021 Stavby | t | 4,432 | 26,220 | 116,21 | 139,45 | 139,45 |
| Laty prierezu 30x50mm, smrekové drevo akosť I. | 021 Stavby | m3 | 3,210 | 266,440 | 855,27 | 1 026,32 | 1 026,32 |
| Montáž latovania prierezu 30x50mm - celý objekt | 021 Stavby | m | 2 140,000 | 0,340 | 727,60 | 873,12 | 873,12 |
| Demontáž podláh bez vankúšov z dosiek hr. do 32 mm, - 0.01600t - plné debnenie podláh KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 1,380 | 223,79 | 268,55 | 268,55 |
| Demontáž podláh z hranolov hr.do 100 mm - podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 1,660 | 269,20 | 323,04 | 323,04 |
| Demontáž sadrokartónovej deliacej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t | 021 Stavby | m2 | 15,000 | 1,590 | 23,85 | 28,62 | 28,62 |
| Demontáž jestvujúcich vrstiev zaveseného podhládu -0,01803t- spoločenská sála | 021 Stavby | m2 | 162,170 | 2,310 | 374,61 | 449,53 | 449,53 |
| Demontáž jestvujúcich podhládov KD,-0,00500t | 021 Stavby | m2 | 33,830 | 5,660 | 191,48 | 229,78 | 229,78 |
| Dosky sadrokart. GKB hr.12,5mm, strop KD | 021 Stavby | m2 | 200,000 | 3,700 | 740,00 | 888,00 | 888,00 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|--------|----------|----------|----------|
| Montáž podhladov z dosiek sadrokartónových, oceľový rošt, KD | 021 Stavby | m2 | 196,000 | 6,500 | 1 274,00 | 1 528,80 | 1 528,80 |
| Montáž podhladov z dosiek sadrokartónových, dosky GKB hr.12,5 mm, KD | 021 Stavby | m2 | 196,000 | 14,530 | 2 847,88 | 3 417,46 | 3 417,46 |
| Demontáž oceľových rebrikov na ďalšie použitie | 021 Stavby | m | 10,000 | 6,450 | 64,50 | 77,40 | 77,40 |
| Predĺženie konštrukcie oceľových rebrikov | 021 Stavby | m | 10,000 | 21,620 | 216,20 | 259,44 | 259,44 |
| Spätná montáž oceľových rebrikov | 021 Stavby | m | 10,000 | 5,160 | 51,60 | 61,92 | 61,92 |
| Demontáž oceľových, ochranných, otvorových mreží z obvodového pláštá na ďalšie použitie | 021 Stavby | m2 | 16,300 | 3,060 | 49,88 | 59,86 | 59,86 |
| Prispôbenie oceľových, ochranných, otvorových mreží na spätnú montáž | 021 Stavby | m2 | 16,300 | 6,460 | 105,30 | 126,36 | 126,36 |
| Spätná montáž oceľových, ochranných, otvorových mreží | 021 Stavby | m2 | 16,300 | 4,950 | 80,69 | 96,83 | 96,83 |
| Demontáž vlajkonosičov na ďalšie použitie | 021 Stavby | ks | 2,000 | 8,610 | 17,22 | 20,66 | 20,66 |
| Spätná montáž vlajkonosičov | 021 Stavby | ks | 2,000 | 12,910 | 25,82 | 30,98 | 30,98 |
| Demontáž oceľovej konštrukcie striešky na ďalšie použitie | 021 Stavby | m | 12,000 | 6,450 | 77,40 | 92,88 | 92,88 |
| Predĺženie oceľovej konštrukcie striešky | 021 Stavby | m | 12,000 | 21,620 | 259,44 | 311,33 | 311,33 |
| Spätná montáž oceľovej konštrukcie striešky | 021 Stavby | m | 12,000 | 7,870 | 94,44 | 113,33 | 113,33 |
| Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 3,019 | 34,170 | 103,16 | 123,79 | 123,79 |
| Dlažba keramická 300x300mm, hr. 8mm - podlahy 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 16,000 | 21,130 | 338,08 | 405,70 | 405,70 |
| Lepenie podláh z dlaždíc keramických do lepiaceho tmelu hr. 8mm, vef. 300x300mm - podlahy 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 14,100 | 16,730 | 235,89 | 283,07 | 283,07 |
| Lepenie podláh z dlaždíc keramických veľkoformátových do lepiaceho tmelu hr. 8mm - podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 196,000 | 17,580 | 3 445,68 | 4 134,82 | 4 134,82 |
| Veľkoformátová dlažba keramická, protišmyková, glazovaná 600x600mm x hr.10mm | 021 Stavby | m2 | 196,000 | 14,150 | 2 773,40 | 3 328,08 | 3 328,08 |
| Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 8,441 | 15,540 | 131,17 | 157,40 | 157,40 |
| Demontáž lepených drevených podláh parketových, vrátane list 0,0150t, z podlahy KD | 021 Stavby | m2 | 196,000 | 9,960 | 1 952,16 | 2 342,59 | 2 342,59 |
| Obklady keramické 300x200mm, do výšky steny 1500 mm - steny 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 47,000 | 20,840 | 979,48 | 1 175,38 | 1 175,38 |
| Montáž obkladov keramických maloformátových, ukladaných do lepidla - steny 1.07 WC muži, 1.08 WC ženy | 021 Stavby | m2 | 45,300 | 19,020 | 861,61 | 1 033,93 | 1 033,93 |
| Obklady keramické do výšky 60 mm - soklík keramický | 021 Stavby | m2 | 3,600 | 24,480 | 88,13 | 105,76 | 105,76 |
| Montáž obkladov vnútorných z obklad. keramických do lepidla - soklík keramický do výšky 60 mm | 021 Stavby | m2 | 3,600 | 19,020 | 68,47 | 82,16 | 82,16 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|--------|----------|----------|----------|
| Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 0,879 | 15,540 | 13,66 | 16,39 | 16,39 |
| Odhrdzavenie oceľových rebrikov | 021 Stavby | m | 10,000 | 11,480 | 114,80 | 137,76 | 137,76 |
| Nový náter oceľových rebrikov - olejové dvojnás. +1x email | 021 Stavby | m | 10,000 | 10,800 | 108,00 | 129,60 | 129,60 |
| Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií - odhrdzavenie oceľových priehradových väzníkov - strecha KD | 021 Stavby | m2 | 87,300 | 0,500 | 43,65 | 52,38 | 52,38 |
| Nátery oceľových priehradových väzníkov - strecha KD, olejové dvojnás. +1x email | 021 Stavby | m2 | 87,300 | 3,870 | 337,85 | 405,42 | 405,42 |
| Odhrdzavenie vľajkonosičov | 021 Stavby | ks | 2,000 | 6,450 | 12,90 | 15,48 | 15,48 |
| Nátery vľajkonosičov - olejové dvojnás. +1x email | 021 Stavby | ks | 2,000 | 8,180 | 16,36 | 19,63 | 19,63 |
| Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií - Odhrdzavenie elektroskrine | 021 Stavby | m2 | 0,350 | 47,680 | 16,69 | 20,03 | 20,03 |
| Nátery elektroskrine, olejové dvojnás. +1x email | 021 Stavby | m2 | 0,350 | 3,870 | 1,35 | 1,62 | 1,62 |
| Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií - odhrdzavenie oceľových, ochranných, otvorových mreží | 021 Stavby | m2 | 16,300 | 1,810 | 29,50 | 35,40 | 35,40 |
| Nátery oceľových, ochranných, otvorových mreží, olejové dvojnás. +1x email | 021 Stavby | m2 | 16,300 | 3,870 | 63,08 | 75,70 | 75,70 |
| Odhrdzavenie oceľovej konštrukcie striešky - KD | 021 Stavby | m | 12,000 | 1,290 | 15,48 | 18,58 | 18,58 |
| Nový náter oceľovej konštrukcie striešky - KD - olejové dvojnás. +1x email | 021 Stavby | m | 12,000 | 24,100 | 289,20 | 347,04 | 347,04 |
| Demontáž vonkajšieho osvetlenia na ďalšie použitie | 021 Stavby | ks | 5,000 | 8,610 | 43,05 | 51,66 | 51,66 |
| Spätná montáž vonkajšieho osvetlenia | 021 Stavby | ks | 5,000 | 21,510 | 107,55 | 129,06 | 129,06 |
| Predĺženie káblov | 021 Stavby | m | 20,000 | 2,420 | 48,40 | 58,08 | 58,08 |
| Zakrývanie zvodov bleskozvodu do KZS (do nehorľavých rúr FXP 32/29 mm) | 021 Stavby | m | 400,000 | 2,700 | 1 080,00 | 1 296,00 | 1 296,00 |
| Demontáž informačných tabúľ z fasády | 021 Stavby | ks | 10,000 | 4,300 | 43,00 | 51,60 | 51,60 |
| Spätná montáž demontovaných informačných tabúľ na zavesené závitové tyče - kotvené do pôvodnej steny chemickou kotvou | 021 Stavby | ks | 10,000 | 6,020 | 60,20 | 72,24 | 72,24 |
| Odstránenie nefunkčnej kabeláže | 021 Stavby | m | 30,000 | 2,150 | 64,50 | 77,40 | 77,40 |
| Izolácia MIRELON 18 x 20 mm | 021 Stavby | m | 28,000 | 0,370 | 10,36 | 12,43 | 12,43 |
| Izolácia MIRELON 22 x 20 mm | 021 Stavby | m | 341,200 | 0,460 | 156,95 | 188,34 | 188,34 |
| Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 | 021 Stavby | m | 369,200 | 0,330 | 121,84 | 146,21 | 146,21 |
| Montáž rýchломontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 59,080 | 59,08 | 70,90 | 70,90 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|---------|----------|----------|----------|
| Rýchlomontážna čerpadlová skupina DN25 so vstavaným modulom, so vstavaným obehovým čerpadlom s elektronickým riadením otáčok a trojcestným zmiešavacím ventilom, nastavenie čerpadla M=1,2m ³ /h, Y=10kPa | 021 Stavby | ks | 1,000 | 299,870 | 299,87 | 359,84 | 359,84 |
| Rýchlomontážna čerpadlová skupina DN25 so vstavaným modulom, so vstavaným obehovým čerpadlom s elektronickým riadením otáčok a trojcestným zmiešavacím ventilom, nastavenie čerpadla M=1,1 m ³ /h, Y = 15 kPa | 021 Stavby | ks | 1,000 | 385,440 | 385,44 | 462,53 | 462,53 |
| Sada guľových kohútov pre pripojenie vykurovacej sústavy | 021 Stavby | ks | 1,000 | 19,320 | 19,32 | 23,18 | 23,18 |
| Priestorový digitálny regulátor | 021 Stavby | ks | 1,000 | 23,590 | 23,59 | 28,31 | 28,31 |
| Snímač vonkajšej teploty | 021 Stavby | ks | 1,000 | 16,250 | 16,25 | 19,50 | 19,50 |
| Snímač teploty hydraulickéj výhybky | 021 Stavby | ks | 1,000 | 19,110 | 19,11 | 22,93 | 22,93 |
| Rúra odvodu spalin DN 200 - 2 000 mm | 021 Stavby | ks | 1,000 | 235,900 | 235,90 | 283,08 | 283,08 |
| Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m | 021 Stavby | t | 0,369 | 113,250 | 41,79 | 50,15 | 50,15 |
| Montáž potrubia PeX/Al/PeX lisovaním D 16x2 | 021 Stavby | m | 28,000 | 2,460 | 68,88 | 82,66 | 82,66 |
| Montáž potrubia PeX/Al/PeX lisovaním D 20x2 | 021 Stavby | m | 341,200 | 2,960 | 1 009,95 | 1 211,94 | 1 211,94 |
| Rúra PEX-AL-PEX 16x2mm/200m - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE - prívodné potrubie | 021 Stavby | m | 13,200 | 0,910 | 12,01 | 14,41 | 14,41 |
| Rúra PEX-AL-PEX 16x2mm/200m - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE - spiatočné potrubie | 021 Stavby | m | 14,800 | 0,910 | 13,47 | 16,16 | 16,16 |
| Rúra PEX-AL-PEX 20x2mm/100m - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE - prívodné potrubie | 021 Stavby | m | 170,800 | 1,440 | 245,95 | 295,14 | 295,14 |
| Rúra PEX-AL-PEX 20x2mm/100m - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE - spiatočné potrubie | 021 Stavby | m | 170,400 | 1,440 | 245,38 | 294,46 | 294,46 |
| Montáž plastliníkového kolena press lisovaním D 16 | 021 Stavby | ks | 21,000 | 1,880 | 39,48 | 47,38 | 47,38 |
| PRESS koleno 16/90 - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE | 021 Stavby | ks | 21,000 | 3,610 | 75,81 | 90,97 | 90,97 |
| Montáž plastliníkového kolena press lisovaním D 20 | 021 Stavby | ks | 28,000 | 2,110 | 59,08 | 70,90 | 70,90 |
| PRESS koleno 20/90 - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE | 021 Stavby | ks | 28,000 | 4,170 | 116,76 | 140,11 | 140,11 |
| Montáž plastliníkového T-kusu press lisovaním D 16 | 021 Stavby | ks | 55,000 | 2,650 | 145,75 | 174,90 | 174,90 |
| PRESS T - kus 16 - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE | 021 Stavby | ks | 55,000 | 4,660 | 256,30 | 307,56 | 307,56 |
| Montáž plastliníkového T-kusu press lisovaním D 20 | 021 Stavby | ks | 28,000 | 4,260 | 119,28 | 143,14 | 143,14 |
| PRESS T - kus 20 - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE | 021 Stavby | ks | 28,000 | 5,870 | 164,36 | 197,23 | 197,23 |
| Montáž plastliníkového T-kusu press lisovaním D 32 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 4,680 | 9,36 | 11,23 | 11,23 |
| PRESS T-kus 32 - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE | 021 Stavby | ks | 2,000 | 6,940 | 13,88 | 16,66 | 16,66 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|--------|--------|--------|--------|
| Montáž plastliníkového kolena press lisovaním D 32 | 021 Stavby | ks | 5,000 | 4,680 | 23,40 | 28,08 | 28,08 |
| PRESS koleno 32/90 - PeX/Al/PeX systém PIPELIFE | 021 Stavby | ks | 5,000 | 8,970 | 44,85 | 53,82 | 53,82 |
| Montáž Rúrka univerzálna DN 25,0x3,7 mm | 021 Stavby | m | 21,000 | 18,450 | 387,45 | 464,94 | 464,94 |
| Univerzálna rúrka 25x3,7 | 021 Stavby | m | 21,000 | 2,440 | 51,24 | 61,49 | 61,49 |
| Montáž Rúrka univerzálna DN 32,0x4,7 mm | 021 Stavby | m | 18,000 | 24,820 | 446,76 | 536,11 | 536,11 |
| Univerzálna rúrka 32x4,7 | 021 Stavby | m | 18,000 | 2,620 | 47,16 | 56,59 | 56,59 |
| Násuvná objímka 25 PX | 021 Stavby | ks | 46,000 | 5,600 | 257,60 | 309,12 | 309,12 |
| Násuvná objímka 32 PX | 021 Stavby | ks | 16,000 | 6,790 | 108,64 | 130,37 | 130,37 |
| Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm | 021 Stavby | m | 369,200 | 0,340 | 125,53 | 150,64 | 150,64 |
| Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m | 021 Stavby | t | 0,092 | 35,040 | 3,22 | 3,86 | 3,86 |
| Montáž armatúr | 021 Stavby | ks | 58,000 | 6,960 | 403,68 | 484,42 | 484,42 |
| Ventil s termostatickou hlavou Herz TS-90 DN10 | 021 Stavby | ks | 43,000 | 7,260 | 312,18 | 374,62 | 374,62 |
| Uzatvárací guľový ventil so zaistením, vypúšťaním 3/4" | 021 Stavby | ks | 1,000 | 7,740 | 7,74 | 9,29 | 9,29 |
| Uzatvárací guľový ventil závitový 5/4" 32 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 3,870 | 7,74 | 9,29 | 9,29 |
| Uzatvárací guľový ventil závitový 40 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 3,480 | 3,48 | 4,18 | 4,18 |
| Uzatvárací guľový ventil závitový 3/4" | 021 Stavby | ks | 2,000 | 7,740 | 15,48 | 18,58 | 18,58 |
| Uzatvárací guľový ventil závitový 5/4" | 021 Stavby | ks | 1,000 | 9,900 | 9,90 | 11,88 | 11,88 |
| Separátor kalu 5/4" s cyklónovou technológiou a s tepelnou izoláciou s integrovaným magnetom 5/4" IVAR | 021 Stavby | ks | 1,000 | 87,940 | 87,94 | 105,53 | 105,53 |
| Manometer | 021 Stavby | ks | 1,000 | 12,910 | 12,91 | 15,49 | 15,49 |
| Plniaci a vypúšťací kohút 3/8", STN 13 7061 | 021 Stavby | ks | 5,000 | 7,270 | 36,35 | 43,62 | 43,62 |
| Filter závitový, 5/4", mosadz OT 58 IVAR | 021 Stavby | ks | 1,000 | 15,040 | 15,04 | 18,05 | 18,05 |
| Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m | 021 Stavby | t | 0,007 | 26,870 | 0,19 | 0,23 | 0,23 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x600 | 021 Stavby | ks | 6,000 | 56,120 | 336,72 | 404,06 | 404,06 |
| Montáž vykurovacieho telesa doskového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm | 021 Stavby | ks | 6,000 | 4,920 | 29,52 | 35,42 | 35,42 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|--------|-----------|----------|----------|----------|
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x800 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 69,110 | 69,11 | 82,93 | 82,93 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x900 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 75,610 | 151,22 | 181,46 | 181,46 |
| Montáž vykurovacieho telesa doskového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm | 021 Stavby | ks | 3,000 | 5,260 | 15,78 | 18,94 | 18,94 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x1000 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 88,600 | 354,40 | 425,28 | 425,28 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x1200 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 95,060 | 380,24 | 456,29 | 456,29 |
| Montáž vykurovacieho telesa doskového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm | 021 Stavby | ks | 8,000 | 10,800 | 86,40 | 103,68 | 103,68 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x1300 | 021 Stavby | ks | 9,000 | 101,580 | 914,22 | 1 097,06 | 1 097,06 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 600x1500 | 021 Stavby | ks | 3,000 | 121,020 | 363,06 | 435,67 | 435,67 |
| Montáž vykurovacieho telesa doskového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1300-1800 mm | 021 Stavby | ks | 12,000 | 7,180 | 86,16 | 103,39 | 103,39 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 900x1000 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 122,940 | 245,88 | 295,06 | 295,06 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 900x1200 | 021 Stavby | ks | 3,000 | 142,440 | 427,32 | 512,78 | 512,78 |
| Montáž vykurovacieho telesa doskového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm | 021 Stavby | ks | 5,000 | 7,540 | 37,70 | 45,24 | 45,24 |
| Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD Ventil-Kompakt 22K 900x1600 | 021 Stavby | ks | 9,000 | 171,580 | 1 544,22 | 1 853,06 | 1 853,06 |
| Montáž vykurovacieho telesa doskového dvojradového výšky výšky 900 mm/ dĺžky 1400-1800 mm | 021 Stavby | ks | 9,000 | 8,360 | 75,24 | 90,29 | 90,29 |
| Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 021 Stavby | t | 1,825 | 30,120 | 54,97 | 65,96 | 65,96 |
| Montáž kombinovaného rozdeľovača | 021 Stavby | ks | 1,000 | 195,830 | 195,83 | 235,00 | 235,00 |
| Kombinovaný rozdeľovač, zberač dvojkruhový DN25/25 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 1 947,200 | 1 947,20 | 2 336,64 | 2 336,64 |
| Držiak rýchломontážnych čerpadlových skupín - pre 2 čerpadlové skupiny | 021 Stavby | ks | 1,000 | 64,540 | 64,54 | 77,45 | 77,45 |
| Montáž expanznej nádoby REFLEX NG 50, objem 50 l | 021 Stavby | ks | 1,000 | 30,790 | 30,79 | 36,95 | 36,95 |
| Nádoba expanzná s membránou typ NG 140l, D480 mm, v 902 mm, pripojenie R1,3/1,5 bar, šedá REFLEX | 021 Stavby | ks | 1,000 | 85,200 | 85,20 | 102,24 | 102,24 |
| Kohút pre expanzomat | 021 Stavby | ks | 3,000 | 6,020 | 18,06 | 21,67 | 21,67 |
| Držiak expanznej nádoby | 021 Stavby | ks | 2,000 | 2,800 | 5,60 | 6,72 | 6,72 |
| Montáž hydraulickéj výhybky | 021 Stavby | ks | 1,000 | 4,680 | 4,68 | 5,62 | 5,62 |
| Hydraulická výhybka DN 80/60, prierez 80 x 60 mm, pripojenie 4xDN25 (1"), max. prietok 2 500 l/h | 021 Stavby | ks | 1,000 | 36,330 | 36,33 | 43,60 | 43,60 |

| | | | | | | | |
|---|------------|------|--------|-----------|----------|----------|----------|
| Tepelná izolácia pre hydraulickú výhybku DN 80/60 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 6,500 | 6,50 | 7,80 | 7,80 |
| Pripojovacia sada pre hydraulickú výhybku DN 80/60 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 6,500 | 13,00 | 15,60 | 15,60 |
| Montáž úpravovne vody | 021 Stavby | ks | 1,000 | 169,810 | 169,81 | 203,77 | 203,77 |
| Úpravovňa vody s patrónou, inštalačným bypass 3/4" (rýchlospojky, šrobenia, obmedzovač prietoku 2 ks, vodomer Qn 1.5, tester 5B) | 021 Stavby | ks | 1,000 | 735,420 | 735,42 | 882,50 | 882,50 |
| Montáž zásobníkového ohrievača vody Logalux SU 300 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 46,820 | 46,82 | 56,18 | 56,18 |
| Zásobník Logalux SU 300 biely na ohrev TUV | 021 Stavby | ks | 1,000 | 230,330 | 230,33 | 276,40 | 276,40 |
| Montáž doplnovacieho zariadenia | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 1 157,750 | 1 157,75 | 1 389,30 | 1 389,30 |
| Doplnovacie zariadenie pre automatické dopĺňovanie vody do systému | 021 Stavby | ks | 1,000 | 129,090 | 129,09 | 154,91 | 154,91 |
| Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m | 021 Stavby | t | 0,298 | 47,360 | 14,11 | 16,93 | 16,93 |
| Materiál pre uchytenie konštrukcií (objímky, kotvy,) | 021 Stavby | súb | 1,000 | 215,150 | 215,15 | 258,18 | 258,18 |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. so základným náterom | 021 Stavby | m | 3,000 | 1,190 | 3,57 | 4,28 | 4,28 |
| Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm | 021 Stavby | m | 9,000 | 12,910 | 116,19 | 139,43 | 139,43 |
| Spustenie kotla do prevádzky | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 133,390 | 133,39 | 160,07 | 160,07 |
| Dopravné a obstarávacie náklady | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 150,600 | 150,60 | 180,72 | 180,72 |
| Vykurovacia skúška | 021 Stavby | hod | 72,000 | 8,800 | 633,60 | 760,32 | 760,32 |
| Spínač jednopólový -1, IP44 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 3,920 | 3,92 | 4,70 | 4,70 |
| Zásuvka 230V,16A, IP 44 | 021 Stavby | ks | 3,000 | 4,680 | 14,04 | 16,85 | 16,85 |
| Zásuvka 400V,16A, IP 44 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 27,540 | 27,54 | 33,05 | 33,05 |
| Krabica ACIDUR | 021 Stavby | ks | 5,000 | 1,290 | 6,45 | 7,74 | 7,74 |
| svorky WAGO | 021 Stavby | ks | 45,000 | 0,770 | 34,65 | 41,58 | 41,58 |
| CYKY 30 x 1,5 | 021 Stavby | m | 10,000 | 0,340 | 3,40 | 4,08 | 4,08 |
| CYKY 3l x 1,5 | 021 Stavby | m | 30,000 | 0,840 | 25,20 | 30,24 | 30,24 |
| CYKY 3l x 2,5 | 021 Stavby | m | 50,000 | 1,220 | 61,00 | 73,20 | 73,20 |
| CYKY 5l x 2,5 | 021 Stavby | m | 10,000 | 3,060 | 30,60 | 36,72 | 36,72 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------------|-----|---------|---------|----------|----------|----------|
| CYKY 4J x 10 | 021 Stavby | m | 40,000 | 6,500 | 260,00 | 312,00 | 312,00 |
| kábel H05VV-F 2x0,75 | 021 Stavby | m | 50,000 | 1,290 | 64,50 | 77,40 | 77,40 |
| kábel H05VV-F 2x0,6 | 021 Stavby | m | 30,000 | 1,250 | 37,50 | 45,00 | 45,00 |
| Ústredňa GABA CTS8/ID | 021 Stavby | ks | 1,000 | 24,100 | 24,10 | 28,92 | 28,92 |
| Modul zvukovej signalizácie | 021 Stavby | ks | 1,000 | 47,330 | 47,33 | 56,80 | 56,80 |
| Detektor GABA 2S22 (oxid uholnatý) | 021 Stavby | ks | 1,000 | 15,490 | 15,49 | 18,59 | 18,59 |
| Detektor GABA 2S21 (zemný plyn) | 021 Stavby | ks | 1,000 | 12,910 | 12,91 | 15,49 | 15,49 |
| Svietidlo žiarivkové 2x58W, IP67 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 21,510 | 43,02 | 51,62 | 51,62 |
| Rúrka FXP25 ohybná | 021 Stavby | m | 150,000 | 0,860 | 129,00 | 154,80 | 154,80 |
| Rúrka UPRM 25 pevná | 021 Stavby | m | 50,000 | 1,290 | 64,50 | 77,40 | 77,40 |
| Príchytky na rúrky | 021 Stavby | ks | 150,000 | 7,660 | 1 149,00 | 1 378,80 | 1 378,80 |
| Stavebné úpravy | 021 Stavby | súb | 1,000 | 215,150 | 215,15 | 258,18 | 258,18 |
| Montážne práce | 021 Stavby | súb | 1,000 | 301,210 | 301,21 | 361,45 | 361,45 |
| Skriňa BC-A-/39-A | 021 Stavby | ks | 1,000 | 11,190 | 11,19 | 13,43 | 13,43 |
| Vypínač IS-25/3 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 12,910 | 12,91 | 15,49 | 15,49 |
| Zvodič prepätia SPCT2-280/4 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 40,450 | 40,45 | 48,54 | 48,54 |
| Istič PL7-B10/1 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 4,560 | 9,12 | 10,94 | 10,94 |
| Istič PL7-B16/1 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 7,010 | 28,04 | 33,65 | 33,65 |
| Istič PL7-B16/3 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 14,530 | 14,53 | 17,44 | 17,44 |
| Istič PL7-B20/3 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 16,520 | 16,52 | 19,82 | 19,82 |

| | | | | | | | |
|--|------------|-----|--------|---------|----------|----------|----------|
| Vyrážacia cievka Z-ASA-230 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 14,290 | 14,29 | 17,15 | 17,15 |
| Spinacie hodiny TSWD1COMIN | 021 Stavby | ks | 1,000 | 12,820 | 12,82 | 15,38 | 15,38 |
| Hlavná uzemňovacia svorka SSHP | 021 Stavby | ks | 1,000 | 3,060 | 3,06 | 3,67 | 3,67 |
| Vodič CY6 zž | 021 Stavby | m | 40,000 | 0,850 | 34,00 | 40,80 | 40,80 |
| Hmoždina HM8 | 021 Stavby | ks | 50,000 | 0,300 | 15,00 | 18,00 | 18,00 |
| Hmoždina HM10 | 021 Stavby | ks | 30,000 | 0,160 | 4,80 | 5,76 | 5,76 |
| Drabný pomocný materiál | 021 Stavby | súb | 1,000 | 64,540 | 64,54 | 77,45 | 77,45 |
| Pomocný materiál | 021 Stavby | ks | 1,000 | 43,030 | 43,03 | 51,64 | 51,64 |
| Montáž | 021 Stavby | ks | 1,000 | 473,330 | 473,33 | 568,00 | 568,00 |
| Revízie | 021 Stavby | súb | 1,000 | 240,970 | 240,97 | 289,16 | 289,16 |
| Montáž ocelového rúrkového stožiara o100, výšky 4 m (nosiča antén TVP) | 021 Stavby | ks | 2,000 | 206,540 | 413,08 | 495,70 | 495,70 |
| Anténny stožiar ocelový o100/4000 mm | 021 Stavby | ks | 2,000 | 559,200 | 1 118,40 | 1 342,08 | 1 342,08 |
| Montáž konzoly parabolistickej antény | 021 Stavby | ks | 1,000 | 10,110 | 10,11 | 12,13 | 12,13 |
| Nosná konzola parabolistickej antény | 021 Stavby | ks | 1,000 | 24,480 | 24,48 | 29,38 | 29,38 |
| Montáž nástavca zbernej tyče IN-ZBT(30/6x2000 mm), izolovaného | 021 Stavby | ks | 2,000 | 2,970 | 5,94 | 7,13 | 7,13 |
| Izolovaný nástavec zbernej tyče IN-ZBT(30/6x2000 mm) | 021 Stavby | ks | 2,000 | 39,110 | 78,22 | 93,86 | 93,86 |
| Montáž držiaka zachytávača blesku KI30, izolovaného | 021 Stavby | ks | 4,000 | 2,110 | 8,44 | 10,13 | 10,13 |
| Izolovaná konzola (držiak) zachytávača blesku KI30 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 7,690 | 30,76 | 36,91 | 36,91 |
| Zberná tyč FeZn s osadením JP20 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 5,490 | 10,98 | 13,18 | 13,18 |
| Zberná tyč JP 20 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 7,500 | 15,00 | 18,00 | 18,00 |
| Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 6,310 | 50,48 | 60,58 | 60,58 |
| Horný držiak zbernej tyče DJ4h | 021 Stavby | ks | 2,000 | 3,320 | 6,64 | 7,97 | 7,97 |
| Dolný držiak zbernej tyče DJ4d | 021 Stavby | ks | 2,000 | 5,160 | 10,32 | 12,38 | 12,38 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|--------|--------|--------|--------|
| Horný držiak zbernej tyče DJ-o 100/6 mm /...h | 021 Stavby | ks | 2,000 | 0,820 | 1,64 | 1,97 | 1,97 |
| Dolný držiak zbernej tyče DJ-o 100/6 mm /...d | 021 Stavby | ks | 2,000 | 19,380 | 38,76 | 46,51 | 46,51 |
| Ochranná strieška anténnej tyče | 021 Stavby | ks | 8,000 | 1,140 | 9,12 | 10,94 | 10,94 |
| Ochranná strieška anténnej tyče horná OS-o100 mm/h | 021 Stavby | ks | 4,000 | 0,590 | 2,36 | 2,83 | 2,83 |
| Ochranná strieška anténnej tyče dolná OS-o100 mm/d | 021 Stavby | ks | 4,000 | 0,590 | 2,36 | 2,83 | 2,83 |
| Ochranná strieška FeZn | 021 Stavby | ks | 4,000 | 1,140 | 4,56 | 5,47 | 5,47 |
| Ochranná strieška zbernej tyče horná OS 1 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 1,240 | 2,48 | 2,98 | 2,98 |
| Ochranná strieška zbernej tyče dolná OS 4 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 1,420 | 2,84 | 3,41 | 3,41 |
| Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01 | 021 Stavby | ks | 47,000 | 1,320 | 62,04 | 74,45 | 74,45 |
| Podpera zvodového vodiča v obvodom murive PV 01 | 021 Stavby | ks | 47,000 | 0,450 | 21,15 | 25,38 | 25,38 |
| Podpery vedenia FeZn na škridlovej str.PV11 | 021 Stavby | ks | 380,000 | 1,540 | 585,20 | 702,24 | 702,24 |
| Podpera zvodového vodiča na škridlovej str.PV11 | 021 Stavby | ks | 380,000 | 0,820 | 311,60 | 373,92 | 373,92 |
| Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy PV15 | 021 Stavby | ks | 27,000 | 0,720 | 19,44 | 23,33 | 23,33 |
| Podpera zvodového vodiča nad hrebenáči strechy PV 15 | 021 Stavby | ks | 27,000 | 1,180 | 31,86 | 38,23 | 38,23 |
| Svorka FeZn k zbernej tyči SJ01 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 1,900 | 15,20 | 18,24 | 18,24 |
| Svorky k zbernej tyči SJ01 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 1,010 | 8,08 | 9,70 | 9,70 |
| Svorky k anténnému stožiaru SJ09 pripevnenie | 021 Stavby | ks | 4,000 | 3,920 | 15,68 | 18,82 | 18,82 |
| Svorky k anténnému stožiaru SJ09 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 0,300 | 1,20 | 1,44 | 1,44 |
| Svorka FeZn na odkapové potrubie SJ10 | 021 Stavby | ks | 16,000 | 2,850 | 45,60 | 54,72 | 54,72 |
| Svorka na odkapové potrubie SJ10 | 021 Stavby | ks | 16,000 | 0,660 | 10,56 | 12,67 | 12,67 |
| Svorka FeZn križová SK | 021 Stavby | ks | 37,000 | 1,900 | 70,30 | 84,36 | 84,36 |
| Svorka križová SK | 021 Stavby | ks | 37,000 | 0,590 | 21,83 | 26,20 | 26,20 |
| Svorka FeZn spojovacia SS | 021 Stavby | ks | 280,000 | 1,330 | 372,40 | 446,88 | 446,88 |
| Svorka spojovacia SS | 021 Stavby | ks | 280,000 | 0,350 | 98,00 | 117,60 | 117,60 |

| | | | | | | | |
|---|------------|-----|---------|---------|----------|----------|----------|
| Svarka FeZn na okapová SO | 021 Stavby | ks | 75,000 | 1,900 | 142,50 | 171,00 | 171,00 |
| <i>Svarka okapová SO</i> | 021 Stavby | ks | 75,000 | 0,820 | 61,50 | 73,80 | 73,80 |
| Svarka FeZn skúšobná SZ | 021 Stavby | ks | 19,000 | 1,900 | 36,10 | 43,32 | 43,32 |
| <i>Svarka skúšobná SZ</i> | 021 Stavby | ks | 19,000 | 1,020 | 19,38 | 23,26 | 23,26 |
| Svarka pripojovacia SP 1 | 021 Stavby | ks | 6,000 | 1,140 | 6,84 | 8,21 | 8,21 |
| <i>Svarka pripojovacia SP 1</i> | 021 Stavby | ks | 6,000 | 1,220 | 7,32 | 8,78 | 8,78 |
| Svarka FeZn pre spojenie zemiach vodičov v zemi SR02 | 021 Stavby | ks | 38,000 | 1,900 | 72,20 | 86,64 | 86,64 |
| <i>Svarka pre spojenie zemiach vodičov v zemi SR02</i> | 021 Stavby | ks | 38,000 | 1,630 | 61,94 | 74,33 | 74,33 |
| Vodič zvodový FeZn o 8 mm | 021 Stavby | bm | 400,000 | 0,690 | 276,00 | 331,20 | 331,20 |
| <i>Zvodový vodič FeZn o 8 mm</i> | 021 Stavby | bm | 400,000 | 2,650 | 1 060,00 | 1 272,00 | 1 272,00 |
| Ochranná trubka KOPOFLEX – KF 40/32 mm | 021 Stavby | bm | 73,000 | 0,300 | 21,90 | 26,28 | 26,28 |
| <i>Ochranná trubka KOPOFLEX – KF 40/32 mm</i> | 021 Stavby | bm | 73,000 | 0,470 | 34,31 | 41,17 | 41,17 |
| Krabica rozvodná pod omietku KO 125 E | 021 Stavby | ks | 19,000 | 2,700 | 51,30 | 61,56 | 61,56 |
| <i>Rozv.krab.pod omietku KO 125 E</i> | 021 Stavby | ks | 19,000 | 0,930 | 17,67 | 21,20 | 21,20 |
| Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov | 021 Stavby | bm | 27,000 | 1,050 | 28,35 | 34,02 | 34,02 |
| <i>Uzemňovacia pásovina FeZn 30 x 4 mm</i> | 021 Stavby | kg | 28,800 | 0,990 | 28,51 | 34,21 | 34,21 |
| Označenie bleskozvodu výstražnou fóliou PVC červenej farby so symbolom blesku | 021 Stavby | bm | 23,000 | 0,090 | 2,07 | 2,48 | 2,48 |
| <i>Výstražná fólia PVC červenej farby so symbolom blesku</i> | 021 Stavby | bm | 23,000 | 0,090 | 2,07 | 2,48 | 2,48 |
| Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot | 021 Stavby | ks | 19,000 | 1,320 | 25,08 | 30,10 | 30,10 |
| <i>Popisný štítok bleskozvodový</i> | 021 Stavby | ks | 19,000 | 0,900 | 17,10 | 20,52 | 20,52 |
| Revízie | 021 Stavby | hod | 8,000 | 25,820 | 206,56 | 247,87 | 247,87 |
| Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia | 021 Stavby | ks | 1,000 | 215,160 | 215,16 | 258,19 | 258,19 |
| Doprava do 3,5t | 021 Stavby | km | 700,000 | 1,140 | 798,00 | 957,60 | 957,60 |
| Likvidácia odpadu s dokladovaním | 021 Stavby | ton | 1,300 | 30,120 | 39,16 | 46,99 | 46,99 |

| | | | | | | | |
|---|------------|----|--------|---------|----------|----------|----------|
| Podružný materiál 6% | 021 Stavby | % | 1,000 | 154,910 | 154,91 | 185,89 | 185,89 |
| Podiel pridružených výkonov 6% | 021 Stavby | % | 1,000 | 154,910 | 154,91 | 185,89 | 185,89 |
| Montáž a zapojenie svietidiel IP20, stropného - nástenného LED | 021 Stavby | ks | 90,000 | 3,180 | 286,20 | 343,44 | 343,44 |
| Led TAURUS - R - Silver 15W NW / 900 lm | 021 Stavby | ks | 37,000 | 154,910 | 5 731,67 | 6 878,00 | 6 878,00 |
| Eglo 97269 - LED stropné svietidlo FUEVA 1 1xLED/25W/230V,4000K/2500lm | 021 Stavby | ks | 2,000 | 185,030 | 370,06 | 444,07 | 444,07 |
| Tesla LP664040-3E LED-230V/21W(3000lm) IP20 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 265,070 | 265,07 | 318,08 | 318,08 |
| Daisy LED HP 3WGU10 NW/270lm + STEP LED 3W GRAY NW/156lm | 021 Stavby | ks | 50,000 | 155,770 | 7 788,50 | 9 346,20 | 9 346,20 |
| Montáž a zapojenie svietidla priemyselného závesného IP40 | 021 Stavby | ks | 28,000 | 4,210 | 117,88 | 141,46 | 141,46 |
| LED Daisy Libra 50W NW,5130 lm | 021 Stavby | ks | 28,000 | 117,040 | 3 277,12 | 3 932,54 | 3 932,54 |
| Montáž a zapojenie svietidla priemyselného IP65 | 021 Stavby | ks | 10,000 | 6,450 | 64,50 | 77,40 | 77,40 |
| Trust LED PCB 120 PS 40W NW/2980lm | 021 Stavby | ks | 2,000 | 271,090 | 542,18 | 650,62 | 650,62 |
| Trust LED PCB 60 PS 22W NW/1600lm | 021 Stavby | ks | 6,000 | 152,320 | 913,92 | 1 096,70 | 1 096,70 |
| LED Daisy Virgo 840-48W/WF/3599 lm | 021 Stavby | ks | 2,000 | 48,960 | 97,92 | 117,50 | 117,50 |
| Montáž a zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového | 021 Stavby | ks | 44,000 | 3,410 | 150,04 | 180,05 | 180,05 |
| Núdzové svietidlo 2xG5/8W/230V | 021 Stavby | ks | 44,000 | 36,820 | 1 620,08 | 1 944,10 | 1 944,10 |
| Montáž a zapojenie svietidiel so senzorom IP54 | 021 Stavby | ks | 13,000 | 4,210 | 54,73 | 65,68 | 65,68 |
| LED Daisy PIR SMD 50W/4000 lm | 021 Stavby | ks | 13,000 | 39,200 | 509,60 | 611,52 | 611,52 |
| Montáž a zapojenie LED svietidla so senzorom IP65 | 021 Stavby | ks | 14,000 | 6,400 | 89,60 | 107,52 | 107,52 |
| LED Mana 10W NW/1050lm | 021 Stavby | ks | 14,000 | 43,030 | 602,42 | 722,90 | 722,90 |
| Montáž a zapojenie svietidla IP44 | 021 Stavby | ks | 7,000 | 5,640 | 39,48 | 47,38 | 47,38 |
| LED Smart-R White 18W NW/1050lm | 021 Stavby | ks | 3,000 | 96,770 | 290,31 | 348,37 | 348,37 |
| Dita LED Classic Round W 14W NW/1000lm | 021 Stavby | ks | 4,000 | 158,370 | 633,48 | 760,18 | 760,18 |

| | | | | | | | |
|--|------------|-----|-----------|--------|----------|----------|----------|
| Likvidácia odpadového materiálu R4 - Likvidácia demontovaných svietidiel - recyklačný poplatok za žiarivky a svietidlá | 021 Stavby | ks | 206,000 | 1,620 | 333,72 | 400,46 | 400,46 |
| Demontáže jestvujúcich svietidiel | 021 Stavby | hod | 112,000 | 6,450 | 722,40 | 866,88 | 866,88 |
| Odstránenie odpadu pri montáži svietidiel | 021 Stavby | hod | 8,000 | 18,930 | 151,44 | 181,73 | 181,73 |
| Odvoz demontovaných svietidiel | 021 Stavby | hod | 8,000 | 8,610 | 68,88 | 82,66 | 82,66 |
| Otváranie a spätné zatváranie rozvodných krabíc | 021 Stavby | hod | 24,000 | 12,910 | 309,84 | 371,81 | 371,81 |
| Spätné pripojenie rozvodov daného poschodia k el.energii | 021 Stavby | hod | 6,000 | 12,910 | 77,46 | 92,95 | 92,95 |
| Odkúšanie nových svietidiel a rozvodov po montáži | 021 Stavby | hod | 12,000 | 6,450 | 77,40 | 92,88 | 92,88 |
| Prvá odborná prehliadka odborná skúška (revízia I) | 021 Stavby | hod | 24,000 | 17,210 | 413,04 | 495,65 | 495,65 |
| Vysek. kapias do 5 x 5 x 5 cm v stenách, pre krabice KO,KU,KR,KT | 021 Stavby | ks | 238,000 | 0,310 | 73,78 | 88,54 | 88,54 |
| Montáž kábel silový CXKE-V | 021 Stavby | | 2 518,000 | 0,770 | 1 938,86 | 2 326,63 | 2 326,63 |
| Kábel pre svetelné rozvody - Typ CXKE-V 3J x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 990,000 | 0,870 | 861,30 | 1 033,56 | 1 033,56 |
| Kábel pre vypínače č.1 - Typ CXKE-V 20 x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 111,000 | 1,240 | 137,64 | 165,17 | 165,17 |
| Kábel pre prepínače č.5;5A;6;6A;7; - Typ CXKE-V 30 x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 200,000 | 0,950 | 190,00 | 228,00 | 228,00 |
| Kábel pre pohybové čidlá - Typ CXKE-V 20 x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 55,000 | 0,670 | 36,85 | 44,22 | 44,22 |
| Kábel pre súmrakové čidlo - Typ CXKE-V 20 x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 22,000 | 0,670 | 14,74 | 17,69 | 17,69 |
| Kábel pre digestory + ventilátory + ovládanie - Typ CXKE-V 3J x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 250,000 | 0,950 | 237,50 | 285,00 | 285,00 |
| Kábel pre sušiče rúk - Typ CXKE-V 3J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 40,000 | 1,240 | 49,60 | 59,52 | 59,52 |
| Kábel pre elektrický ohrev vody - podumývadlový - Typ CXKE-V 3J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 60,000 | 1,240 | 74,40 | 89,28 | 89,28 |
| Kábel pre Bojler - Typ CXKE-V 3J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 27,000 | 1,240 | 33,48 | 40,18 | 40,18 |
| Kábel pre zásuvky 1f - Typ CXKE-V 3J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 650,000 | 1,240 | 806,00 | 967,20 | 967,20 |
| Kábel pre parnú rúru - Typ CXKE-V 3J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 15,000 | 1,240 | 18,60 | 22,32 | 22,32 |
| Kábel pre elektrický šporák - Typ CXKE-V 5J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 36,000 | 1,990 | 71,64 | 85,97 | 85,97 |
| Kábel pre elektrický konvektomat - Typ CXKE-V 5J x 2,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 13,000 | 1,990 | 25,87 | 31,04 | 31,04 |
| Kábel pre 3f zásuvku (Zásuvk.skr.SCAME) - Typ CXKE-V 5J x 4 mm 2 | 021 Stavby | bm | 21,000 | 2,740 | 57,54 | 69,05 | 69,05 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|---------|--------|--------|----------|----------|
| Kábel pre elektrický varný kotol - Typ CXKE-V SJ x 6 mm 2 | 021 Stavby | bm | 17,000 | 3,610 | 61,37 | 73,64 | 73,64 |
| Kábel pre elektrickú panvicu - Typ CXKE-V SJ x 6 mm 2 | 021 Stavby | bm | 11,000 | 3,610 | 39,71 | 47,65 | 47,65 |
| Montáž kábel medený CYKY-J 5 x 25 | 021 Stavby | bm | 16,000 | 0,820 | 13,12 | 15,74 | 15,74 |
| Kábel pre rozvádzač "ER"aktualizovať z "RIS1" - Typ CYKY-J 5 x 25 mm2 | 021 Stavby | bm | 13,000 | 10,310 | 134,03 | 160,84 | 160,84 |
| Kábel pre rozvádzač "RH-MS" - Typ CYKY-J 5 x 25 mm2 | 021 Stavby | bm | 3,000 | 10,310 | 30,93 | 37,12 | 37,12 |
| Montáž kábel medený CYKY-J 5 x 16 | 021 Stavby | bm | 55,000 | 0,820 | 45,10 | 54,12 | 54,12 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-1.N.P.-Ocu" - Typ CYKY-J 5 x 16 mm2 | 021 Stavby | bm | 10,000 | 5,420 | 54,20 | 65,04 | 65,04 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-1.N.P.-Kuch." - Typ CYKY-J 5 x 16 mm2 | 021 Stavby | bm | 45,000 | 5,420 | 243,90 | 292,68 | 292,68 |
| Montáž kábel medený CYKY-J 5 x 10 | 021 Stavby | bm | 137,000 | 0,720 | 98,64 | 118,37 | 118,37 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-1.N.P.-KD.hala" - Typ CYKY-J 5 x 10 mm2 | 021 Stavby | bm | 17,000 | 3,420 | 58,14 | 69,77 | 69,77 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-1.N.P.-KD.javisko" - Typ CYKY-J 5 x 10 mm2 | 021 Stavby | bm | 31,000 | 3,420 | 106,02 | 127,22 | 127,22 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-1.N.P.-Gar." - Typ CYKY-J 5 x 10 mm2 | 021 Stavby | bm | 7,000 | 3,420 | 23,94 | 28,73 | 28,73 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-1.P.P." - Typ CYKY-J 5 x 10 mm2 | 021 Stavby | bm | 47,000 | 3,420 | 160,74 | 192,89 | 192,89 |
| Kábel pre rozvádzač "R-MS-2.N.P.-KD" - Typ CYKY-J 5 x 10 mm2 | 021 Stavby | bm | 35,000 | 3,420 | 119,70 | 143,64 | 143,64 |
| Montáž kábel medený YSLCY-J 18 x 1,5 | 021 Stavby | bm | 16,000 | 0,740 | 11,84 | 14,21 | 14,21 |
| Kábel pre ovládaciu skrinku "OS 1 - divadelná sála" - Typ YSLCY-J 18 x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 3,000 | 4,230 | 12,69 | 15,23 | 15,23 |
| Kábel pre ovládaciu skrinku "OS 1 - javisko" - Typ YSLCY-J 18 x 1,5 mm2 | 021 Stavby | bm | 13,000 | 4,230 | 54,99 | 65,99 | 65,99 |
| Montáž vodič medený CY 6 | 021 Stavby | bm | 15,000 | 0,890 | 13,35 | 16,02 | 16,02 |
| Vodič pomocného pospojovania - Typ CY 6 mm 2 | 021 Stavby | bm | 15,000 | 41,590 | 623,85 | 748,62 | 748,62 |
| Montáž vodič medený CY 16 | 021 Stavby | bm | 225,000 | 4,040 | 909,00 | 1 090,80 | 1 090,80 |
| Vodič pospojovania technológie a podružných rozvádzačov - Typ CY 16 mm2 | 021 Stavby | bm | 225,000 | 4,390 | 987,75 | 1 185,30 | 1 185,30 |
| Montáž ochr.pospoj.medzi rozvádzačmi CY 25 | 021 Stavby | bm | 3,000 | 2,760 | 8,28 | 9,94 | 9,94 |
| Ochr.pospoj.medzi rozvádzačmi (RH-MS;R-ES;...) - Typ CY 25 mm 2 | 021 Stavby | bm | 3,000 | 6,050 | 18,15 | 21,78 | 21,78 |
| Montáž rozvodná krabica univerzálna pod omietku KU 68/1 a KU 68/2 | 021 Stavby | ks | 204,000 | 1,570 | 320,28 | 384,34 | 384,34 |

| | | | | | | | |
|---|------------|----|---------|---------|----------|----------|----------|
| Rozvodná krabica univerzálna pod omietku (pre zásuvky) Typ: KU 68/1 | 021 Stavby | ks | 156,000 | 0,300 | 46,80 | 56,16 | 56,16 |
| Rozvodná krabica univerzálna pod omietku (pre vypínače a prepínače) Typ: KU 68/2 | 021 Stavby | ks | 48,000 | 0,340 | 16,32 | 19,58 | 19,58 |
| Montáž rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou KU68 - 1903; KO 68; S-66 | 021 Stavby | ks | 16,000 | 1,330 | 21,28 | 25,54 | 25,54 |
| Rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou Typ: KU 68 - 1903 ; KO 68 ; S - 66 | 021 Stavby | ks | 16,000 | 0,220 | 3,52 | 4,22 | 4,22 |
| Montáž rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou KR 97/5; KO 97; SP-96 | 021 Stavby | ks | 17,000 | 0,870 | 14,79 | 17,75 | 17,75 |
| Rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou Typ: KR 97/5; KO 97; SP-96 | 021 Stavby | ks | 17,000 | 0,870 | 14,79 | 17,75 | 17,75 |
| Montáž rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou KO 125 E; V 125 E; SP-96 | 021 Stavby | ks | 9,000 | 1,500 | 13,50 | 16,20 | 16,20 |
| Rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou Typ: KO 125 E; V 125 E; SP-96 | 021 Stavby | ks | 9,000 | 161,810 | 1 456,29 | 1 747,55 | 1 747,55 |
| Montáž ochr.tr.z PE 2316E/LPE-1 | 021 Stavby | bm | 10,000 | 0,740 | 7,40 | 8,88 | 8,88 |
| Ochr.tr.z PE (pre prechody cez stenu l...) Typ: 2316E/LPE-1 | 021 Stavby | bm | 10,000 | 3,120 | 31,20 | 37,44 | 37,44 |
| Montáž bezhalogénová ochranná trubka1516 EHF FA | 021 Stavby | bm | 120,000 | 0,270 | 32,40 | 38,88 | 38,88 |
| Bezhalogénová ochranná trubka1516 EHF FA 16/13,7 mm Typ: 1216E 16/10,7 mm; 750N/5 cm | 021 Stavby | bm | 120,000 | 0,360 | 43,20 | 51,84 | 51,84 |
| Montáž napájací kábel slaboprúdových rozvodov, Cu drát 0,42 mm - AWG 26 | 021 Stavby | bm | 100,000 | 0,880 | 88,00 | 105,60 | 105,60 |
| Napájací kábel slaboprúdových rozvodov Solarix Typ: SXKL-5E-UTP-PVC-GY/Cu drát 0,42 mm - AWG 26 | 021 Stavby | bm | 100,000 | 3,020 | 302,00 | 362,40 | 362,40 |
| Montáž napájací kábel oznamovacích rozvodov,JE-Y (St) Y (4 x 2 x 0,8 mm) | 021 Stavby | bm | 30,000 | 0,740 | 22,20 | 26,64 | 26,64 |
| Napájací kábel ostatných oznamovacích rozvodov Typ: JE-Y (St) Y (4 x 2 x 0,8 mm) | 021 Stavby | bm | 30,000 | 1,820 | 54,60 | 65,52 | 65,52 |
| Montáž rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou KU68 - 1903; KO 68; S-66 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 1,360 | 10,88 | 13,06 | 13,06 |
| Rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou Typ: KU68 - 1903; KO 68; S-66 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 3,740 | 29,92 | 35,90 | 35,90 |
| Montáž rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou KT 250; KT 250 V; S-210 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 5,710 | 5,71 | 6,85 | 6,85 |
| Rozvodná krabica s viečkom a svorkovnicou Typ: KT 250; KT 250 V; S-210 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 13,580 | 13,58 | 16,30 | 16,30 |
| Montáž centrálnej jednotky | 021 Stavby | ks | 1,000 | 2,270 | 2,27 | 2,72 | 2,72 |
| Riadiaca centrálna jednotka (spojovacia - komunikačná) | 021 Stavby | ks | 1,000 | 125,570 | 125,57 | 150,68 | 150,68 |
| Montáž telef.účasť.stanic, domáci telefón | 021 Stavby | ks | 7,000 | 4,820 | 33,74 | 40,49 | 40,49 |
| Domáci telefón ELEGANT s reguláciou hlasitosti zvonenia (12 účastníkov) | 021 Stavby | ks | 7,000 | 19,400 | 135,80 | 162,96 | 162,96 |

| | | | | | | | |
|--|------------|----|--------|---------|----------|----------|----------|
| Montáž vyhodnocovacej jednotky pre MDS digital | 021 Stavby | ks | 1,000 | 12,520 | 12,52 | 15,02 | 15,02 |
| Kontrolná (Sledovacia !...) jednotka pre MDS digital (alt.bezvodičová) | 021 Stavby | ks | 1,000 | 24,480 | 24,48 | 29,38 | 29,38 |
| Montáž kamerovej zostavy, zapojenie prívodov, oživenie,nastavenie,preskúšanie | 021 Stavby | ks | 20,000 | 376,570 | 7 531,40 | 9 037,68 | 9 037,68 |
| Kompletná zostava externej farebnej kamery pre MDS digital | 021 Stavby | ks | 20,000 | 89,970 | 1 799,40 | 2 159,28 | 2 159,28 |
| Montáž zásuvka slaboprúd RTV - SAT koncová | 021 Stavby | ks | 5,000 | 12,240 | 61,20 | 73,44 | 73,44 |
| Zásuvka slaboprúd RTV - SAT koncová - IP 20 - SCAME séria EFEKT | 021 Stavby | ks | 5,000 | 6,500 | 32,50 | 39,00 | 39,00 |
| Montáž zásuvka slaboprúd PC + Telefon, montáž vrátane zapojenia vodičov pod skrutky, pod omietku | 021 Stavby | ks | 8,000 | 15,840 | 126,72 | 152,06 | 152,06 |
| Zásuvka slaboprúd PC + Telefon - IP 20 - SCAME séria EFEKT | 021 Stavby | ks | 8,000 | 49,430 | 395,44 | 474,53 | 474,53 |
| Montáž snímačov dymových, požiarnych | 021 Stavby | ks | 33,000 | 2,270 | 74,91 | 89,89 | 89,89 |
| Opticko-dymový hlásič - požiarny | 021 Stavby | ks | 33,000 | 15,840 | 522,72 | 627,26 | 627,26 |
| Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW | 021 Stavby | ks | 16,000 | 2,350 | 37,60 | 45,12 | 45,12 |
| Ventilátor nástenný VENA 300/ 230 V/50Hz/ 0,105 kW - 900 m /h - IP 21 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 21,240 | 169,92 | 203,90 | 203,90 |
| Compact 100 Se Ventilátor radiálny,stropný (nástenný !...) - 230 V / 0,045 kW - IP 20 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 63,860 | 510,88 | 613,06 | 613,06 |
| Montáž motorického spotrebiča, ventilátora nad 1.5 kW | 021 Stavby | ks | 32,000 | 3,740 | 119,68 | 143,62 | 143,62 |
| Ventilátor stropný Typ: AFP 11-2D (250 x 250 mm); 230 V/ 50 Hz; 20 W; 120 m /h; 45 db; IP 22 | 021 Stavby | ks | 27,000 | 19,100 | 515,70 | 618,84 | 618,84 |
| Ventilátor stropný Haiku 60 s elektr.regulátorom Haiku 60 s elektr.regulátorom ; 230 V/ 29,93W; IP 20 | 021 Stavby | ks | 5,000 | 753,020 | 3 765,10 | 4 518,12 | 4 518,12 |
| Montáž malého kuchynského digestora veľkosť 900 | 021 Stavby | ks | 5,000 | 26,950 | 134,75 | 161,70 | 161,70 |
| Digestor - Ciarko Typ: Ok-5 ESA Bis 90 - š.: 900 mm; 650 m / hod; 230 V/340 W; 58 dB; nerez / hliníkový filter | 021 Stavby | ks | 5,000 | 185,370 | 926,85 | 1 112,22 | 1 112,22 |
| Montáž zásuvkovej skrine | 021 Stavby | ks | 2,000 | 15,100 | 30,20 | 36,24 | 36,24 |
| Zásuvková skriňa SCAMEAST Typ:632.1322-112 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 145,220 | 290,44 | 348,53 | 348,53 |
| Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový | 021 Stavby | ks | 22,000 | 1,580 | 34,76 | 41,71 | 41,71 |
| Jednopólový spínač s podsvietením Typ: LP-1FBS/S (922) - 250V/16A - IP 20 - Séria EFEKT PLUS | 021 Stavby | ks | 22,000 | 3,290 | 72,38 | 86,86 | 86,86 |
| Prepínač podsvietený polozapustený a zapustený vrátane zapojenia - radenie 6 | 021 Stavby | ks | 12,000 | 3,060 | 36,72 | 44,06 | 44,06 |
| Sériový prepínač s podsvietením Typ: LP-2FBS/S (923) - 250V/16A - IP 20 - Séria EFEKT PLUS | 021 Stavby | ks | 8,000 | 4,650 | 37,20 | 44,64 | 44,64 |

| | | | | | | | |
|---|------------|----|---------|-------|--------|--------|--------|
| Striedavý prepínač s podsvietením Typ: LP-3FBS/S (924) - 250V/16A - IP 20 - Sériá EFEKT PLUS | 021 Stavby | ks | 4,000 | 4,520 | 18,08 | 21,70 | 21,70 |
| Spínač podsvietený polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojpólový - radenie 2 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 2,030 | 16,24 | 19,49 | 19,49 |
| Dvojpólový spínač s podsvietením Typ: LP-3FBS/S (983) - 250V/16A - IP 20 - Sériá EFEKT PLUS | 021 Stavby | ks | 8,000 | 5,250 | 42,00 | 50,40 | 50,40 |
| Križový spínač (prepínač) - radenie 7, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia | 021 Stavby | ks | 6,000 | 3,190 | 19,14 | 22,97 | 22,97 |
| Križový prepínač s podsvietením Typ: LP-3FBS/S (925) - 250V/16A - IP 20 - Sériá EFEKT PLUS | 021 Stavby | ks | 6,000 | 5,930 | 35,58 | 42,70 | 42,70 |
| Montáž, spínač šporákový IP20,400V/25A | 021 Stavby | ks | 6,000 | 1,880 | 11,28 | 13,54 | 13,54 |
| Šporákový spínač...(aj do dutej steny !...) Typ: 39563/23C - 400V/25A - IP 20 | 021 Stavby | ks | 6,000 | 9,940 | 59,64 | 71,57 | 71,57 |
| Montáž, spínač vačkový, IP 54, 400V/32A | 021 Stavby | ks | 3,000 | 3,730 | 11,19 | 13,43 | 13,43 |
| Vačkový spínač Typ: S32-JPU - 400V/32A - IP 54 | 021 Stavby | ks | 3,000 | 3,660 | 10,98 | 13,18 | 13,18 |
| Montáž detektor pohybu | 021 Stavby | ks | 14,000 | 3,280 | 45,92 | 55,10 | 55,10 |
| Detektor pohybu Typ: CDM - 1,5 až 12 m / 5 až 300 lx - 230 V / 50 Hz - IP 43 | 021 Stavby | ks | 14,000 | 7,310 | 102,34 | 122,81 | 122,81 |
| Montáž vonkajší senzor súmrakového spínača | 021 Stavby | ks | 1,000 | 3,940 | 3,94 | 4,73 | 4,73 |
| Vonkajší senzor súmrakového spínača Typ: Senzor do 50 000lx / 230 V - IP 56 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 7,890 | 7,89 | 9,47 | 9,47 |
| Montáž zásuvka dvojitá - 250 V / 16 A - IP 20 | 021 Stavby | ks | 128,000 | 3,300 | 422,40 | 506,88 | 506,88 |
| Zásuvka dvojitá Typ: GP-2FC/S (953) - 250 V / 16 A - IP 20 - Sériá EFEKT | 021 Stavby | ks | 128,000 | 5,900 | 755,20 | 906,24 | 906,24 |
| Montáž zásuvka dvojitá - 250 V / 16 A - IP 44 | 021 Stavby | ks | 3,000 | 2,710 | 8,13 | 9,76 | 9,76 |
| Zásuvka dvojitá, kryt dymový Typ: GNH-2HZ/D (115) - 250 V / 16 A - IP 44 - Sériá FALA | 021 Stavby | ks | 3,000 | 5,810 | 17,43 | 20,92 | 20,92 |
| Zásuvka domová vstavaná 10, 16 A 48, 250, 380 V vrátane zapojenia vyhotovenie 2P | 021 Stavby | ks | 20,000 | 2,130 | 42,60 | 51,12 | 51,12 |
| Zásuvka jednoduchá Typ: GP-1FZ (929) - 250 V / 16 A - IP 20 - Sériá EFEKT | 021 Stavby | ks | 20,000 | 2,430 | 48,60 | 58,32 | 58,32 |
| Montáž, zásuvka jednoduchá 250 V / 16 A - IP 44 | 021 Stavby | ks | 7,000 | 3,300 | 23,10 | 27,72 | 27,72 |
| Zásuvka jednoduchá, kryt dymový Typ: GHN-1HZ/D (114) - 250 V / 16 A - IP 44 - Sériá FALA | 021 Stavby | ks | 7,000 | 3,570 | 24,99 | 29,99 | 29,99 |
| Montáž, zásuvka jednoduchá 24 V/16A - IP 44 | 021 Stavby | ks | 3,000 | 3,300 | 9,90 | 11,88 | 11,88 |
| Zásuvka jednoduchá vodotesná Typ: GPH-1FZ (932) - 24 V/16A - IP 44 - Sériá EFEKT PLUS | 021 Stavby | ks | 3,000 | 4,420 | 13,26 | 15,91 | 15,91 |
| Montáž uzemn.svorka pohyblivých prístrojov - Krabica KR 68 pod omietku | 021 Stavby | ks | 8,000 | 4,170 | 33,36 | 40,03 | 40,03 |

| | | | | | | | |
|---|------------|-----|---------|---------|--------|--------|--------|
| Uzemn.svorka pohyblivých prístrojov Typ: DIN VDE 0606 (ako rozvodná krabica KR 68 pod omietku !) | 021 Stavby | ks | 8,000 | 5,640 | 45,12 | 54,14 | 54,14 |
| Montáž zásuvka slaboprúd RTV - SAT koncová | 021 Stavby | ks | 5,000 | 3,600 | 18,00 | 21,60 | 21,60 |
| Zásuvka slaboprúd RTV - SAT koncová Typ: GPA-FS (952) - IP 20 - Séria EFEKT | 021 Stavby | ks | 5,000 | 6,410 | 32,05 | 38,46 | 38,46 |
| Montáž zásuvka slaboprúd PC + Telefon, montáž vrátane zapojenia vodičov pod skrutky, pod omietku | 021 Stavby | ks | 4,000 | 5,770 | 23,08 | 27,70 | 27,70 |
| Zásuvka slaboprúd pre PC + Tel. Typ: GPKT-F (980) - IP 20 - Séria EFEKT | 021 Stavby | ks | 4,000 | 7,520 | 30,08 | 36,10 | 36,10 |
| Revízie | 021 Stavby | hod | 16,000 | 25,820 | 413,12 | 495,74 | 495,74 |
| Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia | 021 Stavby | ks | 1,000 | 215,150 | 215,15 | 258,18 | 258,18 |
| Doprava do 3,5t | 021 Stavby | km | 600,000 | 1,140 | 684,00 | 820,80 | 820,80 |
| Murárske výpomoci 5% | 021 Stavby | % | 1,000 | 236,660 | 236,66 | 283,99 | 283,99 |
| Likvidácia odpadu s dokladovaním | 021 Stavby | ton | 1,400 | 30,120 | 42,17 | 50,60 | 50,60 |
| Podružný materiál 6% | 021 Stavby | % | 1,000 | 154,910 | 154,91 | 185,89 | 185,89 |
| Podiel pridružených výkonov 6% | 021 Stavby | % | 1,000 | 180,720 | 180,72 | 216,86 | 216,86 |
| Zhotovenie prestupov v obvodovej stene pre Spiro potrubie DN250 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 107,570 | 430,28 | 516,34 | 516,34 |
| Montáž kruhovej vetracej mriežky IGC / d250 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 6,780 | 27,12 | 32,54 | 32,54 |

| | | | | | | | |
|---|------------|----|--------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Vetracia mriežka - IGC / d250 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 24,530 | 98,12 | 117,74 | 117,74 |
| Montáž spiro potrubia DN250 | 021 Stavby | m | 48,000 | 3,300 | 158,40 | 190,08 | 190,08 |
| Spiro potrubie L=1000 mm DN 250 | 021 Stavby | m | 48,000 | 5,710 | 274,08 | 328,90 | 328,90 |
| Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 250 | 021 Stavby | ks | 12,000 | 4,250 | 51,00 | 61,20 | 61,20 |
| Spiro koleno segmentové 90° D250/90 | 021 Stavby | ks | 12,000 | 9,560 | 114,72 | 137,66 | 137,66 |
| Montáž spojky na spiro potrubie DN 160-250 | 021 Stavby | ks | 10,000 | 1,630 | 16,30 | 19,56 | 19,56 |
| Spajka potrubia SSd250 | 021 Stavby | ks | 10,000 | 1,400 | 14,00 | 16,80 | 16,80 |
| Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 225-315 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 4,280 | 34,24 | 41,09 | 41,09 |
| Prechod symetrický PSS d250-d225 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 5,380 | 43,04 | 51,65 | 51,65 |
| Montáž spiro tvarovky na spiro potrubie DN 160-250 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 4,010 | 16,04 | 19,25 | 19,25 |
| Spiro tvar "T" 90° d250-d250 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 10,240 | 40,96 | 49,15 | 49,15 |
| Montáž tlmiča hluku pre kruhové potrubie priemeru 160-250 mm | 021 Stavby | ks | 2,000 | 7,060 | 14,12 | 16,94 | 16,94 |
| Tlmič hluku 1200 TSS / d250 pre kruhové potrubie | 021 Stavby | ks | 2,000 | 55,210 | 110,42 | 132,50 | 132,50 |
| Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 225-315 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 6,150 | 12,30 | 14,76 | 14,76 |
| Regulačná klapka So Servom RKKS d250 LF24 | 021 Stavby | ks | 2,000 | 11,820 | 23,64 | 28,37 | 28,37 |
| Montáž anemostatu difúzneho prierezu 0.160-0.250 m2 | 021 Stavby | ks | 8,000 | 5,020 | 40,16 | 48,19 | 48,19 |
| Anemostat hranatý ADH 595, difúzny | 021 Stavby | ks | 8,000 | 90,300 | 722,40 | 866,88 | 866,88 |
| Montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok 1000 m3/h | 021 Stavby | ks | 2,000 | 724,220 | 1 448,44 | 1 738,13 | 1 738,13 |
| Lossnay LGH-100RVX rekuperačná jednotka s ovládačom PZ-61DR | 021 Stavby | ks | 2,000 | 3 188,100 | 6 376,20 | 7 651,44 | 7 651,44 |
| SPOLU výdavky | | | | | 140 323,77 | 168 388,61 | 168 388,61 |
| SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky projektu) | | | | | 227 941,94 | 273 530,43 | 273 530,43 |

Podporné aktivity projektu

| Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR] | Celková cena práce/resp. cena |
|---|--------------------|----------------|-----------------|---|-------------------------------|
| projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie) | 521 Mzdové výdavky | hodina | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| projektový manažér – v prac. pomeru (interné riadenie) | 521 Mzdové výdavky | hodina | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| projektový manažér – externé riadenie | 518 Ostatné služby | hodina | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| dočasný pútač | 518 Ostatné služby | ks | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| stála tabuľa | 518 Ostatné služby | ks | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | |
|--|--------------------|----|------|------|---|
| plagát | 518 Ostatné služby | ks | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| publikovanie článku o projekte | 518 Ostatné služby | ks | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky projektu) | | | | | 0,00 |
| S P O L U (celkové oprávnené výdavky projektu) | | | | | 227 941,94 273 530,43 273 530,43 |

Príloha č. 5 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. 5 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. 5, by sa mali riešiť v súlade so zásadou proporcionality a podľa možnosti analogicky s typmi nedostatkov uvedenými v prílohe č. 5 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. 5 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 |
|----|--|---|------------------------|
| 1. | <p>Vyhlasenie verejného obstarávania</p> <p>Nedodržanie postupov zverejňovania zákazky alebo neoprávnené použitie priameho rokovacieho konania</p> | <p>Vyhlasenie verejného obstarávania, špecifikácia v súťažných podkladoch</p> <p>Verejný obstarávateľ¹ 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> <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 30 000 EUR na webovom sídle prijímateľa a nesplnenie si povinnosti zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk alebo nezverejnenie zákazky nad 100 000 EUR na webovom sídle prijímateľa a nesplnenie si povinnosti zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk, ak zákazku vyhlásila osoba, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50 % a menej finančných prostriedkov na dodanie</p> | 100 % |
| | | | 25% |

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

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|--|---|
| | | <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 zakazkycko@vlada.gov.sk (týka sa zákaziek s nízkou hodnotou a zákaziek vyhlásených osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 50% a menej finančných prostriedkov z NFP).</p> | |
| | | <p>Zákazka s nízkou hodnotou nad 30 000 EUR bola zverejnená na webovom sídle prijímateľa, ale prijímateľ si nespĺnil povinnosť zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk alebo ak zákazka nad 100 000 EUR vyhlásená osobou, ktorej verejný obstarávateľ poskytne 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 zaslať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk (platí aj pre prípady, ak prijímateľ zaslať informáciu o zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk, ale zákazka nebola zverejnená na webovom sídle alebo ak odkaz na webové sídlo prijímateľa nie je funkčný).</p> | 10 % |
| 2 | Nedovolené rozdelenie predmetu zákazky | <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 30 000 EUR, čím sa vyhol postupom zadávania zákazky, ktoré sú spojené s povinnosťou zverejňovania oznámenia o vyhlásení VO/výzvy na predkladanie ponúk.</p> | 100 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|---|--|
| | | <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, keď namiesto vyhlásenia nadlimitnej zákazky rozdelil predmet zákazky a vyhlásil podlimitné zákazky, ktoré boli korektne zverejnené vo vestníku ÚVO alebo v EKS (podlimitné zákazky s využitím elektronického trhoviska).</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> | 25 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek |
| 3 | Neodovolené spájanie rôznorodých predmetov zákaziek, pričom zákazka nebola rozdelená na časti | <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 30 000 eur, realizoval 2 alebo viac zákaziek do 30 000 eur.</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, ak bol obídený 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> | 10 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek |
| 4 | Neodovodenie nerozdelenia zákazky na časti | <p>Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ktoré mohlo obmedziť hospodársku súťaž.</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 vzťahuje aj na prípady, ak odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti nebolo dostatočné.</p> | 10 % |
| | | | 5 % |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|---|------------------------|
| | Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predkladanie ponúk ² alebo | 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). | 100 % |
| | Nedodržanie minimálnej zákonnej lehoty na predloženie žiadosti o účasť ³ alebo | V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 85 % zo zákonnej lehoty alebo lehota na predkladanie ponúk bola 5 dní a menej. | |
| | alebo | V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 50 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 85%. | 25 % |
| 5 | Nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk/lehoty na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky | V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 30 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 50%. Verejný obstarávateľ nepredĺžil 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 nepredĺžil dostatočne lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky. | 10 % |
| | | V prípade, že skrátenie lehoty bolo menšie ako 30 % zo zákonnej lehoty. | 5 % |

² Uvedený typ porušenia sa primerane vzťahuje aj na minimálne lehoty na predkladanie ponúk upravené v MP CKO č. 14 k zadávaniu zákaziek nad 30 000 eur a na minimálne lehoty na predkladanie ponúk upravené v Metodickom pokyne CKO č. 12

³ Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|---|------------------------|
| 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, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí o účasť/ponuky</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 žiadostí o účasť/ponuky odo 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.⁴</p> <p>V prípade, že súťažné podklady alebo iné dokumenty, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí 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.</p> | 25 % |
| | | <p>V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 50 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).</p> | 10 % |
| | | <p>V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 80 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).</p> | 5 % |

⁴ Ak bol poskytnutý prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí 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, 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.

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|--|------------------------|
| 7 | <p>Nedodržanie postupov zverejňovania opravy oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania/výzvy na predkladanie ponúk v prípade</p> <ul style="list-style-type: none"> - predĺženia lehoty na predkladanie ponúk - predĺženia lehoty na žiadosti o účasť⁵ <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> <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, 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.</p> | 10 % |
| 8 | <p>Neoprávnené použitie rokovacieho konania so zverejnením alebo súťažného dialógu</p> | <p>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.</p> <p>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.</p> | 25 % |
| | | | 10 % |

⁵ Lehoty sú stanovené pre užšiu súťaž a rokovacie konanie so zverejnením.

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|--|------------------------|
| 9 | Nedodržanie povinnej elektronickej komunikácie pri zadávaní nadlimitných a podlimitných zákaziek VO po 18.10.2018 a nedodržanie pravidiel pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní | <p>Verejný obstarávateľ nedodržiaval po 18.10.2018 povinnú elektronickú 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.</p> <p>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd⁶, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p> | 25% |
| 10 | Neuvedenie: | <p>Verejný obstarávateľ nedodržiaval po 18.10.2018 povinnú elektronickú 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 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 dohôd⁷, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p> | 10 % |
| 10 | Neuvedenie: | Podmienky účasti a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk, vrátane váhovosti nie sú uvedené v oznámení o vyhlásení VO a/alebo v súťažných podkladoch. | 25 % |

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

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

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|--|------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> - 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 - technických špecifikácií predmetu zákazky a zmluvných podmienok v súťažných podkladoch <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 doplnujúce informácie k podmienkam účasti alebo kritériám poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené</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 doplnujúce informácie k podmienkam účasti alebo kritériám na vyhodnotenie ponúk neboli poskytnuté všetkým záujemcom alebo neboli zverejnené.</p> | 10 % |
| 11 | <p>Nezáonné a/alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo kritéria na vyhodnotenie ponúk a/alebo technické špecifikácie predmetu zákazky stanovené v súťažných podkladoch alebo oznámení o vyhlásení VO/výzve na</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> <p>- povinnosť hospodárskych subjektov mať už zriadenú spoločnosť alebo zástupcu v danej krajine, regióne alebo meste/obci alebo</p> | 25 % |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|---|------------------------|
| | <p>predkladanie ponúk, ktoré sú založené na neodôvodnenej národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov</p> | <p>- povinnosť uchádzača mať skúsenosť v danej krajine, regióne alebo meste/obci alebo</p> <p>- povinnosť uchádzača disponovať materiálno-technickým vybavením v danej krajine, regióne alebo meste/obci alebo</p> <p>- použitie kritérií na vyhodnotenie ponúk, ktoré sú nezákonné a diskriminačné a sú založené na neodôvodnenej národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov.</p> | |
| | | <p>Ide o prípady, ktorých demonštratívny výpočet je uvedený vyššie, ale bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti a požiadavky na predmet zákazky.</p> <p>Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne s ohľadom na predmet zákazky a v prípade reverznej súťaže a zákaziek zadávaných s využitím elektronického trhoviska sa berie do úvahy celkový počet predložených ponúk.</p> | 10 % |
| 12 | <p>Iné nezákonné a/alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo kritéria na vyhodnotenie ponúk a/alebo technické špecifikácie predmetu zákazky stanovené v súťažných pokladoch alebo oznámení o vyhlásení VO/výzve na predkladanie ponúk</p> | <p>Ide o prípady, keď určené nezákonné alebo diskriminačné podmienky účasti a/alebo požiadavky na predmet zákazky a/alebo kritéria na vyhodnotenie ponúk znamenajú, že ponuka je spôsobiteľ predložiť iba jeden hospodársky subjekt a uvedená situácia nie je odôvodniteľná jedinečným predmetom zákazky alebo</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</p> | 25 % |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|-----------------|---|------------------------|
| | | <p>alebo miesto pôvodu alebo výroby bez možnosti predloženia ekvivalentu (okrem prípadov, ak predmet zákazky nebolo možné určit/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka nadlimitných zákaziek.</p> | |
| | | <p>Ide o prípady, keď záujemcovia 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"> - 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 - 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 možné určit/opísať iným spôsobom) a uvedené pochybenie sa týka iných ako nadlimitných zákaziek | 10 % |
| | | <p>Ide o prípady, ktorých demonštratívny výpočet je uvedený vyššie, ale bol predložený vyšší počet predložených ponúk uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti a požiadavky na predmet zákazky.</p> <p>Vyšší počet predložených ponúk sa posudzuje individuálne s ohľadom na predmet zákazky a v prípade reverznej súťaže a zákaziek zadávaných s využitím elektronického trhu sa berie do úvahy celkový počet predložených ponúk.</p> | 5 % |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|---|------------------------|
| 13 | Nedostatočne opísaný predmet zákazky ⁸ | 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 subdodávateľov | Podmienky súťaže obmedzujú možnosť využiť subdodávateľa, ktorý by realizoval časť predmetu zákazky, resp. podmienky súťaže umožňujú využiť kapacity 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 trhuviska | Verejný obstarávateľ nepostupoval podlimitným postupom s využitím elektronického trhuviska, ak ide o dodanie tovaru, alebo poskytnutie služieb, ktoré nie sú intelektuálnej povahy, bežne dostupných na trhu, ale na obstarávanie použil postup zadávania zákazky s nízkou hodnotou alebo podlimitný postup bez využitia elektronického trhuviska (týka sa zákaziek, ktoré boli vyhlásené do 1.11.2017) | 5 % |
| 16 | Zadanie zákazky na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce s využitím elektronického trhuviska alebo v rámci dynamického nákupného systému | 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 trhuviska, resp. v rozpore s § 58 ods. 1 ZVO, keď na nie bežne dostupné tovary, služby alebo stavebné práce využil dynamický nákupný systém. | 10 % |

⁸ 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

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|--|------------------------|
| | | <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 alebo zákazky 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 30 000 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 30 000 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</p> | 25 % |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|--|--|---|------------------------|
| | | <p>bremeno preukázania skutočnosti, že na relevantnom trhu neexistuje viac ako 1 alebo 2 dodávateľa znáša prijímateľ.</p> | |
| | | <p>Prijímateľ (verejný obstarávateľ) nezaslal v súlade s kapitolou 3.3.7.2.5.1 Systému riadenia EŠIF a Metodickým pokynom CKO č. 14 výzvu na predkladanie ponúk minimálne trom vybraným záujemcom v prípade zákaziek s nízkou hodnotou nad 30 000 eur.</p> | 10 % |
| | | <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 nad 100 000 eur.</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> | |
| Výhodnocovanie ponúk/žiadostí o účasť | | | |
| 18 | <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli upravené po otvorení ponúk/žiadostí o účasť</p> <p>alebo</p> <p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli vyhodnotené v rozpore s oznámením o vyhlásení</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 vylúčenie uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuka by bola prijatá, ak by sa postupovalo podľa zverejnených podmienok účasti alebo požiadaviek na predmet zákazky.</p> | 25 % |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|--|------------------------|
| | verejného obstarávania/výzvou na predkladanie ponúk a súťažnými podkladmi | 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. | 25 % |
| 19 | 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>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritériá 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 podkladmi a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritériá 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> | 10 % |
| | 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>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritériá 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 podkladmi a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritériá 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> | |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|---|---|
| 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 zrejme splnenie požiadaviek na predmet zákazky alebo nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie mimoriadne nízkej ponuky.</p> <p>Umožnenie oblihadky 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 znížená 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 opakovane 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 princípmi transparentnosti, napr. zápisnica 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/zájemcovi 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>Vo verejnej súťaži alebo užšej súťaži verejný obstarávateľ rokuje s uchádzačmi/zájemcami 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>25 %</p> |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|---|---|------------------------|
| 23 | Prípravné trhové konzultácie alebo predbežného zapojenia záujemcov alebo uchádzačov, pri ktorých došlo k narušeniu hospodárskej súťaže | 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. 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. | 25 % |
| 24 | V rámci rokovacieho konania so zverejnením nastala podstatná modifikácia (zmena) podmienok uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo v súťažných podkladoch | V rokovacom konaní so zverejnením pôvodné podmienky zákazky boli podstatným spôsobom zmenené, čo by bolo dôvodom na vyhlásenie novej zákazky a/alebo zmenou podmienok zákazka prestala spĺňať podmienky odôvodňujúce použitie rokovacieho konania so zverejnením. | 25 % |
| 25 | Neodôvodnené odmietnutie mimoriadne nízkej ponuky | 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. | 25 % |
| 26 | Konflikt záujmov s vplyvom na výsledok verejného obstarávania ⁹ | Konflikt záujmov medzi zainteresovanou osobou verejného obstarávateľa/prijímateľa a úspešným uchádzačom, v rámci ktorého neboli prijaté primerané opatrenia a vykonaná náprava. | 100 % |

⁹ Podrobnosti upravuje Metodický pokyn CKO č. 13 ku konfliktu záujmov

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|--|--|--------------------------------------|
| 27 | <p>Dohoda obmedzujúca súťaž potvrdená Protimonopolným úradom SR alebo súdom alebo</p> <p>Rozhodnutie ÚVO, podľa ktorého mal prijímateľ postupovať podľa § 40 ods. 6 písm. g) ZVO</p> | <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> | <p>100 %</p> <p>25 %</p> <p>10 %</p> |
| 28 | <p>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</p> | <p>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 sektora¹⁰⁾ 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 úspešného uchádzača na zápis do registra partnerov verejného sektora. Finančná oprava sa uplatňuje iba v prípade, ak úspešný uchádzač nie je v dodatočne určenej primeranej lehote zapísaný v registri partnerov verejného sektora.</p> | <p>25 %</p> |

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

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|---------------------------|---|--|---|
| | | <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 % |
| Realizácia zákazky | | | |
| 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 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> | 25 % z ceny zmluvy a hodnota dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy. |

| Č. | Názov porušenia | Popis porušenia/ príklady | Výška finančnej opravy |
|----|-----------------|---|--|
| | | <p>Finančná oprava sa v prípade zákaziek realizovaných podľa ZVO neuplatňuje, ak</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit pre nadlimitnú zákazku a zároveň je nižšia ako b) 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác, c) 10 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na dodanie tovaru alebo na poskytnutie služby, alebo d) 10 % hodnoty pôvodnej koncesnej zmluvy, ak ide o koncesiu. <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>25 % z ceny zmluvy a 100 % hodnoty dodatočných výdavkov vychádzajúcich zo zmien zmluvy.</p> |