



DODATOK č. 3
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
 (ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2017-19/I601

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 Vysoká nad Uhom**
 sídlo: **Vysoká nad Uhom 313, 072 14 Vysoká nad Uhom**
 IČO: **00 325 996**
 konajúci: **Ján Hrešan, starosta**
 (ďalej len „Prijímateľ“)

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

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 11.12.2018, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2017-19/I601** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

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

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) Neuplatňuje sa,
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 584 236,29 EUR (slovom: päťstoosemdesiatštyritisícdvestotridsaťšesť eur 29/100),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 555 024,48 EUR (slovom: päťstopäťdesiatpäťtisícdvadsaťštyri eur 48/100), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 %, čo predstavuje sumu 29 211,81 EUR (slovom: dvadsaťdeväťtisícdvestojedenásť eur 81/100) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a
 - (ii) má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery,
 - (iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.1.2 V prílohe č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku“, v článku 3 OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁČ 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.

1.1.3 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).

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

1.1.5 Príloha č. 4 Zmluvy „Rozpočet projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 4, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

1.1.6 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 Blaškovič**, generálny riaditeľ
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Ján Hrešan**, 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
Kód projektu:	3100411601
Kód ŽoNFP:	NFP3100401601
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
		SK645600000004250501009	Prima banka Slovensko, a.s.	8. 11. 2018	31. 12. 2021
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK645600000004250501009	Prima banka Slovensko, a.s.	3. 12. 2018	31. 12. 2021

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Východné Slovensko	Košický kraj	Michalovce	Vysoká nad Uhom

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):	46
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	2.2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	11.2020

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
-----------------	----------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Harmonogram podporných aktivít projektu: 03/2020- 11/2020

Externé riadenie projektu:

Obec Vysoká nad Uhom si uvedomuje náročnosť implementácie uvedeného projektu a z toho titulu sú riadiace kapacity v rámci projektu zabezpečené externým pracovníkom - riadenie projektu bude zabezpečené externým projektovým manažérom.

Publicita projektu:

Informovanosť a publicitu projektu zabezpečí obec prostredníctvom publikovaného článku, dočasného pútača a následne stálou tabuľou.

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 VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	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:	12,3000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	12,3
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekviv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	26,0180
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	26,018

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:	5,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	5
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 VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	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:	1 826,2200
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	1 826,22
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:	30,0100
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	30,01

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:	144,4100
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	144,41
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:	114 400,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	114 400
Kód:	P0689	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	579 268,8120
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	579 268,812
Kód:	P0691	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií NOx	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	23,9810
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	23,981

Kód:	P0692	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií PM10	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0694	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií SO2	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	4,9170
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	4,917
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:	135 347,2252
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	135 347,2252
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 VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340I60100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	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:	0,0047
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	0,0047
Kód:	P0707	Merná jednotka:	MWt
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0047
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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:	340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu	Cieľová hodnota	0,0047

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	12,3000	Áno	UR	Súčet
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	26,0180	Áno	UR	Súčet
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	5,0000	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	1 826,2200	Nie	PraN, UR	Súčet
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	30,0100	Áno	UR	Súčet
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	144,4100	Áno	UR	Súčet
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	114 400,0000	Áno	UR	Súčet
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	579 268,8120	Áno	UR	Súčet
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	23,9810	Áno	UR	Súčet
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	4,9170	Áno	UR	Súčet
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	135 347,2252	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	0,0047	Nie	UR	Súčet
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0047	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu



Subjekt:	OBEC VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
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 VYSOKÁ NAD UHOM	Identifikátor (IČO):	00325996
		Výška oprávnených výdavkov:	584 236,29 €

Priame výdavky

			Celková výška oprávnených výdavkov		
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov			569 288,29 €	
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:			569 288,29 €	
Hlavné aktivity projektu:	1. 340160100001 - Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu			569 288,29 €	
			Oprávnený výdavok		
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby			551 213,45 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt			551 213,45 €
Skupina výdavku:	1.2 - 518 - Ostatné služby				4 881,76 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - Ostatné služby	Projekt			4 881,76 €
Skupina výdavku:	1.3 - 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky				13 193,08 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.3.1 - Rezerva na nepredvídané výdavky	Projekt			13 193,08 €

Nepriame výdavky

			Celková výška oprávnených výdavkov		
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov			14 948,00 €	
Podporné aktivity:	1. 3101601P0001 - Podporné aktivity			14 948,00 €	
			Oprávnený výdavok		
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby			14 948,00 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Ostatné služby	Projekt			14 948,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	584 236,29 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	555 024,48 €

Názov žiadateľa:	Obec Vysoká nad Uhom
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu Vysoká nad Uhom
Hodnota zníženia výdavkov %:	

Budova n – Zníženie energetickej náročnosti budovy/budov ...									
P.Č.	Názov výdavku	Skupinová výdavka	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok	
1	Očistenie ploch tlakovou vodou L sten akéhokoľvek muriva a rubu klenieb	021 Stavb	m2	1 031,011	3,85	3 969,39	4 763,27	4 763,27	
2	Zafixovanie ometiek (s dodaním hmoty) okolo okien, overí, podláh, obkladov atď.	021 Stavb	m	437,060	1,58	690,55	828,66	828,66	
3	Zakrytie výplní vonkajších otvorov s rámami a zábrubkami, zábradlí, oplechovania, atď.	021 Stavb	m2	195,164	1,19	232,25	278,70	278,70	
4	Zhotovenie z lešenia akrykolvek v súborsobom	021 Stavb	m2	123,336	2,21	272,57	327,08	327,08	
5	Príprava vonkajšieho podkladu podlahov BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	021 Stavb	m2	123,336	11,32	1 386,16	1 675,39	1 675,39	
6	Vonkajšia ometka podlahov tenkovrstvová, silikátová, silikátová ometka, škrabaná, hr. 3 mm Baumit SilikatTop resp. ekvivalent	021 Stavb	m2	1 039,755	9,41	9 784,09	11 740,91	11 740,91	
7	Vonkajšia ometka sten tenkovrstvová silikátová, silikátová ometka, škrabaná, hr. 3 mm Baumit SilikatTop resp. ekvivalent	021 Stavb	m2	87,036	15,22	1 324,69	1 589,63	1 589,63	
8	Vonkajšia ometka sten mozaiková ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková ometka, BAUMIT Mosaik Top, resp. ekvivalent	021 Stavb	m2	1 126,791	1,18	1 329,61	1 595,53	1 595,53	
9	Príprava vonkajšieho podkladu sten Reguliátor nasiakavosti BAUMIT Reguliátor nasiakavosti BAUMIT resp. ekvivalent	021 Stavb	m2	1 126,791	1,59	1 791,60	2 149,92	2 149,92	
10	Príprava vonkajšieho podkladu sklotextilnou mriežkou BAUMIT resp. ekvivalent	021 Stavb	m2	1 126,791	3,56	4 011,38	4 813,66	4 813,66	

11	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvyBAUIMIT + ISOVER TF PROFIL 16 resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	963,975	51,88	50 011,02	60 013,22	60 013,22
12	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - riešenie I (XPS), skrutkovacie kotvyBAUIMIT XPS-P resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	5,850	22,77	133,20	159,84	159,84
13	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvyBAUIMIT XPS-P resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	137,902	33,43	4 610,06	5 532,07	5 532,07
14	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podlažiev hr. 100 mm BAUIMIT STAR - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvyBAUIMIT + ISOVER TF PROFIL 10 resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	31,536	31,23	984,87	1 181,84	1 181,84
15	Spádový poter cementový, ručný, spadová vrstva na balkónoch, lodžiách, terasách ozn. 080, hr. 30 mm CEMIX, resp. ekviv.	021 Stavb y	m2	27,710	16,69	462,48	554,98	554,98
16	Kladenie dlažby z betónových dlaždíc 50x50 cm na sucho, terče z PVC výška 25 - 70 mm	021 Stavb y	m2	27,710	14,72	407,89	489,47	489,47
17	Exterierová mrazuvzdorná protišmyková dlažba	021 Stavb y	m2	29,96	16,46	478,82	574,70	574,70
18	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	021 Stavb y	m2	1 226,175	1,83	2 243,90	2 692,68	2 692,68
19	Prípratok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavb y	m2	2 452,350	1,53	3 752,10	4 502,52	4 502,52
20	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	021 Stavb y	m2	1 226,175	1,14	1 397,84	1 677,41	1 677,41
21	Soklový profil SL 16 (hliníkový)	021 Stavb y	m	191,530	6,59	1 262,18	1 514,62	1 514,62
22	Lišta rohová	021 Stavb y	m	437,060	1,37	598,77	718,52	718,52
23	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom Premium (nerezová)	021 Stavb y	m	121,560	3,22	390,78	468,94	468,94
24	Búranie podlažiev pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m ² -2,200001	021 Stavb y	m3	2,771	63,35	175,54	210,65	210,65
25	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazových, čadičových alebo keram. dlažky, hr. nad 10 mm, - 25 0,06500t	021 Stavb y	m2	27,710	3,06	84,79	101,75	101,75

26	021 y	Vybúranie zábradlí, -0,03700t	m	11,150	5,43	60,54	72,65	72,65
	021 y	Otliečenie omietok vonkajších, s výškabanim škár v I. až IV.st., zlož., v rozsahu do 100 %, - 27,0,05900t	m2	1.031,011	1,12	1.154,73	1.385,68	1.385,68
27	021 y	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	69,140	13,02	900,20	1.080,24	1.080,24
28	021 y	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4.148,400	0,48	1.991,23	2.389,48	2.389,48
29	021 y	Vnútroostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	69,140	7,83	541,37	649,64	649,64
30	021 y	Vnútroostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	345,700	0,88	304,22	365,06	365,06
31	021 y	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodoromnú dopravu sutiny	t	69,140	3,71	256,51	307,81	307,81
32	021 y	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	69,140	45,00	3.111,30	3.733,56	3.733,56
33	021 y	Presun hmôt pre opravu a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	64,762	21,54	1.394,97	1.673,96	1.673,96
34	021 y	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhкости a tlakovej vode vodoromná NAIP prítavením	m2	55,420	2,94	162,93	195,52	195,52
35	021 y	Pos ťažký asfaltový Hydrolit v 60 s 35 resp ekvivalent	m2	63,733	3,09	196,93	236,32	236,32
36	021 y	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,599	2,88	10,38	12,46	12,46
37	021 y	Zhotovenie paviakovej kroviny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prítakovaním so zvarovým spojom	m2	27,710	3,31	91,72	110,06	110,06
38	021 y	Kotviaca technika - univerzálny teleskop NYLON resp. ekvivalent	ks	87,009	0,29	25,23	30,28	30,28
39	021 y	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power resp. ekvivalent	ks	87,009	0,98	85,27	102,32	102,32
40	021 y	Hydroizolačná fólia vystužená skleneným rúnom hr.2,5mm, 5. tm. batenie: TIZM/FATRAFOL 814 resp. ekvivalent	m2	31,867	15,33	488,52	586,22	586,22
41	021 y	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	27,710	0,37	10,25	12,30	12,30
42								

43	Geotextília netkaná polypropylénová PP 300 GEODRENG resp. ekvivalent	021 Stavb y	m ²	31,867	0,57	18,16	21,79	21,79	21,79
44	Presun hmôt pre izoláciu poväkovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	7,192	2,99	21,52	25,82	25,82	25,82
45	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s priblížením na konštrukciu vr. pomocnej konštrukcie	021 Stavb y	m ²	91,800	2,71	248,78	298,54	298,54	298,54
46	Doska z minerálnej vlny ISOVER TF PROFÍ 10 resp. ekvivalent	021 Stavb y	m ²	93,636	19,32	1 809,05	2 170,86	2 170,86	2 170,86
47	Doska drevosťepeková OSB 3 PD4 2500x675x22 mm resp. ekvív	021 Stavb y	m ²	93,636	9,57	896,10	1 075,32	1 075,32	1 075,32
48	Montáž tepelnej izolácie podláh doskami z fenolovej peny hr. 200 mm	021 Stavb y	m ²	27,710	3,82	105,85	127,02	127,02	127,02
49	Tepelnizolačné dosky z fenolovej peny s uzavretou bunkovou štruktúrou hr. 200mmKOOL.THERMIT resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	27,710	40,10	1 111,17	1 333,40	1 333,40	1 333,40
50	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavb y	%	41,710	1,52	63,53	76,24	76,24	76,24
51	Oplechovanie terasy	021 Stavb y	m	13,450	16,19	217,76	261,31	261,31	261,31
52	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarске v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	2,178	2,07	4,50	5,40	5,40	5,40
53	Montáž zábradlia rovného	021 Stavb y	m	11,150	3,13	34,90	41,88	41,88	41,88
54	Zábradlový systém pozinkovaný	021 Stavb y	m	11,150	290,72	2 795,53	3 354,64	3 354,64	3 354,64
55	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	28,304	1,20	33,87	40,64	40,64	40,64
Spolu výdavky						109 943,65	131 932,38	131 932,38	
Zateplenie strešného plášťa									
	Názov výdavku	Skupin a výdekov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávený výdavok	
1	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavb y	t	16,021	13,02	208,59	250,31	250,31	250,31
2	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavb y	t	961,260	0,48	461,40	553,68	553,68	553,68

3	Vnútrostavenskú dopravu sútiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavb y	t	16,021	7,83	125,44	150,53	150,53	150,53
4	Vnútrostavenskú dopravu sútiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavb y	t	80,105	0,88	70,49	84,59	84,59	84,59
5	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	021 Stavb y	t	16,021	27,00	432,57	519,08	519,08	519,08
6	Položenie parozábrany stropov, vrchom kladená	021 Stavb y	m2	832,400	0,55	457,82	549,38	549,38	549,38
7	Paronepriepustná PE fólia	021 Stavb y	m2	987,260	0,14	134,02	160,82	160,82	160,82
8	Presun hmôt pre izoláciu povlakovú krytinu v objektoch vyšší nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	5,918	2,99	17,71	21,25	21,25	21,25
9	Montáž tepelnej izolácie stropov fúkanou celulózou hrúbky do 23 - 28 cm	021 Stavb y	m3	208,100	3,83	797,02	956,42	956,42	956,42
10	Fúkaná tepelná izolácia na báze recyklovaného skla CLIMAGLASSF resp. ekvivalent	021 Stavb y	kg	4 994,400	2,22	11 087,57	13 305,08	13 305,08	13 305,08
11	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch vyšší nad 6 m do 12 m	021 Stavb y	%	118,846	1,42	168,76	202,51	202,51	202,51
12	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevozrieškovými OSB doskami na zráz	021 Stavb y	m2	1 033,000	2,67	2 768,11	3 309,73	3 309,73	3 309,73
13	Doska drevostřípková OSB 3 do veľkého prostredia hr. 25 mm (2500x1250mm)	021 Stavb y	m2	1 136,300	10,01	11 374,36	13 649,23	13 649,23	13 649,23
14	Montáž kontralát pre sklon do 22°	021 Stavb y	m	1 250,600	0,91	1 138,05	1 365,66	1 365,66	1 365,66
15	Hranol mäkké rezivo - omietané smerom hranaček 25-100 cmz mäkké rezivo	021 Stavb y	m3	3,127	244,19	826,12	991,34	991,34	991,34
16	Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st., pričom jej vzdialenosť lát do 0, 22 m., - 0,00700t	021 Stavb y	m2	1 033,000	0,59	609,47	731,36	731,36	731,36

17	Obloženie komínov z dosiek CETRIS skrutkovaných na zraz hr. dosky 20 mm + lepidlo sieťka a vonkajšia omietka - ozn. OBCCETRIS resp. ekwv	021 Stavb y	m2	4,427	42,55	188,37	226,04	226,04	226,04
18	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavb y	%	168,945	4,90	827,15	992,58	992,58	992,58
19	Lemovanie plechovej strešnej krytiny	021 Stavb y	m	114,500	25,14	2 878,53	3 454,24	3 454,24	3 454,24
20	Krytiny z pozinkovaného Pz plechu hladké strešné z tabuľ 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30°	021 Stavb y	m2	1 033,000	15,04	15 536,32	19 643,58	19 643,58	19 643,58
21	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabuľ 2000 x 670 mm, do 30st., - 0,00751t	021 Stavb y	m2	1 033,000	1,26	1 301,58	1 561,90	1 561,90	1 561,90
22	Krytiny z pozinkovaného Pz plechu úžľabie v krytine alebo drážkovanie hrebeňa, so sklonom do 30°	021 Stavb y	m	13,900	2,75	38,23	45,88	45,88	45,88
23	Oplechovanie komínov z pozinkovaného plechu	021 Stavb y	m	4,660	97,84	455,93	547,12	547,12	547,12
24	Žlaby z pozinkovaného Pz plechu, pododkarpové polkruhové r.š. 250 mm	021 Stavb y	m	153,000	17,53	2 682,09	3 218,51	3 218,51	3 218,51
25	Demontáž žlabov pododkarpových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	021 Stavb y	m	153,000	0,67	102,51	123,01	123,01	123,01
26	Kotlík kónický pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	021 Stavb y	ks	17,000	17,53	298,01	357,61	357,61	357,61
27	Ochranný kôš strešného vpusu pre rúry s priemerom do 150 mm	021 Stavb y	ks	17,000	5,90	100,30	120,36	120,36	120,36
28	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavb y	m	79,500	0,90	71,55	85,86	85,86	85,86
29	Oplechovanie z pozinkovaného Pz plechu múrov a nadmuroviek rš 600 mm	021 Stavb y	m	79,500	6,14	488,13	566,76	566,76	566,76
30	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, - 0,00285t	021 Stavb y	m	120,900	0,67	81,00	97,20	97,20	97,20
31	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kruhové, s priemerom 120 mm	021 Stavb y	m	120,900	6,35	767,72	921,26	921,26	921,26

8	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy do 4 m ² , -0,05400t	021 Stavb y	m ²	59,850	4,84	289,67	347,60	347,60	347,60
9	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy nad 4 m ² , -0,04800t	021 Stavb y	m ²	5,100	3,86	19,69	23,63	23,63	23,63
10	Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	021 Stavb y	m ²	23,100	12,53	289,44	347,33	347,33	347,33
11	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavb y	t	13,642	13,02	177,62	213,14	213,14	213,14
12	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavb y	t	818,520	0,48	392,89	471,47	471,47	471,47
13	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavb y	t	13,642	7,83	106,82	128,18	128,18	128,18
14	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavb y	t	68,210	0,88	60,02	72,02	72,02	72,02
15	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (1,7 02), ostatné	021 Stavb y	t	13,642	32,64	445,27	534,32	534,32	534,32
16	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavb y	t	14,409	26,04	375,21	450,25	450,25	450,25
17	Demontáž vnútorných parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavb y	m	3,300	0,90	2,97	3,56	3,56	3,56
18	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavb y	M	45,480	0,90	40,93	49,12	49,12	49,12
19	Oplechovanie parapetov Lindab	021 Stavb y	m	110,460	10,93	1 207,33	1 448,80	1 448,80	1 448,80
20	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarске v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	12,512	2,07	25,87	31,04	31,04	31,04
21	Montáž okna plastového pre obciarsku a bytovú výstavbu, za 1 bm montáže	021 Stavb y	m	507,920	13,58	6 897,55	8 277,06	8 277,06	8 277,06
22	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁŠTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 1150x1500mm - ozn. O1	021 Stavb y	ks	52,000	186,70	9 708,40	11 650,08	11 650,08	11 650,08
23	DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁŠTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 1500x1300mm - ozn. O2	021 Stavb y	ks	8,000	259,81	2 078,48	2 494,18	2 494,18	2 494,18

24	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO S HORNÝM SVETLIKOM, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, SKLOPNÉ, OTVÁRAVO - SKLOPNÉ, 1500x2100mm - ozn. O3	021 Stavb y	ks	12,000	366,87	4 402,44	5 282,93	5 282,93
25	DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 1200x1500mm - ozn. O4	021 Stavb y	ks	2,000	258,51	517,02	620,42	620,42
26	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ, 1150x600mm - ozn. O5	021 Stavb y	ks	1,000	101,84	101,84	122,21	122,21
27	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 760x600mm - ozn. O6	021 Stavb y	ks	1,000	84,86	84,86	101,83	101,83
28	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO S HORNÝM SVETLIKOM, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTVÁRAVO - SKLOPNÉ 1700x3000mm - ozn. O7	021 Stavb y	ks	1,000	520,93	520,93	625,12	625,12
29	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 450x900mm - ozn. O8	021 Stavb y	ks	5,000	87,48	437,40	524,88	524,88
30	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 600x850mm - ozn. O9	021 Stavb y	ks	2,000	88,78	177,56	213,07	213,07
31	DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ, 1200x1300mm - O10	021 Stavb y	ks	1,000	228,48	228,48	274,18	274,18
32	DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ, 1400x1300mm - O11	021 Stavb y	ks	4,000	249,37	997,48	1 196,98	1 196,98
33	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 1000x1500mm - O12	021 Stavb y	ks	1,000	169,73	169,73	203,68	203,68
34	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 1200x1500mm - O13	021 Stavb y	ks	2,000	193,23	386,46	463,75	463,75
35	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, PLÁSTOVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, OTÁRAVO-SKLOPNÉ 1000x1300mm - O14	021 Stavb y	ks	1,000	197,96	197,96	237,55	237,55
35a	výdajné okno 1150x950mm	021 Stavb y	ks	2,000	130,56	261,12	313,34	0,00

36	Montáž dverí plastových, za 1 m obvodu dverí	021 Stavb y	m	58,900	14,08	829,31	995,17	995,17
37	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ BEZ PRAHU, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 1400x2050mm - ozn. D1	021 Stavb y	ks	1,000	1 023,59	1 023,59	1 228,31	1 228,31
38	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ BEZ PRAHU, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 1500x2050mm - ozn. D2	021 Stavb y	ks	1,000	1 083,65	1 083,65	1 300,38	1 300,38
39	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S PRAHOM, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 800x1970mm - ozn. D3	021 Stavb y	ks	2,000	596,66	1 193,32	1 431,98	1 431,98
40	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ BEZ PRAHU, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 2700x2400mm - ozn. D4	021 Stavb y	ks	1,000	1 386,55	1 386,55	1 663,86	1 663,86
41	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ BEZ PRAHU, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 1500x2050mm - ozn. D5	021 Stavb y	ks	1,000	1 031,42	1 031,42	1 237,70	1 237,70
42	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S PRAHOM, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 1000x2000mm - ozn. D6	021 Stavb y	ks	1,000	720,69	720,69	864,84	864,84
43	DVERE PLÁSTOVÉ, EXTERIÉROVÉ, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S PRAHOM, PLÁSTOVÁ ZÁRUBŇA 600x1970mm - ozn. D7	021 Stavb y	ks	2,000	561,41	1 122,82	1 347,38	1 347,38
44	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavb y	ks	8,000	5,00	40,00	48,00	48,00
45	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	021 Stavb y	ks	84,000	6,36	534,24	641,09	641,09
46	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	021 Stavb y	ks	1,000	8,33	8,33	10,00	10,00
47	Vnútorné parapetné dosky plastové komórkové, B=300mm biela, nramor, buk, zlatý dub, WINK TRADE	021 Stavb y	m	110,460	16,76	1 851,31	2 221,57	2 221,57

10	Výstuž schodiskových konštrukcií z betónárskej ocele I0505	021 Stavb y	t	0,200	1 786,65	357,33	428,80	0,00
11	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic podošvysne priamočiarych zhotovenie	021 Stavb y	m2	7,448	17,73	132,05	158,46	0,00
12	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic podošvysne priamočiarych odstránenie	021 Stavb y	m2	7,448	4,04	30,09	36,11	0,00
13	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m2	021 Stavb y	m2	160,150	12,71	2 035,51	2 442,61	2 442,61
14	Betónová dlažba SIVÁ KLASIKO PREMAC resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	168,158	9,03	1 518,47	1 822,16	0,00
15	Doteplenie konštrukcie hr.120 mm, systém XPS, lepený rámovo s prikotvením STYRODUR 2800C resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	2,455	33,10	81,26	97,51	97,51
16	Doteplenie konštrukcie hr.160 mm, systém XPS, lepený rámovo s prikotvením STYRODUR 2800 C resp. ekvivalent	021 Stavb y	m2	2,176	37,95	82,58	99,10	99,10
17	Náryp zo štrkopiesku 16-32 (pre spevnenie podkladu)	021 Stavb y	m3	24,404	44,26	1 080,12	1 296,15	1 296,15
18	Cementový poter finálna vrstva s požiadavkou na výšku pevnosť, Cementový poter hrubý 30 MPa, ozn. 030h, hr. 60 mm CEMIX 30C resp. ekviv	021 Stavb y	m2	100,315	28,08	2 816,85	3 380,21	3 380,21
19	Osadenie záhon, obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	021 Stavb y	m	198,970	5,15	1 024,70	1 229,63	1 229,63
20	OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVYPREMAC resp. ekvival.	021 Stavb y	ks	200,360	1,11	223,07	267,68	267,68
21	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavb y	m2	87,150	2,38	207,42	248,90	248,90
22	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	021 Stavb y	m2	241,440	5,64	1 361,72	1 634,07	1 634,07
23	Búranie železobetónových schodiskových ramien monolitických, -0,39200t	021 Stavb y	m2	2,080	31,23	64,96	77,95	77,95
24	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavb y	m3	10,032	63,35	635,53	762,63	762,63
25	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavb y	t	22,886	13,02	297,98	357,57	357,57
26	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavb y	t	1 373,160	0,48	659,12	790,94	790,94

27	Vnútrostavenská doprava sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	021 Stavb y	t	22,886	7,83	179,20	215,04	215,04	215,04
28	Vnútrostavenská doprava sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavb y	t	114,430	0,88	100,70	120,84	120,84	120,84
29	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02.), ostatné	021 Stavb y	t	22,886	27,00	617,92	741,51	741,51	741,51
30	Presun hmôt pre opravu a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavb y	t	151,499	17,00	2 575,48	3 090,58	3 090,58	3 090,58
31	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode na báze akrylátovej disperzie Weber akrazol resp. ekvival	021 Stavb y	m2	116,094	15,45	1 783,65	2 152,38	2 152,38	2 152,38
32	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	17,937	2,88	51,72	62,06	62,06	62,06
33	Montáž tepelnej izolácie pod okapový chodník polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve - zo severnej strany	021 Stavb y	m2	152,530	0,64	97,62	117,14	117,14	117,14
34	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 120mm FIBRAN XPS resp. ekvival	021 Stavb y	m2	155,581	12,78	1 988,33	2 385,99	2 385,99	2 385,99
35	Montáž tepelnej izolácie podlah polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavb y	m2	100,315	0,64	64,20	77,04	77,04	77,04
36	Podlahový polystyrén EPS 150 S hr. 3 cm ISOVER resp. ekvival	021 Stavb y	m2	102,321	3,97	406,21	487,46	487,46	487,46
37	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu, striech prekrytím pásom do výšky 100mm A500/H ICOPAL resp. ekvivalen	021 Stavb y	m2	100,315	2,89	289,91	347,89	347,89	347,89
38	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavb y	%	28,463	1,52	43,35	52,03	52,03	52,03
39	SDK inštalčný tunel	021 Stavb y	m2	25,260	23,66	597,65	717,18	717,18	717,18
40	Podlah RIGIPS RF 15mm - DK, strop rovný upevnenie na závesoch resp. ekviv	021 Stavb y	m2	338,590	27,28	8 963,94	10 756,72	10 756,72	10 756,72
41	Zhotovenie parozábrany do podlahu	021 Stavb y	m2	338,590	0,55	180,72	216,87	216,87	216,87
42	Parozábrana JUTA FOL Parozábrana JUTA FOL resp. ekvival	021 Stavb y	m2	377,879	1,07	404,33	485,20	485,20	485,20
43	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavb y	%	101,466	4,90	498,78	596,14	596,14	596,14

44	Montáž zábradlí schodisk	021 Stavb y	m	5,000	2,28	11,40	13,68	0,00
	Zábradlový systém nerezový	021 Stavb y	m	5,000	275,25	1 376,25	1 651,50	0,00
45	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch	021 Stavb y	%	13,877	1,20	16,61	19,93	0,00
46	Výšky nad 6 do 12 m							
47	Montáž obkladov schodisk z dlaždíc keramických schodiskových stupňov protišmykových, nrazuvzdorných	021 Stavb y	m2	7,819	15,45	120,80	144,96	0,00
48	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu, v obmedz. priest. protišklz., alebo reliefovaných bez povrchovej úpravy alebo glaz. hladkých 300 x 300mm	021 Stavb y	m2	108,275	12,48	1 351,27	1 621,53	0,00
49	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom lica	021 Stavb y	m2	105,331	18,33	1 930,72	2 316,86	0,00
50	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom lica nrazuvzdorné	021 Stavb y	m2	16,568	18,25	302,37	362,84	0,00
51	Škárovacia hmota CE 33 CERESIT resp. ekvivalent	021 Stavb y	kg	46,438	1,90	88,23	105,88	0,00
52	Lepidlo na obklady a dlažby Fliesenkleber N - šedé lepidlo, 25 kgKNAUF resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	18,575	5,06	93,99	112,79	0,00
53	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavb y	%	38,874	4,24	164,95	197,94	0,00
54	Náttery, vyprásenie, odistenie ocelových prvkov na fasáde	021 Stavb y	kpl	1,000	2 176,00	2 176,00	2 611,20	0,00
55	Náttery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	021 Stavb y	m2	1 033,000	4,12	4 255,96	5 107,15	0,00
56	S-6006 do olej. syntet.CHEMOLAK resp. ekvival	021 Stavb y	kg	32,023	3,18	101,83	122,20	0,00
57	U-5051 polyuret. tmeiCHEMOLAK resp. ekvival	021 Stavb y	kg	65,013	4,99	314,43	377,32	0,00
58	Syntetika vrchná farba CHEMOLAK resp ekvival	021 Stavb y	kg	229,533	5,66	1 289,16	1 558,99	0,00
59	Náttery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	021 Stavb y	m2	1 033,000	2,17	2 241,61	2 669,93	0,00
60	Základná farba CHEMOLAK resp ekvival	021 Stavb y	kg	294,405	4,20	1 236,50	1 463,80	0,00

61	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. 61 stropov Zx	021 Stavb y	m2	353,850	2,64	934,16	1 121,00	0,00
62	Ostatné práce odstránenie starých náterov odstraňovačom náterov s umytím	021 Stavb y	m2	1,033,000	6,27	6 476,91	7 772,29	0,00
63	Odmastovač-tech.benzín	021 Stavb y	kg	51,650	3,46	178,71	214,45	0,00
64	Demontáž, dodávka a montáž prestrešenia nad vstupom z tvrdého skla a nosnou oceľovou konštrukciou množst. 5T2	021 Stavb y	m2	9,200	277,65	2 564,38	3 065,26	0,00
	Stavebné práce - Vzduchotechnika	021 Stavb y				32 277,59	38 733,11	38 733,11
1	Rekuperčná jednotka v parapetnom prevedení, účinnosť rekuperácie min. 85%, úsporné EC motory, doskový protiprádový rekuperátor, by-passová klapka, filtre triedy G4, integrovaná regulácia, integrovaná protimrazová ochrana, plášť jednotky sendvičový s izol DAPHNE2 Comfort resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	1,000	6 683,60	6 683,60	8 020,32	8 020,32
2	Elektrický potrubný dohrievač vzduchu DN 315 s max. tepelným výkonom 3,0 kW, P=3,0kW, 400V/50Hz, 3x10A	021 Stavb y	ks	1,000	241,47	241,47	289,76	289,76
3	Timič hluku do kruhového potrubia, priemer napojenia DN315, dl. 1,0m	021 Stavb y	ks	2,000	86,24	172,48	206,98	206,98
4	Prívodná protidražďová žalúzia so sítom š x v - 300x400mm v pozinkovanom prevedení + upevňovací rámk	021 Stavb y	ks	1,000	43,12	43,12	51,74	51,74
5	Výfuková preťahová samočinná žalúzia š x v - 400x300mm v pozinkovanom prevedení + upevňovací rámk	021 Stavb y	ks	1,000	28,03	28,03	33,65	33,65
6	Prívodný distribučný prvok - dvojradová mriežka osadená do potrubia s reguláciou prietoku vzduchu a montážnym rámečkom, rozměr mriežky 625 x 125mm, prietok vzduchu 275m3/h	021 Stavb y	ks	6,000	71,15	426,90	512,28	512,28
7	Otvodný distribučný prvok - jednoradová mriežka osadená do potrubia s reguláciou prietoku vzduchu a montážnym rámečkom, rozměr mriežky 625 x 125mm, prietok vzduchu 250m3/h	021 Stavb y	ks	6,000	61,45	368,70	442,44	442,44
8	Plastový prívodný sanierový ventil s reguláciou prietoku vzduchu a montážou do SDK konštrukcie DN160	021 Stavb y	ks	1,000	5,07	5,07	6,08	6,08

9	Plastový odvodný tanierový ventil s reguláciou prietoku vzduchu a montážou do SDK konštrukcie DN125	021 Stavb y	ks	10,000	3,88	38,80	46,56	46,56
10	Regulačná klapka do kruhového potrubia DN160	021 Stavb y	ks	1,000	13,37	13,37	16,04	16,04
11	Regulačná klapka do kruhového potrubia DN125	021 Stavb y	ks	1,000	11,86	11,86	14,23	14,23
12	Štvorhranná kovová mriežka biela, vonkajší rozmer 250x250mm, prietok vzduchu do 350 m ³ /hod - sada 2ks	021 Stavb y	ks	3,000	31,87	95,61	114,73	114,73
13	Hranaté vzduchotechnické prírodné potrubie sk.1 do obvodu 1500mm s príslušenstvom, 50% tvaroviek, izolované kaučukovou izoláciou hr. min. 25mm	021 Stavb y	m	3,000	71,15	213,45	256,14	256,14
14	Hranaté vzduchotechnické odvodné potrubie sk.1 do obvodu 1500mm s príslušenstvom, 60% tvaroviek, izolované kaučukovou izoláciou hr. min. 25mm	021 Stavb y	m	2,000	77,62	155,24	186,29	186,29
15	Prechodový kus hranatého pozinkovaného potrubia s prírubami - rozmeri s x v 300/400 - DN315	021 Stavb y	ks	2,000	19,40	38,80	46,56	46,56
16	Kruhové potrubie typ SPIRO neizolované dimenzie DN315, 25% tvaroviek	021 Stavb y	m	66,000	16,17	1 067,22	1 280,66	1 280,66
17	Kruhové potrubie typ SPIRO neizolované dimenzie od DN125 do DN160, 40% tvaroviek	021 Stavb y	m	45,000	8,09	364,05	436,86	436,86
18	Kruhové flexibilné, neizolované potrubie od DN125 do DN160	021 Stavb y	m	10,000	1,11	11,10	13,32	13,32
19	Drobný závesný, spojovací a montážny materiál	021 Stavb y	kpl	1,000	420,42	420,42	504,50	504,50
20	Vytvorenie prierazov cez stenové konštrukcie, osadenie chráničiek + spätné výsprávky	021 Stavb y	kpl	1,000	269,50	269,50	323,40	323,40
21	Lešenie	021 Stavb y	kpl	1,000	161,70	161,70	194,04	194,04
22	Osadenie a montáž rekuperačnej jednotky	021 Stavb y	kpl	1,000	1 185,80	1 185,80	1 422,96	1 422,96
23	Montáž rozvodov a VZT komponentov	021 Stavb y	kpl	1,000	711,48	711,48	853,78	853,78
24	Vytvorenie prierazov do stavebných konštrukcií pre osadenie mriežok	021 Stavb y	kpl	1,000	172,48	172,48	206,98	206,98
25	Spustenie do prevádzky za regulovanie rozvodov a zaškolenie obsluhy	021 Stavb y	kpl	1,000	377,30	377,30	452,76	452,76

26	Rekuperačná jednotka v podstrojnom prevedení, účinnosť rekuperácie 83%, úsporné EC motory, rotačný rekuperátor, prívodný a odvodný filter, integrovaná regulácia, integrovaná protimrazová ochrana, plášť jednotky sendvičový s izoláciou vzduchový výkon 540 DAPHNEZ Comfort RESP. EK VIVAL	021 Stavb y	ks	1,000	2 792,02	2 792,02	2 792,02	3 350,42
27	Uzavraciaca klapka so servopohonom, priemer DN250	021 Stavb y	ks	1,000	25,12	25,12	30,14	30,14
28	Kruhovú spätnú klapku, priemer DN250	021 Stavb y	ks	1,000	16,17	16,17	19,40	19,40
29	Tlmič hluku do kruhového potrubia, priemer napojenia DN250, dl. 1,0m	021 Stavb y	ks	2,000	73,30	146,60	175,92	175,92
30	Nasávací protidážďová žalúzia DN 315 so sitom	021 Stavb y	ks	1,000	35,57	35,57	42,68	42,68
31	Výfuková preťahová žalúzia DN 250 so sitom	021 Stavb y	ks	1,000	26,95	26,95	32,34	32,34
32	Prívodná výústka do steny alebo do potrubia s dlhším dosahom prúdu DN125	021 Stavb y	ks	9,000	8,62	77,58	93,10	93,10
33	Odvodný tanierový ventil, kovový, priemer 125mm	021 Stavb y	ks	12,000	4,74	56,88	68,26	68,26
34	Kruhovú regulačnú klapku DN 160	021 Stavb y	ks	2,000	13,37	26,74	32,09	32,09
35	Kruhovú regulačnú klapku DN 125	021 Stavb y	ks	2,000	11,86	23,72	28,46	28,46
36	Štvorhranná kovová mriežka biela, vonkajší rozmer 250x250mm, prietok vzduchu do 350 m3/hod - sada 2ks	021 Stavb y	ks	4,000	31,87	127,48	152,98	152,98
37	Kruhovú potrubie typ SPIRO izolované izoláciou hr. 25mm, dimenzii od DN250 do DN315, 50% tvaroviek	021 Stavb y	m	2,000	36,65	73,30	87,96	87,96
38	Kruhovú flexibilné potrubie izolované izoláciou hr. 25mm, dimenzie DN250	021 Stavb y	m	7,000	6,14	42,98	51,58	51,58
39	Kruhovú potrubie typ SPIRO nezolované dimenzii od DN250 do DN125, 30% tvaroviek	021 Stavb y	m	108,000	12,99	1 402,92	1 683,50	1 683,50
40	Kruhovú flexibilné potrubie nezolované, dimenzii od DN250 do DN 125	021 Stavb y	m	15,000	4,20	63,00	75,60	75,60
41	Drobný závesný, spojovací a montážny materiál	021 Stavb y	kpl	1,000	188,65	188,65	226,38	226,38

42	Vyvorenie prirazov pre potrubia vedené cez stavebné konštrukcie so spätným vyspravením	021 Stavb y	kpl	1,000	64,68	64,68	77,62	77,62
43	Vyvorenie prirazov do dverných a stavebných konštrukcií pre osadenie mriežok.	021 Stavb y	kpl	1,000	43,12	43,12	51,74	51,74
44	Montáž zariadenia - rekuperačná jednotka, rozvody a distribučné elementy	021 Stavb y	kpl	1,000	1 455,30	1 455,30	1 746,36	1 746,36
45	Spustenie zariadenia do prevádzky, za regulovanie rozvodov a zaškolenie obsluhy	021 Stavb y	kpl	1,000	377,30	377,30	462,76	462,76
46	Rekuperčná jednotka v nástennom prevedení, účinnosť rekuperácie 83%, úsporné EC motory, rotačný rekuperátor, prívodný a odvodný filter, integrovaná regulácia, integrovaná protimrazová ochrana, plášť jednotky sendvíčový s izoláciou, vzduchový výkon 270 m3 DAPHNE2 Comfort RESP. EKVIVL	021 Stavb y	ks	1,000	2 425,50	2 425,50	2 910,60	2 910,60
47	Uzatváracia klapka so servopohonom, priemer DN160	021 Stavb y	ks	1,000	105,00	105,00	126,00	126,00
48	Kruhovú spätnú klapku, priemer DN160	021 Stavb y	ks	1,000	9,70	9,70	11,64	11,64
49	Timič hluku do kruhového potrubia, priemer napojenia DN160, dl. 1,0m	021 Stavb y	ks	2,000	56,29	112,58	135,10	135,10
50	Nasávací protišaščiakový žalúzia DN 200 so sítom	021 Stavb y	ks	1,000	26,95	26,95	32,34	32,34
51	Výfuková prešáčiaková žalúzia DN 160 so sítom	021 Stavb y	ks	1,000	20,48	20,48	24,58	24,58
52	Prívodná výštkta do steny alebo do potrubia s dlším dosahom prúdu DN125	021 Stavb y	ks	4,000	8,62	34,48	41,38	41,38
53	Odvodný tanierový ventil, kovový, priemer 125mm	021 Stavb y	ks	4,000	4,74	18,96	22,75	22,75
54	Kruhové potrubie typ SPIRO izolované izoláciou hr. 25mm, dimenzii od DN160 do DN200, 50% tvaroviek	021 Stavb y	m	3,000	23,50	70,50	84,60	84,60
55	Kruhové flexibilné potrubie izolované izoláciou hr. 25mm, dimenzie DN160	021 Stavb y	m	3,000	8,29	24,87	29,84	29,84
56	Kruhové potrubie typ SPIRO nez izolované dimenzii od DN160 do DN125, 30% tvaroviek	021 Stavb y	m	38,000	9,49	360,62	432,74	432,74
57	Kruhové flexibilné potrubie nez izolované, dimenzii od DN160 do DN125	021 Stavb y	m	10,000	2,22	22,20	26,64	26,64

58	021 Stavb y	Drobný závesný, spojovací a montážny materiál	kpl	1,000	139,06	139,06	139,06	166,87	166,87	166,87
59	021 Stavb y	Vytvorenie prirazov pre potrubia vedené cez stavebné konštrukcie so spätným vyspravením	kpl	1,000	64,68	64,68	64,68	77,62	77,62	77,62
60	021 Stavb y	Montáž zariadenia - rekuperačná jednotka, rozvody a distribučné elementy	kpl	1,000	1 455,30	1 455,30	1 455,30	1 746,36	1 746,36	1 746,36
61	021 Stavb y	Spustenie zariadenia do prevádzky, za regulovanie rozvodov a zaškolenie obsluhy	kpl	1,000	377,30	377,30	377,30	452,76	452,76	452,76
62	021 Stavb y	Nerezový digestor pôdorysného rozmeru 2000 x 2000mm s labyrintovým filtrom a osvetlením	ks	1,000	2 470,78	2 470,78	2 470,78	2 964,94	2 964,94	2 964,94
63	021 Stavb y	Potrubný ventilátor s plynuo regulovateľnými otáčkami, EC motorom a regulátorom. Vzduchový výkon 1650 m ³ /hod pri externej tlakovej strate 200 Pa. Pmax=230W, 230V/50Hz, Rozmer pripojenia DN 315	ks	1,000	1 407,87	1 407,87	1 407,87	1 689,44	1 689,44	1 689,44
64	021 Stavb y	Kruhovú spätnú klapku, priemer DN 315	ks	1,000	17,77	17,77	17,77	21,32	21,32	21,32
65	021 Stavb y	Regulačná klapka mechanická, priemer DN 200	ks	2,000	22,10	44,20	44,20	53,04	53,04	53,04
66	021 Stavb y	Výfuková pretekáková záležia DN 315 so sítom	ks	1,000	31,26	31,26	31,26	37,51	37,51	37,51
67	021 Stavb y	Kruhovú potrubie typ SPIRO neizolované dimenzií od DN315 do DN200, 50% tvaroviek	m	8,000	14,55	116,40	116,40	139,68	139,68	139,68
68	021 Stavb y	Drobný závesný, spojovací a montážny materiál	kpl	1,000	119,66	119,66	119,66	143,59	143,59	143,59
69	021 Stavb y	Demontáž jestvujúceho zariadenia v nevhovujúcom stave	kpl	1,000	215,60	215,60	215,60	258,72	258,72	258,72
70	021 Stavb y	Vytvorenie prirazov pre potrubia vedené cez stavebné konštrukcie so spätným vyspravením	kpl	1,000	53,90	53,90	53,90	64,68	64,68	64,68
71	021 Stavb y	Montáž zariadenia - digestor, ventilátor, rozvody a príslušenstvo	kpl	1,000	840,84	840,84	840,84	1 009,01	1 009,01	1 009,01
72	021 Stavb y	Spustenie zariadenia do prevádzky, za regulovanie rozvodov a zaškolenie obsluhy	kpl	1,000	377,30	377,30	377,30	452,76	452,76	452,76
73	021 Stavb y	Presun hmôt na stavbe	kpl	1,000	215,60	215,60	215,60	258,72	258,72	258,72
74	021 Stavb y	Doprava zariadení a tovaru na stavbu	kpl	1,000	754,60	754,60	754,60	905,52	905,52	905,52
	021 Stavb y	Stavebné práce - Bleskozvod					12 361,27	14 833,52	14 833,52	14 833,52
1	021 Stavb y	Montáž požiarnej klotvy	kus	150,000	0,61	91,50	91,50	109,80	109,80	109,80

021 Stavb y	Protipožiarna skrutkovacia kotva : 3498260 , typ MMS-MS 7,5x50	kus	150,000	0,31	46,50	55,80	55,80	55,80
021 Stavb y	Montáž uzemiačovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mmZ, spojenie svorkami	m	168,000	2,73	458,64	550,36	550,36	550,36
021 Stavb y	Plochný uzemiačovací vodič : 5018501, typ 5052 VZA 30x3,5 (105mmZ)	m	168,000	11,04	1 854,72	2 225,66	2 225,66	2 225,66
021 Stavb y	Montáž zberného, zvodového vodiča s podporami, FeZn drôt D8-10mm	m	340,000	2,86	972,40	1 166,88	1 166,88	1 166,88
021 Stavb y	Kruhový zvodový vodič (AIM6S) : 5021286, typ RD 8-ALU (50mmZ)	m	250,000	1,08	270,00	324,00	324,00	324,00
021 Stavb y	Kruhový zvodový vodič (AL) : 5021332, typ RD 8-PVC, potiahnutý bielym PVC pláštcom (50mmZ)	m	90,000	3,09	278,10	333,72	333,72	333,72
021 Stavb y	Montáž zvodového drôtu	m	60,000	2,48	148,80	178,56	178,56	178,56
021 Stavb y	Kruhový zvodový vodič (St-FT) : 5021162, typ RD 10-PVC, potiahnutý čiernym PVC pláštcom (78mmZ)	m	60,000	5,39	323,40	388,08	388,08	388,08
021 Stavb y	Montáž zvodovej tyče	kus	12,000	5,58	66,96	80,35	80,35	80,35
021 Stavb y	Tyč zvodová (AU) : 5401983, typ 101 VL2000, zúžená rúrová (D16-10x200)mm	kus	12,000	11,85	142,20	170,64	170,64	170,64
021 Stavb y	Podstavec betónový (16kg) FangFix : 5403200, typ F-Fix-16, pre zvodové tyče, so zdkladňou a svorkou (D365mm)	kus	12,000	17,79	213,48	256,18	256,18	256,18
021 Stavb y	Montáž bleskozvodnej svorky	kus	471,000	3,14	1 478,94	1 774,73	1 774,73	1 774,73
021 Stavb y	Svorka krížová (St-FT) : 5312906, typ L50, pre vodič D8-10	kus	30,000	1,06	31,80	38,16	38,16	38,16
021 Stavb y	Svorka krížová (St-FT) : 5314634, typ L55 A-FL30 FT, pre pás do FL30xFL30	kus	10,000	1,98	19,80	23,76	23,76	23,76
021 Stavb y	Svorka lemová (St-FT) : 5317207, typ Z70 8-10 FT, pre vodič D8-10, pripojovacia (10mm)	kus	17,000	1,79	30,43	36,52	36,52	36,52
021 Stavb y	Svorka žlabová (St-FT) : 5316308, typ Z67, pre vodič D8-10 (15-25mm)	kus	244,000	3,44	839,36	1 007,23	1 007,23	1 007,23
021 Stavb y	Svorka žlabová (St-FT) : 5316308, typ Z67, pre vodič D8-10 (15-25mm)	kus	10,000	3,15	33,50	40,20	40,20	40,20

19	021 Stavb y	Svarka prepajovacia : 5304270 , typ 5002 N-VA	kus	10,000	21,32	213,20	255,84	255,84	255,84
20	021 Stavb y	Svarka pre vyrovanie potenciálu (St-FT) : 5311503, typ 249 8-10 ST-OT, pre vodič D8-10 (pripojovacia)	kus	150,000	0,38	57,00	68,40	68,40	68,40
21	021 Stavb y	Označenie zvodu štítkom (kov, plast)	kus	10,000	0,63	6,30	7,56	7,56	7,56
22	021 Stavb y	Číselný štítok : 3049345, typ 311 N-ALLU 16	kus	10,000	2,04	20,40	24,48	24,48	24,48
23	021 Stavb y	Montáž krabice,	kus	10,000	4,34	43,40	52,08	52,08	52,08
24	021 Stavb y	Krabica KT 250 s viečkom, šedá	kus	10,000	6,82	68,20	81,84	81,84	81,84
25	021 Stavb y	Montáž krabice, revízných dvierok pre SZ, rozpojovacie svorky, pod omietku	kus	10,000	5,58	55,80	66,96	66,96	66,96
26	021 Stavb y	Revízne dvierka - pod omietku (St-FS) : 5106133, typ 5800 VZ (180x230)mm, pre skúšobnú svorku	kus	10,000	17,60	176,00	211,20	211,20	211,20
27	021 Stavb y	Demontáž bleskozvodu	hod	20,000	23,72	474,40	569,28	569,28	569,28
28	021 Stavb y	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	30,000	19,40	582,00	698,40	698,40	698,40
29	021 Stavb y	Projekt skrutkového vyhotovenia	ks	1,000	247,94	247,94	297,53	297,53	297,53
30	021 Stavb y	Káblové rhyhy šírky 50, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	m	170,000	10,53	1 790,10	2 148,12	2 148,12	2 148,12
31	021 Stavb y	Značenie káblí lišta s.45/10cm, priesok, tenly	m	170,000	4,33	736,10	883,32	883,32	883,32
32	021 Stavb y	Zásyp rhyhy šírky 50, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	m	170,000	3,47	589,90	707,88	707,88	707,88
1	021 Stavb y	Stavebné práce - Svetelná inštalácia a napojenie UK a VZT				63 387,98	76 065,58	76 065,58	75 799,00
2	021 Stavb y	Montáž el-inšt listy (plast) vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabic, šírka nad 20 do 40mm	m	600,000	1,83	1 088,00	1 317,60	1 317,60	1 317,60
3	021 Stavb y	Lišta el-inšt PVC hranatá : LHD 20x20 H (šxv) biela	m	600,000	0,55	330,00	396,00	396,00	396,00
3	021 Stavb y	Montáž el-inšt listy (plast) vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabic, šírka nad 40 do 60mm	m	100,000	2,44	244,00	292,80	292,80	292,80

4	021 Stavb y	Lišta el-inšt PVC hranatá : LHD 40x20 H (šxv) biela	m	100,000	0,97	97,00	116,40	116,40
5	021 Stavb y	Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) učitelná pevne (d80)mm	m	5,000	1,47	7,35	8,82	8,82
6	021 Stavb y	Chránička HD-PE kábelová ohybná 032332 : FXKVR 63, čierna	m	5,000	1,89	9,45	11,34	11,34
7	021 Stavb y	Montáž krabice do muriva 1-nás KP (68) bez zapojenia, prístrojová	kus	79,000	3,05	240,95	289,14	289,14
8	021 Stavb y	Krabica KU univerzálna : KU 68- 1901 (D73x42) vadovorne max 3 krabice, šedá	kus	79,000	0,22	17,38	20,86	20,86
9	021 Stavb y	Montáž krabice do dutých priechok KR (68) vrátane zapojenia, rozvodka s veľkom a svorkovnicou	kus	56,000	3,05	170,80	204,96	204,96
10	021 Stavb y	Krabica KR rozvodná : KU 68- 1903 (D73x42) kompletná, vadovorne max 3 krabice, šedá	kus	56,000	1,83	102,48	122,98	122,98
11	021 Stavb y	Osadenie plastovej "hmoždinky", vyvrátenie diery D 8mm, do muriva s ostro pálen. tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	kus	1 600,000	0,25	400,00	480,00	480,00
12	021 Stavb y	Hmoždinka PA : HM 81/1	kus	1 600,000	0,12	192,00	230,40	230,40
13	021 Stavb y	Vysekanie otvoru pre rozvádzač	kus	2,000	30,45	60,90	73,08	73,08
14	021 Stavb y	Vyrezanie rýh frézovaním, v plnom pálenom tehlovom murive hl.2,5 cm š.4 cm	m	1 800,000	3,34	6 012,00	7 214,40	7 214,40
15	021 Stavb y	Sádra	kg	30,000	0,61	18,30	21,96	21,96
16	021 Stavb y	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm ²	kus	213,000	1,83	389,79	467,75	467,75
17	021 Stavb y	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 10 mm ²	kus	20,000	3,05	61,00	73,20	73,20
18	021 Stavb y	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 50 mm ²	kus	2,000	5,49	10,98	13,18	13,18
19	021 Stavb y	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 70 mm ²	kus	6,000	6,71	40,26	48,31	48,31
20	021 Stavb y	Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 3x70-50 mm ²	kus	2,000	11,38	23,16	27,79	27,79
21	021 Stavb y	Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 5x 4-6 mm ²	kus	63,000	6,71	422,73	507,28	507,28
22	021 Stavb y	Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 5x 10 mm ²	kus	4,000	7,92	31,68	38,02	38,02
23	021 Stavb y	Montáž spínač nástenný, zapustený IP 20-44, rad. 1	kus	7,000	4,87	34,09	40,91	40,91
24	021 Stavb y	Spínač rad. 1 - nástenný, kompletný, IP44, biely	kus	7,000	4,62	32,34	38,81	38,81

25	Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.5	021 Stavb y	kus	2,000	4,87	9,74	11,69	11,69	11,69
26	Prepínač rad.5 , nástenný, kompletný, IP44, biely	021 Stavb y	kus	2,000	5,54	11,08	13,30	13,30	13,30
27	Montáž, spínač zapustený IP20, rad.1	021 Stavb y	kus	36,000	4,87	175,32	210,38	210,38	210,38
28	Spínač zapustený rad.1, 10A biela, IP20 + rámk	021 Stavb y	kus	36,000	3,90	140,40	168,48	168,48	168,48
29	Montáž, spínač zapustený IP20, rad.5	021 Stavb y	kus	22,000	4,87	107,14	128,57	128,57	128,57
30	Spínač zapustený sériový č. 5 , 10A, biela, IP20 + rámk	021 Stavb y	kus	22,000	4,99	109,78	131,74	131,74	131,74
31	Montáž, prepínač zapustený IP20, dvojky rad. 5A, 5B, 1+1, 6+1, 6+6 a pod	021 Stavb y	kus	3,000	4,87	14,61	17,53	17,53	17,53
32	Prepínač rad.5B (6+6) : zapustený, IP 20 + rámk	021 Stavb y	kus	3,000	6,34	19,02	22,82	22,82	22,82
33	Montáž, prepínač zapustený IP20, rad.6	021 Stavb y	kus	3,000	4,87	14,61	17,53	17,53	17,53
34	Spínač zapustený sriedový č.6 , 10A , biela , IP20 + rámk	021 Stavb y	kus	3,000	4,75	14,25	17,10	17,10	17,10
35	Montáž, spínač ovládania osvetlenia svetločitlivý, srmievač a pod	021 Stavb y	kus	6,000	9,75	58,50	70,20	70,20	70,20
36	Pohybový snímač stropný ,12m, 360°	021 Stavb y	kus	6,000	73,70	442,20	530,64	530,64	530,64
37	Montáž, spínač - šporáková pripojka nástenná, rad.3	021 Stavb y	kus	2,000	4,87	9,74	11,69	11,69	11,69
38	Šporáková pripojka rad.3s : na stenu, kompletná, biela	021 Stavb y	kus	2,000	21,38	42,76	51,31	51,31	51,31
39	Montáž zásuvka zapustená IP20-40, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	021 Stavb y	kus	3,000	4,87	14,61	17,53	17,53	17,53
40	Zásuvka zapustená 1-nás., (oc) biela , + rámk	021 Stavb y	kus	3,000	3,96	11,88	14,26	14,26	14,26
41	Montáž, zásuvka zapustená IP20-40, x-násobná 10/16A - 250V, priebežná	021 Stavb y	kus	2,000	4,87	9,74	11,69	11,69	11,69
42	Zásuvka zapustená 2-nás., natočená (45°) kompletná (oc) biela	021 Stavb y	kus	2,000	6,76	13,52	16,22	16,22	16,22
43	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená IP40-44, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	021 Stavb y	kus	8,000	4,87	38,96	46,75	46,75	46,75
44	Zásuvka 1-nás. nástenná, kompletná, s viečkom IP44, biela	021 Stavb y	kus	8,000	8,46	67,68	81,22	81,22	81,22
45	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená IP40-44, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	021 Stavb y	kus	1,000	4,87	4,87	5,84	5,84	5,84

46	Zásuvka 1-nás. zapustená, kompletná, s viečkou (oc) IP44, biele	021 Stavb y	kus	1,00	8,41	8,41	8,41	10,09	0,00
47	Montáž ovládača	021 Stavb y	kus	1,000	6,71	6,71	6,71	8,05	8,05
48	Ovládač ventilátora	021 Stavb y	kus	1,000	31,07	31,07	31,07	37,28	37,28
49	Montáž rozvodnice do 50kg	021 Stavb y	kus	2,000	59,29	118,58	118,58	142,30	142,30
50	Rozvádzač RZ	021 Stavb y	kus	1,000	1 227,95	1 227,95	1 227,95	1 473,54	1 473,54
51	Rozvádzač RP	021 Stavb y	kus	1,000	852,70	852,70	852,70	1 023,24	1 023,24
52	Montáž rozvodnice do 100kg	021 Stavb y	kus	1,000	118,58	118,58	118,58	142,30	142,30
53	Rozvádzač R KUCH	021 Stavb y	kus	1,000	2 097,57	2 097,57	2 097,57	2 517,08	2 517,08
54	Montáž rozvádzača, skriňový- delený do 200kg	021 Stavb y	kus	1,000	172,48	172,48	172,48	206,98	206,98
55	Rozvádzač RH	021 Stavb y	kus	1,000	1 893,08	1 893,08	1 893,08	2 271,70	2 271,70
56	Montáž svetidiel LED	021 Stavb y	kus	247,000	10,78	2 662,66	2 662,66	3 195,19	3 195,19
57	Svetidlo typ A	021 Stavb y	ks	95,000	45,28	4 301,60	4 301,60	5 161,92	5 161,92
58	Svetidlo typ C2	021 Stavb y	ks	16,000	32,88	526,08	526,08	631,30	631,30
59	Svetidlo typ C1	021 Stavb y	ks	6,000	27,81	166,86	166,86	200,23	200,23
60	Svetidlo typ H	021 Stavb y	ks	33,000	27,92	921,36	921,36	1 105,63	1 105,63
61	Svetidlo typ D2	021 Stavb y	ks	16,000	1 013,32	16 213,12	16 213,12	19 455,74	19 455,74
62	Svetidlo typ E	021 Stavb y	ks	43,000	65,65	2 822,95	2 822,95	3 387,54	3 387,54
63	Svetidlo typ G	021 Stavb y	ks	15,000	248,25	4 023,75	4 023,75	4 828,50	4 828,50
64	Svetidlo typ J	021 Stavb y	ks	3,000	52,62	157,86	157,86	189,43	189,43
65	Svetidlo typ K	021 Stavb y	ks	4,000	27,89	111,56	111,56	133,87	133,87
66	Svetidlo typ N	021 Stavb y	ks	16,000	27,15	434,40	434,40	521,28	521,28

67	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	021 Stavb y	Kus	3,000	6,71	20,13	24,16	24,16	24,16
68	Pripojnica potenciálového vyrovnania 5015650 : 1801 VDE, s plastovým krytom	021 Stavb y	kus	3,000	18,51	55,53	66,64	66,64	66,64
69	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V-K, CVA 6	021 Stavb y	m	200,000	0,61	122,00	146,40	146,40	146,40
70	Vodič Cu (CYA) : H07V-K 6 GNYE lanko (RM) zel/zltý	021 Stavb y	m	200,000	0,50	100,00	120,00	120,00	120,00
71	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V-K, CVA 25	021 Stavb y	m	200,000	0,73	146,00	175,20	175,20	175,20
72	Kábel Cu (CYA) : H07V-K 25 GNYE lano (RM) zel/zltý	021 Stavb y	m	200,000	2,17	434,00	520,80	520,80	520,80
73	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 2x1,5	021 Stavb y	m	120,000	0,61	73,20	87,84	87,84	87,84
74	Kábel Cu 750V : CYKY-O 2x1,5	021 Stavb y	m	120,000	0,36	43,20	51,84	51,84	51,84
75	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	021 Stavb y	m	110,000	0,61	67,10	80,52	80,52	80,52
76	Kábel Cu 750V : CYKY-O 3x1,5	021 Stavb y	m	110,000	0,69	75,90	91,08	91,08	91,08
77	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	021 Stavb y	m	2 050,000	0,61	1 250,50	1 500,60	1 500,60	1 500,60
78	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	021 Stavb y	m	2 050,000	0,38	779,00	934,80	934,80	934,80
79	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	021 Stavb y	m	380,000	0,61	231,80	278,16	278,16	278,16
80	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	021 Stavb y	m	380,000	0,64	243,20	291,84	291,84	291,84
81	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 4x1,5	021 Stavb y	m	100,000	0,73	73,00	87,60	87,60	87,60
82	Kábel Cu 750V : CYKY 4x1,5	021 Stavb y	m	100,000	0,65	65,00	78,00	78,00	78,00
83	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x2,5	021 Stavb y	m	120,000	0,73	87,60	105,12	105,12	105,12
84	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x2,5	021 Stavb y	m	120,000	1,03	123,60	148,32	148,32	148,32
85	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x6	021 Stavb y	m	50,000	0,97	48,50	58,20	58,20	58,20
86	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	021 Stavb y	m	50,000	2,67	133,50	160,20	160,20	160,20
87	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x10	021 Stavb y	m	60,000	0,97	58,20	69,84	69,84	69,84

88	021 Stavb y	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x10	40,000	4,45	267,00	320,40	320,40	320,40
89	021 Stavb y	Montáž kábel Cu 1kV uložený pevne CYKY 3x70+35 (+50)	90,000	1,83	164,70	197,64	197,64	197,64
90	021 Stavb y	Kábel Cu 1kV : 1-CYKY-J 3x70+50	90,000	30,72	2 764,80	3 317,76	3 317,76	3 317,76
91	021 Stavb y	Montáž bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CKKE, CHKE, NZXH, NHXH 3x1,5	120,000	0,61	73,20	87,84	87,84	87,84
92	021 Stavb y	Kábel bezhalogénový Cu 1kV : 1-CHKE-V-J 3x1,5	120,000	1,20	120,00	144,00	144,00	144,00
93	021 Stavb y	Odpojenie inštalácie a zaistenie vypnutého stavu	40,000	14,66	586,40	703,68	703,68	703,68
94	021 Stavb y	Štírovanie a drobné výsprávky	30,000	14,66	439,80	527,76	527,76	527,76
95	021 Stavb y	Domurovanie a výsprávky okolo rozvádzačov	40,000	14,66	586,40	703,68	703,68	703,68
96	021 Stavb y	Demontáž spínačov	20,000	14,66	293,20	351,84	351,84	351,84
97	021 Stavb y	Demontáž rozvádzačov	50,000	14,66	733,00	879,60	879,60	879,60
98	021 Stavb y	Demontáž svietidiel	40,000	14,66	586,40	703,68	703,68	703,68
99	021 Stavb y	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	100,000	19,40	1 940,00	2 328,00	2 328,00	2 328,00
100	021 Stavb y	Projekt skutočného stavu	1,000	355,74	355,74	426,89	426,89	426,89
	021 Stavb y	Stavebné práce - Zásuvková inštalácia			13 862,10	16 634,52	15 224,15	
1	021 Stavb y	Montáž el-inšt lišty (plast) vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabic, šírka nad 20 do 40mm	200,000	1,83	366,00	439,20	439,20	439,20
2	021 Stavb y	Lišta el-inšt PVC hranatá : LHD 20x20 H (šxv) biela	200,000	0,55	110,00	132,00	132,00	132,00
3	021 Stavb y	Montáž el-inšt lišty (plast) vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabic, šírka nad 40 do 60mm	50,000	2,44	122,00	146,40	146,40	146,40
4	021 Stavb y	Lišta el-inšt PVC hranatá : LHD 40x20 H (šxv) biela	50,000	0,97	48,50	58,20	58,20	58,20
5	021 Stavb y	Montáž krabice do muriva 1-nás KF (68) bez zapojenia, prístrojová	131,000	3,05	399,55	479,46	479,46	479,46
6	021 Stavb y	Krabica KU univerzálna : KU 68 1901 (D73x42) vodorovne max 3 krabice, šedá	131,000	0,22	28,82	34,58	34,58	34,58

7	021 Stavb y	Vyrezanie rýh frézovaním, v plnom patenom tehlovom murive h.12,5 cm š.4 cm	m	1 800,000	3,34	6 012,00	7 214,40	7 214,40	7 214,40
8	021 Stavb y	Sídla	kg	20,000	0,61	12,20	14,64	14,64	14,64
9	021 Stavb y	Montáž, spínač - šporáková prípojka zapustená, rad.3	kus	6,000	6,71	40,26	48,31	0,00	0,00
10	021 Stavb y	Šporáková prípojka rad.35 : zapustená, kompletná, biela	kus	6,000	21,38	128,28	153,94	0,00	0,00
11	021 Stavb y	Montáž, zásuvka zapustená IP20- 40, x násobná 10/16A - 250V, prieběžná	kus	131,000	4,87	637,97	765,56	765,56	765,56
12	021 Stavb y	Zásuvka zapustená 2-nás. , natočená (45°) kompletná (oc) biela	kus	131,000	7,16	937,96	1 125,55	0,00	0,00
13	021 Stavb y	Montáž, zásuvka priemyselná nástenná IP44, 16A/500V, 3P+Z (+N)	kus	5,000	4,87	24,35	29,22	0,00	0,00
14	021 Stavb y	Zásuvka priemyselná 16A/400V nástenná IP44, 16A/500V, 3P+Z nástenná (3P+N+PE) 5-pól : IP44,	kus	5,000	8,89	44,45	53,34	0,00	0,00
15	021 Stavb y	Montáž a zapojenie núdzového STOP tlačidla do skrinky	kus	1,000	6,71	6,71	8,05	8,05	8,05
16	021 Stavb y	Spínač núdzového vypnutia s hrbovým tlačidlom,	kus	1,000	43,25	43,25	51,90	51,90	51,90
17	021 Stavb y	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V- K, CVA 6	m	60,000	0,61	36,60	43,92	43,92	43,92
18	021 Stavb y	Vodič Cu (CYA) : H07V-K 6 GNYE lanko (RM) želi žltý	m	60,000	0,50	30,00	36,00	36,00	36,00
19	021 Stavb y	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	m	1 800,000	0,61	1 088,00	1 317,60	1 317,60	1 317,60
20	021 Stavb y	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	m	1 800,000	0,64	1 152,00	1 382,40	1 382,40	1 382,40
21	021 Stavb y	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x4	m	240,000	0,87	232,80	279,36	279,36	279,36
22	021 Stavb y	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x4	m	240,000	2,41	578,40	694,08	694,08	694,08
23	021 Stavb y	Odpojenie inštalácie a zaistenie vypnutého stavu	hod	20,000	14,66	293,20	351,84	351,84	351,84
24	021 Stavb y	Demontáž zásuviek a trojfázových spínačov	hod	20,000	14,66	293,20	351,84	351,84	351,84
25	021 Stavb y	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	50,000	19,40	970,00	1 164,00	1 164,00	1 164,00

26	Projekt skutočného stavu	021 Stavb y	ks	1,000	215,60	215,60	215,60	258,72	258,72	258,72
	Stavebné práce - Zdravotechnika	021 Stavb y					16 244,87	19 483,84	19 483,84	13 323,11
1	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	021 Stavb y	m3	3,500	75,59		264,57	317,49	317,49	317,49
2	Zrušenie premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	021 Stavb y	m3	3,500	33,31		116,59	139,90	139,90	139,90
3	Zásyp sypatinou v uzavretých priestoroch s urovnávaním povrchu zásypu	021 Stavb y	m3	0,700	11,25		7,88	9,45	9,45	9,45
4	Štrkopiesok 0-16 n	021 Stavb y	t	1,050	8,92		9,37	11,24	11,24	11,24
5	Obsyp potrubia sypatinou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypatiny	021 Stavb y	m3	2,100	13,87		29,13	34,95	34,95	34,95
6	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavb y	m3	0,700	28,52		19,96	23,96	23,96	23,96
7	Vysvetlenie výtv v akomkoľvek murive tehlovom na akukkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 150 7 mm, -0,00800t	021 Stavb y	m	12,000	1,94		23,28	27,94	27,94	27,94
8	Zrušenie doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavb y	t	0,400	8,16		3,26	3,92	3,92	3,92
9	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	021 Stavb y	m	100,000	2,35		235,00	282,00	282,00	282,00
10	22 x 20 izolácia-trubica TUBOLIT22 x 20 izolácia- trubica TUBOLIT resp. ekvivalent	021 Stavb y	m	70,000	1,34		93,80	112,56	112,56	112,56
11	28 x 20 izolácia-trubica TUBOLIT28 x 20 izolácia- trubica TUBOLIT resp. ekvivalent	021 Stavb y	m	30,000	1,57		47,10	56,52	56,52	56,52
12	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavb y	%	3,759	1,40		5,27	6,32	6,32	6,32
13	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	021 Stavb y	m	12,000	14,69		176,28	211,54	211,54	211,54
14	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 140x2, 8	021 Stavb y	m	10,000	20,93		209,30	251,16	251,16	251,16
15	PP systém D110 - pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavb y	m	1,000	22,57		22,57	27,08	27,08	27,08

16	021 Stavb y	m	10,000	11,89	118,90	142,68	142,68
	PP systém D 40 - pre rozvod vnútorného odpadu						142,68
17	021 Stavb y	m	13,000	11,70	152,10	182,52	182,52
	PP systém D 50 - pre rozvod vnútorného odpadu						182,52
18	021 Stavb y	m	1,000	17,30	17,30	20,76	20,76
	PP systém D 75 - pre rozvod vnútorného odpadu						20,76
19			2,000	2,64	5,28	6,34	6,34
	<i>čistiaci kus DN 70 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu PIPELIFE resp. ekvivalent</i>						6,34
20	021 Stavb y	ks	8,000	2,22	17,76	21,31	21,31
	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1, 8						21,31
21	021 Stavb y	ks	4,000	2,46	9,84	11,81	11,81
	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1, 8						11,81
22	021 Stavb y	ks	1,000	2,96	2,96	3,55	3,55
	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 75x1, 9						3,55
23	021 Stavb y	ks	2,000	3,63	7,26	8,71	8,71
	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2, 3						8,71
24	021 Stavb y	ks	2,000	21,24	42,48	50,98	0,00
	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 900 mm pre montáž do stredu						0,00
25	021 Stavb y		2,000	111,43	222,86	267,43	0,00
	Podlahový žlab ALCAPLAST SIMPLE Podlahový žlab ALCAPLAST SIMPLE resp. ekvivalent						0,00
25a	021 Stavb y	m	47,000	0,78	36,66	43,99	43,99
	Ostatné-skúšatesnosti kanalizácie v objektoch do DN 125						43,99
25b	021 Stavb y	%	10,416	1,08	11,23	13,47	13,47
	Presun hmot pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6m						13,47
26	021 Stavb y	m	12,000	1,93	23,16	27,79	27,79
	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, - 0,00213t						27,79
27	021 Stavb y	m	70,000	6,72	470,40	564,48	564,48
	Potrubie z plastických rúr PP-R D20/2,8 - PN16, polyfúznym zváraním						564,48
28	021 Stavb y	m	30,000	8,24	247,20	296,64	296,64
	Potrubie z plastických rúr PP-R D25/3,5 - PN16, polyfúznym zváraním						296,64
29	021 Stavb y	m	70,000	6,72	470,40	564,48	564,48
	Montáž PP-R potrubia polyfúznym zváraním PN 16 D 20x2,8						564,48
30	021 Stavb y	m	30,000	8,24	247,20	296,64	296,64
	Montáž PP-R potrubia polyfúznym zváraním PN 16 D 25x3,5						296,64

31	Uzavieranie alebo otvorenie vodovodného potrubia	021 Stavb y	ks	4,000	2,32	9,28	11,14	11,14	11,14
32	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 3/2	021 Stavb y	ks	6,000	3,81	22,86	27,43	27,43	27,43
33	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR rep. ekvivalent		ks	6,000	4,85	29,10	34,92	34,92	34,92
34	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavb y	ks	2,000	5,23	10,46	12,55	12,55	12,55
35	Guľový uzáver pre vodu 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR resp. ekvivalent		ks	2,000	6,47	12,94	15,53	15,53	15,53
36	Montáž guľového kohútia vypúšťacieho závitového G 1/2	021 Stavb y	ks	3,000	3,81	11,43	13,72	13,72	13,72
37	Vypúšťací guľový kohút s páčkou, 1/2", Euro M, mosadz OT 58 IVAR resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	3,000	5,01	15,03	18,04	18,04	18,04
38	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	021 Stavb y	ks	3,000	3,81	11,43	13,72	13,72	13,72
39	Poistný ventil, 1/2"x6 bar GIACOMINI resp. ekvival	021 Stavb y	ks	3,000	11,63	34,89	41,87	41,87	41,87
40	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	021 Stavb y	ks	1,000	5,23	5,23	6,28	6,28	6,28
41	Poistný ventil, 3/4"x6 bar GIACOMINI resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	1,000	15,53	15,53	18,64	18,64	18,64
42	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu s manometrom G 1/2	021 Stavb y	ks	3,000	35,57	106,71	128,05	128,05	128,05
43	Tlakový redukčný ventil - s manometrom a sraubením, 1/2", 1 až 6 bar, niklovaná mosadz OT 58, plast	021 Stavb y	ks	3,000	109,96	329,88	395,86	395,86	395,86
44	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu s manometrom G 3/4	021 Stavb y	ks	1,000	37,73	37,73	45,28	45,28	45,28
45	Tlakový redukčný ventil - s manometrom a sraubením, 3/4", 1 až 6 bar, niklovaná mosadz OT 58, plast IVAR resp. ekvival	021 Stavb y	ks	1,000	145,53	145,53	174,64	174,64	174,64

46	Montáž spätného ventilu závitového G 1/2	021 Stavb y	ks	4,000	3,81	15,24	18,29	18,29
47	Kontrolovateľný spätný ventil, 1/2", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR resp. ekvival	021 Stavb y	ks	4,000	15,63	62,52	75,02	75,02
48	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	021 Stavb y	ks	1,000	5,23	6,28	6,28	6,28
49	Kontrolovateľný spätný ventil, 3/4", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR resp ekvival	021 Stavb y	ks	1,000	20,48	24,58	24,58	24,58
50	Tlaková skúška vodovodného potrubia plastového do D 50	021 Stavb y	m	100,000	1,33	133,00	159,60	159,60
51	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavb y	m	100,000	0,91	91,00	109,20	109,20
52	Vnútrostav, premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	021 Stavb y	t	0,100	45,08	4,51	5,41	5,41
53	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavb y	%	25,884	0,75	19,53	23,44	23,44
54	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	021 Stavb y	sub.	1,000	6,08	7,30	7,30	7,30
55	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	021 Stavb y	sub.	4,000	4,02	16,08	19,30	19,30
56	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 600 x 600 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavb y	sub.	5,000	11,70	58,50	70,20	70,20
57	Kuchynský drez na dosku nerez 600x600-155.1x/P/28076/06765) ALIVEUS resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	5,000	83,83	419,15	502,98	502,98
58	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievača vody tlakového od 50 l do 200 l, - 0,15590t	021 Stavb y	sub.	4,000	9,30	37,20	44,64	44,64
59	Montáž splachovacej nádržky keramickej s bočným napúšťaním	021 Stavb y	ks	2,000	22,81	45,62	54,74	54,74
60	Nádržka MIO, 175x425x390 mm, bočné napúšťanie, keramika, biela	021 Stavb y	ks	2,000	91,62	183,24	219,89	219,89

61	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovinným odpadom	021 Stavb y	sub.	2,000	32,89	65,78	78,94	0,00
	Misa kombinovaná stojacia MIO, 360x60x400 mm, VARIO odpad, keramika, biela	021 Stavb y	ks	2,000	130,78	261,56	313,87	0,00
62	Sedátko s poklopom biela antibakteriál MIO LAUFEN resp. ekv	021 Stavb y	ks	2,000	53,40	106,80	128,16	0,00
63	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na WC-papier, mydlenička)	021 Stavb y	sub.	2,000	5,98	11,96	14,35	0,00
64	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	021 Stavb y	sub.	6,000	28,60	171,60	205,92	0,00
65	Pro Umývadlo 55 x 44 SO	021 Stavb y	ks	6,000	51,50	309,00	370,80	0,00
66	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	021 Stavb y	sub.	1,000	21,55	21,55	25,86	0,00
67	Výlevka biela MIRA resp. ekv	021 Stavb y	ks	1,000	205,07	205,07	246,08	0,00
68	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	021 Stavb y	sub.	12,000	6,09	73,08	87,70	0,00
69	Rohový ventil s filtrom, 1/2" x 3/8" s matkou, chrómovaná mosadz OT 58 IVAR resp. ekv	021 Stavb y	ks	12,000	3,45	41,40	49,68	0,00
70	Flexi hadice k batérii (8x12), 8x12 (f:3/8"xM10), 40 cm, nerez IVAR resp. ekv	021 Stavb y	ks	12,000	3,56	42,72	51,26	0,00
71	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	021 Stavb y	ks	6,000	7,20	43,20	51,84	0,00
72	Drezová nástenná batéria DN 15 LOGO NEO resp. ekv	021 Stavb y	ks	6,000	84,74	508,44	610,13	0,00
73	Montáž batérii umývadlových stojankových pákových alebo klasických	021 Stavb y	ks	6,000	9,13	54,78	65,74	0,00
74	umýv. stojanková bat. TALIS resp. ekv	021 Stavb y	ks	6,000	210,96	1 285,76	1 518,91	0,00
75	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavb y	ks	2,000	2,82	5,64	6,77	0,00
76								

	sprchová batéria RAINDANCE E120 AIR resp. ekvi	021 Stavb y	ks	2,000	229,29	458,58	550,30	0,00
77								
	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmetu, umývadlová do D 40	021 Stavb y	ks	9,000	2,47	22,23	26,68	0,00
78								
	Uzávierka zápachová - sífón umývadlový HL137/40, DN40, PP/PE, biely inštalovaný	021 Stavb y	ks	9,000	20,22	181,98	218,38	0,00
79								
	Montáž dverok kovových lakovaných	021 Stavb y	ks	1,000	0,39	0,39	0,47	0,00
80								
	Revízne dverka - Plechové, biele 300 x 300 mm	021 Stavb y	ks	1,000	3,77	3,77	4,52	0,00
81								
	Kondenzačný zápachový uzáver DN 40, pre odvod kondenzátu	021 Stavb y	ks	2,000	31,06	62,12	74,54	0,00
82								
	Prívzdušňovací ventil s T - tvarovkou pre horizontálne pripojenie DN 40	021 Stavb y	ks	2,000	17,81	35,62	42,74	0,00
83								
	Podmienet.zápach.uzávierka pre práčku ako HL40S, ale s pochrom.výtok.ventilom 1" so spätnou klap.a privzdušn.,krycia doska 180x100mm DN 40/50	021 Stavb y	ks	1,000	122,25	122,25	146,70	0,00
84								
	Vnútrostav. premiestnenie výbúr. hmot.zariad. predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	021 Stavb y	t	0,500	40,20	20,10	24,12	0,00
85								
	Presun hmot pre zariadenie predmetu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavb y	%	48,613	0,32	15,72	18,87	0,00
86								
	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 rozpon 80mm výťah do 1,4 m	021 Stavb y	ks	1,000	59,29	59,29	71,15	71,15
87								
	Cirkulačné čerpadlo 1x230V 50HZ GRUNDFOS COMFORT UP 15-14 resp. ekvivalent	021 Stavb y	ks	1,000	287,83	287,83	345,40	345,40
88								
	Gulový uzáver pre vodu s filtrom Filter ball, 1/2"; PN 16, mosadz OT 58 IVAR resp. ekviv	021 Stavb y	ks	1,000	28,11	28,11	34,93	34,93
89								
	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody objem do 150 l	021 Stavb y	ks	4,000	45,28	181,12	217,34	217,34
90								
	Teplé čerpadlo Eliz Climatic EURO 150 TCA++ Teplé čerpadlo na ohrev vody s vonkajšou jednotkou a	021 Stavb y	sub	1,000	1 365,47	1 365,47	1 638,56	1 638,56
91								

92	Teplíné čerpadlo Eliz Climatic EURO 190 CA+-+ Tepelné čerpadlo na ohrev vody s vonkajšou jednotkou	021 Stavb y	sub	3,000	1 257,67	3 773,01	4 527,61	4 527,61
93	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej jednotkovej napájanie (max. 2 vmt. jednotky)	021 Stavb y	ks	4,000	125,92	503,68	604,42	604,42
94	Montáž konzoly šírky 355-500 mm	021 Stavb y	ks	8,000	4,81	38,48	46,18	46,18
95	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	021 Stavb y	%	58,618	1,83	107,42	128,91	128,91
96	Sanitárny silikón 280 ml biely CERESIT CS 25 sanitárny silikón 280 ml biely CERESIT CS 25	021 Stavb y	ks	2,000	2,93	5,86	7,03	7,03
97	Prevádzková revízia tlakových nádob stabilných o obsahu do 0,2 m3	021 Stavb y	ks	4,000	36,25	145,00	174,00	174,00
98	Stavobno montážne menej náročne, pomocné alebo manuálne (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavb y	hod	14,000	16,17	226,38	271,66	271,66
99	Zaškolenie obsluhy dodávateľskou firmou a spustenie systému do prevádzky	021 Stavb y	hod	8,000	16,17	129,36	155,23	155,23
	Stavebné práce - Vykurovanie	021 Stavb y				46 870,66	56 244,79	56 244,79
1	Montáž tep. izolácie potrubia skružkami PE upevn. sponou potr. DN 16	021 Stavb y	m	363,000	0,85	308,55	370,25	370,25
2	Tepelná izolácia potrubia izol. TUBOLIT DG 35/ 25mm resp. ekvív	021 Stavb y	m	84,000	2,91	244,44	293,33	293,33
3	Tepelná izolácia potrubia polyetylenová 28x25mm TUBOLIT resp. ekvív	021 Stavb y	m	173,000	2,59	448,07	537,68	537,68
4	Tepelná izolácia potrubia Tubolit 22x25mm resp. Ekviva	021 Stavb y	m	106,000	2,21	234,26	281,11	281,11
5	Tepelná izolácia potrubia Tubolit 18x25mm resp. e kviva	021 Stavb y	m	81,000	2,04	165,24	198,29	198,29
6	Tepelná izolácia potrubia polyetylenová 18x20mm TUBOLIT resp. ekvív	021 Stavb y	m	295,000	1,16	342,20	410,64	410,64
7	Potrubié z uhlíka, oceľi hladké spojované lisovaním 15x1,2	021 Stavb y	m	295,000	10,84	3 187,80	3 837,36	3 837,36
8	Potrubié z uhlíka, oceľi hladké spojované lisovaním 18x1,5	021 Stavb y	m	81,000	11,75	951,75	1 142,10	1 142,10

9	021 Stavb y	Potrubié z uhlík. oceľi hladké spojované lisovaním 22x1,5	m	106,000	13,60	1 441,60	1 729,92	1 729,92	1 729,92
10	021 Stavb y	Potrubié z uhlík. oceľi hladké spojované lisovaním 28x1,5	m	173,000	22,08	3 819,84	4 583,81	4 583,81	4 583,81
11	021 Stavb y	Potrubié z uhlík. oceľi hladké spojované lisovaním 35x1,5	m	84,000	30,48	2 560,32	3 072,38	3 072,38	3 072,38
12	021 Stavb y	<i>kotviaci matr objímka kombi</i>	kus	200,000	0,65	130,00	156,00	156,00	156,00
13	021 Stavb y	PSV práce v HZS	hod	30,000	16,17	485,10	582,12	582,12	582,12
14	021 Stavb y	Príplatok za zhotovenie prípojky k telesám	set	67,000	23,72	1 589,24	1 907,09	1 907,09	1 907,09
15	021 Stavb y	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 22x1,5	kus	2,000	28,89	57,78	69,34	69,34	69,34
16	021 Stavb y	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 35x1,5	kus	2,000	28,89	57,78	69,34	69,34	69,34
17	021 Stavb y	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	739,000	0,38	280,82	336,98	336,98	336,98
18	021 Stavb y	Zavodenie odvetzných systémů	m	739,000	0,43	317,77	381,32	381,32	381,32
19	021 Stavb y	Ostatné predpokl práce montáží	hod	20,000	16,17	323,40	388,08	388,08	388,08
20	021 Stavb y	Presun hmôt pre rozvod potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	152,132	1,62	246,00	295,20	295,20	295,20
21	021 Stavb y	Ventil term-, priamy 1/2"	kus	6,000	12,61	75,66	90,79	90,79	90,79
22	021 Stavb y	T5000 termostatická hlavica	kus	7,000	10,46	73,22	87,86	87,86	87,86
23	021 Stavb y	Šrobenie regul 1/2, priamy do spätočky	kus	6,000	12,50	75,00	90,00	90,00	90,00
24	021 Stavb y	Ventil term-set piccolo HERZ 3000 1/2"	kus	60,000	22,64	1 358,40	1 630,08	1 630,08	1 630,08
25	021 Stavb y	Ventil term-, HERZ VUA 3	kus	1,000	30,18	30,18	36,22	36,22	36,22

26	021 Stavb y	Adapter 16x3/4" EC pre telesá	set	67,000	3.23	216.41	259.69	259.69
27	021 Stavb y	Trvarovka T prechod 28x1/2" EC	kus	6,000	2.70	16.20	19.44	19.44
28	021 Stavb y	Prechodka 20x3/4" EC pre telesá	set	67,000	5.71	382.57	459.08	459.08
29	021 Stavb y	Uhl. Locei prechod 22 x 3/4 ZV C81QF	kus	2,000	5.12	10.24	12.29	12.29
30	021 Stavb y	Uhl. Locei prechod 35 x 1 ZV C81QF	kus	4,000	8.44	33.76	40.51	40.51
31	021 Stavb y	Ventil odvdúšňovací Flamcovent 1/2"	kus	6,000	12.50	75.00	90.00	90.00
32	021 Stavb y	Vypúšť. i ventí s had. príp. a vonk. matricou DN15	kus	8,000	4.83	38.64	46.37	46.37
33	021 Stavb y	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	kus	75,000	1.11	83.25	99.90	99.90
34	021 Stavb y	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	kus	67,000	3.24	217.08	260.50	260.50
35	021 Stavb y	Vyregulovanie závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	kus	67,000	1.35	90.45	108.54	108.54
36	021 Stavb y	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	27,761	0.32	8.98	10.77	10.77
37	021 Stavb y	Montáž armatúr s jedným závitom G 3/4	kus	7,000	1.14	7.98	9.56	9.56
38	021 Stavb y	<i>držiaky</i>	kus	7,000	21.45	150.15	180.18	180.18
39	021 Stavb y	<i>KOL.MS 1/2" 92 MF</i>	kus	7,000	14.98	104.86	125.83	125.83
40	021 Stavb y	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	12,000	3.98	47.76	57.31	57.31
41	021 Stavb y	<i>Kohút guľový na vodu - GK - 1" s odvod</i>	kus	1,000	12.20	12.20	14.64	14.64
42	021 Stavb y	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	10,000	4.36	43.60	52.32	52.32

43	021 Stavb y	Kohút guľový na vodu - GK - 3/4"	kus	2,000	4,83	9,66	11,59	11,59
44	021 Stavb y	Kohút guľový na vodu - GK - 1" 1/4"	kus	2,000	7,63	15,26	18,31	18,31
45	021 Stavb y	Kohút guľový na vodu - GK - 1" 1/4"	kus	2,000	12,89	25,78	30,94	30,94
46	021 Stavb y	Filter - 1 1/4"	kus	1,000	12,44	12,44	14,93	14,93
47	021 Stavb y	Skrutkovanie priame V 4300 G 3/4	kus	2,000	3,96	7,92	9,50	9,50
48	021 Stavb y	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	kus	2,000	4,83	9,66	11,59	11,59
49	021 Stavb y	Tlakomery so spodným pripojom pr.60	kus	2,000	42,92	85,84	103,01	103,01
50	021 Stavb y	Poisťný ventil 1" 6bar + klapka	kus	1,000	42,04	42,04	50,45	50,45
51	021 Stavb y	Ventil odzadušňovací závitový samočinný MTR DN 10	kus	11,000	8,09	88,99	106,79	106,79
52	021 Stavb y	Skrutkovanie priame V 4300 G 1 1/4	kus	6,000	3,96	23,76	28,51	28,51
53	021 Stavb y	Montáž závitovej armatúry s závitmi G 1 1/4	kus	3,000	4,36	13,08	15,70	15,70
54	021 Stavb y	Ventil armatúra k expozomatu 1"	kus	1,000	56,06	56,06	67,27	67,27
55	021 Stavb y	Filter čistiaci SMY 15 - 05-66.215	kus	1,000	3,85	3,85	4,62	4,62
56	021 Stavb y	VODOM.POLLUCOME CN 2,5 3" MERAC TEPLA, VRATNE POTRUBIE	kus	4,000	256,13	1 024,52	1 229,42	1 229,42
57	021 Stavb y	HERZ.VEN.STROMAX FODRV 1/2"MF kv= 0,95	kus	4,000	55,62	222,48	266,98	266,98
58	021 Stavb y	Guľový ventil R 3" pre inštaláciu odpor snímača teploty a montážna sada R 1/2	kus	4,000	161,26	645,04	774,05	774,05
59	021 Stavb y	Ostatné pozink tvarovky a armatúry	súbor	1,000	5,03	5,03	6,04	6,04

60	021 Stavb y	Doplňovanie vody do UK zostava	kus	1,000	161,70	161,70	161,70	194,04	194,04
61	021 Stavb y	Plynový kondenzačný kotol, rozsah tepelného príkonu 14,0 - 65,0 kW, 230 V, výška 800mm, šírka 480 mm, hĺbka 472 mm VAILANT YU/INT 65635 resp. ekvival	kus	1,000	3 907,75	3 907,75	3 907,75	4 689,30	4 689,30
62	021 Stavb y	Montážna pomôcka na omietku (výkur)	kus	1,000	129,36	129,36	129,36	155,23	155,23
63	021 Stavb y	Regulator ku kotlu s montážou COLORMATIC resp. ekvív	kus	1,000	592,90	592,90	592,90	711,48	711,48
64	021 Stavb y	Pripojovacia sada	kus	1,000	134,75	134,75	134,75	161,70	161,70
65	021 Stavb y	Odkúrenie komín D=80/125dl.6m	kpl	1,000	265,51	265,51	265,51	318,61	318,61
66	021 Stavb y	Montáž komína fasády	kus	1,000	215,60	215,60	215,60	258,72	258,72
67	021 Stavb y	Revízia komína fasády	kus	1,000	86,24	86,24	86,24	103,49	103,49
68	021 Stavb y	Rychlomontážna čerpadlová skupina pre zmiešaný okruh s trojcestným ventilom a zabudovaným EMS plus modulom MM100 BUDERUS DNA HMS resp. ekvív	kus	4,000	387,00	1 548,00	1 548,00	1 857,60	1 857,60
69	021 Stavb y	Rychlomontážna čerpadlová skupina pre priamy (nezmiešaný) okruh so zabudovaním EMS plus	kus	1,000	408,56	408,56	408,56	490,27	490,27
70	021 Stavb y	Snímač AS 1.6	kus	1,000	19,94	19,94	19,94	23,93	23,93
71	021 Stavb y	Kombinovaný rozdeľovač / zberač pre 2 vykurovacie okruhy DN 32 (21.32/32) BUDERUS DNA HKV resp. ekvív	kus	2,000	353,58	176,79	353,58	424,30	424,30
72	021 Stavb y	HYDRAUL rozdeľovač DNA HKV 2/25/25	kus	1,000	164,93	164,93	164,93	197,92	197,92

73	021 Stavb y	WMS 2 DRŽIAK RYCHLOM. SKUPIN	kus	2,000	43,12	86,24	103,49	103,49	103,49
74	021 Stavb y	SNÍMAC HYDRAULICKEJ VYHYBKY	kus	1,000	94,86	94,86	113,83	113,83	113,83
75	021 Stavb y	DNA WHY 120/80 HYDRAULICKÁ VYHYBKA	kus	1,000	186,49	186,49	223,79	223,79	223,79
76	021 Stavb y	Montáž regulácie okruhov na plyn. kotle na bez kabeľáže	kus	5,000	126,40	632,00	758,40	758,40	758,40
77	021 Stavb y	sada odtok. lievika kondenz	kus	1,000	14,63	14,63	17,56	17,56	17,56
78	021 Stavb y	Montáž odvodu kondenzátu	kus	1,000	9,16	9,16	10,99	10,99	10,99
79	021 Stavb y	Montáž kotla závesného do 60kW	kus	1,000	215,60	215,60	258,72	258,72	258,72
80	021 Stavb y	Montáž expanzie	set	1,000	59,29	59,29	71,15	71,15	71,15
81	021 Stavb y	Nádoby expanzné objem 80 l, tlak 6bar, R 1" biela EXPANZ REFLEX NG resp. ekvív	skupor	1,000	183,26	183,26	219,91	219,91	219,91
82	021 Stavb y	Nádoby expanzné tlakové s membranou úradná skúška	kus	1,000	161,70	161,70	194,04	194,04	194,04
83	021 Stavb y	Presuny pracovníka TI KE k uradnej skúšky	kus	1,000	53,90	53,90	64,68	64,68	64,68
84	021 Stavb y	Napojenie na .rozvod vody	skupor	1,000	86,24	86,24	103,49	103,49	103,49
85	021 Stavb y	Prepojenie Zásobník TUV	kus	1,000	59,29	59,29	71,15	71,15	71,15
86	021 Stavb y	PRIPOJ. VODOVOD PEVNA DN 25	sub	1,000	89,79	89,79	107,75	107,75	107,75
87	021 Stavb y	Odborná prehliadka kotolne	skupor	1,000	161,70	161,70	194,04	194,04	194,04
88	021 Stavb y	Kotolne, vykurovacia skúška	hod	10,000	16,17	161,70	194,04	194,04	194,04
89	021 Stavb y	Otvorenie technickej dokumentácie	kpl	1,000	215,60	215,60	258,72	258,72	258,72

90	021 Stavb y	Odstávka plynu spustenie a napustenie systému UVK a ostatné práce	021 Stavb y	hod	8,000	16,17	129,36	155,23	155,23	155,23
91	021 Stavb y	Kotol, uvedenie do prevádzky	021 Stavb y	subor	1,000	161,70	161,70	194,04	194,04	194,04
92	021 Stavb y	Montáž regulácie kotolne	021 Stavb y	kus	1,000	40,09	40,09	48,11	48,11	48,11
93	021 Stavb y	<i>Režijný a ost matr</i>	021 Stavb y	skob	1,000	539,00	539,00	646,80	646,80	646,80
94	021 Stavb y	<i>Tvarovky MATR v kotolni</i>	021 Stavb y	set	1,000	118,58	118,58	142,30	142,30	142,30
95	021 Stavb y	Presun hmôt pre kotolne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavb y	%	112,873	3,56	401,53	481,84	481,84	481,84
96	021 Stavb y	<i>Ventil guľový DADO - matýl, plyn, 3/4" - MF</i>	021 Stavb y	kus	1,000	8,88	8,88	10,66	10,66	10,66
97	021 Stavb y	<i>Prípatok na MATR v kotolni d 20 prepaj plyn</i>	021 Stavb y	subor	1,000	37,73	37,73	45,28	45,28	45,28
98	021 Stavb y	Odstávka a spustenie plynu.	021 Stavb y	subor	1,000	161,70	161,70	194,04	194,04	194,04
99	021 Stavb y	Potrubié plyn, oceľi hladké spojované zvar 15x1,5	021 Stavb y	m	0,600	9,39	5,63	6,76	6,76	6,76
100	021 Stavb y	Potrubié plyn, oceľi hladké spojované zvar 25x1,5	021 Stavb y	m	17,000	11,57	196,69	236,03	236,03	236,03
101	021 Stavb y	Náter potrubie plyn. základ + vrchná žltá do DN25x1,5	021 Stavb y	m	18,000	1,19	21,42	25,70	25,70	25,70
102	021 Stavb y	PRIPOI PLYNOVOD PEVNA DN 15	021 Stavb y	kus	1,000	49,22	49,22	59,06	59,06	59,06
103	021 Stavb y	Vnitorný plynovod HZS revízie a odborné prehliadky	021 Stavb y	hod	8,000	16,17	129,36	155,23	155,23	155,23
104	021 Stavb y	Vnútrosr. prem. výbúr. plynovod vodor. do 100m v obj. do 6m	021 Stavb y	kpl	1,000	48,92	48,92	58,70	58,70	58,70
105	021 Stavb y	Opr. plyn. potrubia, úprava DN 25	021 Stavb y	kus	2,000	10,17	20,34	24,41	24,41	24,41
106	021 Stavb y	Prípl. za odvdzňovací ventil telies	021 Stavb y	kus	67,000	1,98	132,66	159,19	159,19	159,19

107	Vykur. telesá panel. 2.radové, tlak. skúšky teles vodou	021 Stavb y	kus	67,000	8,85	599,65	719,58	719,58
108	Montáž vhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Lao2000mm	021 Stavb y	kus	47,000	33,48	1 573,56	1 888,27	1 888,27
109	Vykuravacie teleso VK11 600x 400 KORADVykuravacie teleso VK11 600x 400 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	3,000	73,39	220,17	264,20	264,20
110	Vykuravacie teleso doskové Klasik 11 VK 600x 400 KORADVykuravacie teleso doskové Klasik 11 VK 600x 400 KORADVykuravacie teleso VK21 600x 400 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	1,000	46,44	46,44	55,73	55,73
111	Vykuravacie teleso VK21 600x 500 KORADVykuravacie teleso VK21 600x 500 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	1,000	85,53	85,53	102,64	102,64
112	Vykuravacie teleso VK21 600x 600 KORADVykuravacie teleso VK21 600x 600 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	1,000	87,27	87,27	104,72	104,72
113	Vykuravacie teleso VK21 600x 800 KORADVykuravacie teleso VK21 600x 800 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	4,000	94,66	378,64	454,37	454,37
114	Vykuravacie teleso VK21 600x 700 KORADVykuravacie teleso VK21 600x 700 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	1,000	102,05	102,05	122,46	122,46
115	Vykuravacie teleso VK21 600x 800 KORADVykuravacie teleso VK21 600x 800 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	15,000	109,43	1 641,45	1 969,74	1 969,74
116	Vykuravacie teleso KORADVykuravacie teleso KORADVykuravacie teleso KORADVykuravacie teleso KORAD	021 Stavb y	kus	8,000	124,20	993,60	1 192,32	1 192,32
117	Vykuravacie teleso VK21 600x1200 KORADVykuravacie teleso VK21 600x1200 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	9,000	138,98	1 250,82	1 500,98	1 500,98
118	Vykuravacie teleso doskové Klasik 21 VK 600x800 KORADVykuravacie teleso doskové Klasik 21 VK 600x800	021 Stavb y	kus	1,000	153,74	153,74	184,49	184,49
119	Vykuravacie teleso doskové Klasik 21 VK 600x1200 KORADVykuravacie teleso doskové Klasik 21 VK 600x1200 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	2,000	112,03	224,06	268,87	268,87
120	Montáž vhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Lao2000mm	021 Stavb y	kus	18,000	33,04	594,72	713,66	713,66
122	Vykuravacie teleso VK22 600x 600 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	1,000	103,68	103,68	124,42	124,42
123	Vykuravacie teleso VK22 600x1000 KORAD resp. ekv.	021 Stavb y	kus	14,000	138,19	1 948,66	2 338,39	2 338,39

124	021 Stavb y	Vykurovacie teleso VK22 600x1000 KORAD resp. ekviv	kus	1,000	112,24	112,24	134,69	134,69	134,69
125	021 Stavb y	Vykurovacie teleso doskové klasik Z2 VK 600x1200 KORAD resp. ekviv	kus	2,000	130,00	260,00	312,00	312,00	312,00
126	021 Stavb y	Montáž vhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hec900/Lao.2000mm	kus	2,000	34,33	68,66	82,39	82,39	82,39
127	021 Stavb y	Vykurovacie teleso VK22 900x1000 KORAD resp. ekviv	kus	2,000	195,31	390,62	468,74	468,74	468,74
128	021 Stavb y	Korad konzola stojanová KORAD resp. ekviv	kus	2,000	18,78	37,56	45,07	45,07	45,07
129	021 Stavb y	Korad konzola KORAD resp. ekviv	kus	67,000	9,06	607,02	728,42	728,42	728,42
130	021 Stavb y	Stavebný dozor	ks	1,000	10 330,00	10 330,00	12 137,65	12 137,65	12 137,65
131	930 Rezerva na neprevádzané výdavky súvisiace so stavebnými prácami		ks	1,000	10 994,23	10 994,23	13 193,08	13 193,08	13 193,08
		Energetický certifikát	ks	1,000	2 150,00	2 150,00	2 580,00	2 580,00	2 580,00
SPOLU výdavky						273 242,41	327 890,89	288 046,18	288 046,18
SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky)						499 546,14	599 455,37	569 289,29	569 289,29

Název výdavku	Skupin a výdavk ov	Memá jednot ka	Počet jednotiek	Jednotková cena resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena
projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdo vé výdav a	hodin	0,00	0,00	0,00
projektový manažér – v prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdo vé výdav a	hodin	0,00	0,00	0,00
projektový manažér – externé riadenie	518 Oštat né	hodin	1 100,00	11,98	13 178,00
dočasný pútač	518 Oštat né	ks	1,00	920,00	920,00
stála tabuľa	518 Oštat né	ks	1,00	500,00	500,00
plagát	518 Oštat né	ks	0,00	0,00	0,00
publikovanie článku o projekte	518 Oštat né	ks	1,00	350,00	350,00
SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky)					14 945,00
S.P.O.L.U. (celkové oprávnené výdavky projektu)					514 494,14 614 403,37 584 236,29

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 zaslatať 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 zaslatať informáciu o tomto zverejnení na osobitný mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk (platí aj pre prípady, ak prijímateľ zaslal 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 trhu).</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil § 6 ods. 16 ZVO, keď namiesto vyhlásenia nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky, vyhlásil zákazky s nízkou hodnotou, ktoré boli korektne zverejnené na webovom sídle prijímateľa a informácia o zverejnení zaslaná na mailový kontakt zakazkycko@vlada.gov.sk</p>	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 obídenný postup zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v dôsledku zahrnutia takej dodávky tovaru alebo poskytnutých služieb, ktoré nie sú nevyhnutné pri plnení zákazky na stavebné práce do PHZ.</p> <p>Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ktoré mohlo obmedziť hospodársku súťaž.</p>	10 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek
4	Neodovodenie nerozdelenia zákazky na časti	<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>	25 %
			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 úžšiu 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 vážovosti 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 ponuku je spôsobilý 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 dodávateľia 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 dodávateľia 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 alebo</p>	<p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli upravené počas vyhodnotenia ponúk/žiadostí o účasť, čo malo za následok prijatie ponúk/žiadostí o účasť uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuky by neboli prijaté alebo vylúčenie uchádzačov/záujemcov, ktorých ponuka by bola prijatá, ak by sa postupovalo podľa zverejnených podmienok účasti alebo požiadaviek na predmet zákazky.</p>	25 %
	<p>Podmienky účasti alebo požiadavky na predmet zákazky (technické špecifikácie) boli vyhodnotené v rozpore s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania/výzvu na predkladanie ponúk a súťažnými podkladmi, čo malo za následok prijatie ponúk/žiadostí o účasť uchádzačov/záujemcov, ktorých</p>		

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	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.	10 %
	alebo	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.	
	Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov na základe doplňujúcich kritérií na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené	Finančná oprava 25 % sa uplatní, ak vyššie uvedené nedostatky mali diskriminačný charakter založený na národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov.	
	v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch	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.	
		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.	

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
20	<p>Nedodržanie zásady transparentnosti a/alebo rovnakého zaobchádzania počas postupu zadávania zákazky (tento typ porušenia je možné uplatniť iba v prípade, ak identifikované zistenia nie je možné ani na základe analógie a proporcionality priradiť k iným typom porušenia podľa tejto prílohy č. 1)</p>	<p>Napr. nepožiadanie uchádzača/ záujemcu o vysvetlenie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti, ak z predložených dokladov nemožno posúdiť ich platnosť alebo splnenie podmienky účasti.</p> <p>Nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie ponuky, z ktorej nie je zrejmé splnenie požiadaviek na predmet zákazky alebo nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie mimoriadne nízkej ponuky.</p> <p>Umožnenie obliadky 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 princípom 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>