



DODATOK č. 2
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
 (ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2017-19/G588

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 Jastrabie nad Topľou**
 sídlo: **Jastrabie nad Topľou 113**
 IČO: **00332445**
 konajúci: **Michal Džuka, starosta**
 (ďalej len „Prijímateľ“)

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

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 14.05.2018, evidovanej pod číslom: KŽP-PO4-SC431-2017-19/G588 (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 3, odsek 3.1 Zmluvy sa mení nasledovne:

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) Neuplatňuje sa,
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 232 453,97 EUR (slovom: dvestotridsaťdvatisícštyristopäťdesiattri eur 97/100),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 220 831,27 EUR (slovom: dvestodvadsaťtisícosemstotridsaťjeden eur 27/100), 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 11 622,70 EUR (slovom: jedenásťtisícšesťstodvadsaťdva eur 70/100) 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 článku 3 OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM, ods. 25 prílohy č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku“ (ďalej len „VZP“) sa mení nasledovne:

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 článku 3 OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM, ods. 28 VZP sa mení nasledovne:

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 „Podrobný položkovitý rozpis výdavkov rozpočtu 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: **Michal Džuka**, starosta
Pečiatka

Príloha: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP
Príloha č. 4 Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu 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 obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T.
Kód projektu:	310041G588
Kód ŽoNFP:	NFP310040G588
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
		SK135600000004251133009	Prima banka Slovensko, a.s.	5. 4. 2018	31. 12. 2020
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK135600000004251133009	Prima banka Slovensko, a.s.	5. 4. 2018	31. 12. 2020

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Východné Slovensko	Prešovský kraj	Vranov nad Topľou	Jastrabie nad Topľou

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):	44
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	10.2016
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	5.2020

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
-----------------	----------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ
2. 340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Podporné aktivity projektu : Projektový manažér externé riadenie : 06/2018 - 05/2020
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 JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ	Cieľová hodnota	0
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		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:	10,7232
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ	Cieľová hodnota	4,3912
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		6,332
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekvív. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	29,0479
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ	Cieľová hodnota	11,9097
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		17,1382

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:	10,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:		Cieľová hodnota	
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		5
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		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:	2,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:		Cieľová hodnota	
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		1
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		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:	580,5900
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:		Cieľová hodnota	
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		175,15
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		405,44

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:	11,4800
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		6,4288
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		5,0512

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:	61,0400
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		30,52
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		30,52

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:	49 560,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		23 788,8
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		25 771,2

Kód:	P0689	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	155 481,7000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		74 631,216
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		80 850,484

Kód:	P0691	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií NOx	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	28,0172
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		6,99
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		21,0272

Kód:	P0692	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií PM10	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	2,3929
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		0,641
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		1,7519

Kód:	P0694	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií SO2	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	6,7850
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLOU	Identifikátor (IČO):	00332445
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
			Cieľová hodnota
Hlavné aktivity projektu:	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		1,9971
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		4,7879

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:	133 134,3000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLOU	Identifikátor (IČO):	00332445
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
			Cieľová hodnota
Hlavné aktivity projektu:	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		63 904,464
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		69 229,836

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 JASTRABIE NAD TOPLOU	Identifikátor (IČO):	00332445
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
			Cieľová hodnota
Hlavné aktivity projektu:	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		0
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		0

Kód:	P0706	Merná jednotka:	MW
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0140
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		0,006
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		0,008

Kód:	P0707	Merná jednotka:	MWt
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0140
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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:			Cieľová hodnota
	340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ		0,006
	340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ		0,008

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	10,7232	Áno	UR	Súčet
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	29,0479	Áno	UR	Súčet
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	10,0000	Nie	UR	Súčet
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	2,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	580,5900	Nie	PraN, UR	Súčet
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	11,4800	Áno	UR	Súčet
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	61,0400	Áno	UR	Súčet
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	49 560,0000	Áno	UR	Súčet
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	155 481,7000	Áno	UR	Súčet
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	28,0172	Áno	UR	Súčet
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	2,3929	Áno	UR	Súčet
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	6,7850	Áno	UR	Súčet
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	133 134,3000	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	0,0140	Nie	UR	Súčet
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0140	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu



Subjekt:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
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 JASTRABIE NAD TOPLŤOU	Identifikátor (IČO):	00332445
		Výška oprávnených výdavkov:	232 453,97 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov	227 535,47 €
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:	227 535,47 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 340G58800002 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. MŠ	51 685,96 €

		Oprávnený výdavok			
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby				49 874,54 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt			49 874,54 €
Skupina výdavku:	1.2 - 518 - Ostatné služby				425,00 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - Ostatné služby	Projekt			425,00 €
Skupina výdavku:	1.3 - 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky				1 386,42 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	1.3.1 - Rezerva na nepredvídané výdavky	Projekt			1 386,42 €
Hlavné aktivity projektu:	2. 340G58800001 - Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T. OcÚ				175 849,51 €

		Oprávnený výdavok			
Skupina výdavku:	2.1 - 021 - Stavby				170 676,06 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	2.1.1 - Stavby	Projekt			170 676,06 €
Skupina výdavku:	2.2 - 518 - Ostatné služby				1 273,45 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	2.2.1 - Ostatné služby	Projekt			1 273,45 €
Skupina výdavku:	2.3 - 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky				3 900,00 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	2.3.1 - Rezerva na nepredvídané výdavky	Projekt			3 900,00 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov	4 918,50 €			
Podporné aktivity:	1. 310G588P0001 - Podporné aktivity	4 918,50 €			
		Oprávnený výdavok			
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	4 918,50 €			
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Ostatné služby	Projekt			4 918,50 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	232 453,97 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	220 831,27 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	11 622,70 €

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Obec Jastrabie nad Topľou						
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti obecnej budovy s.č.113 - Jastrabie n.T.						
Budova n – Zníženie energetickej náročnosti budovy/budov obecného úradu							
Zateplenie obvodového plášťa							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m ²	21,370	15,27	326,32	391,58	391,58
Odstránenie krytu ploche do 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m ²	1,560	2,30	3,59	4,31	4,31
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m ³	19,160	45,32	868,33	1 042,00	1 042,00
Priplatok za lepidlo pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m ³	19,160	9,06	173,59	208,31	208,31
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m ³	16,150	3,73	60,24	72,29	72,29
Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	021 Stavby	m ³	16,150	0,69	11,14	13,37	13,37
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	11,680	2,81	32,82	39,38	39,38
Štrkopiesok predrvený 0-32 n	021 Stavby	m ³	11,680	9,29	108,51	130,21	130,21
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	3,010	2,81	8,46	10,15	10,15
Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe	021 Stavby	m ²	10,350	0,79	8,18	9,82	9,82
Geotextília netkaná polypropylénová PP 200	021 Stavby	m ²	10,560	0,61	6,44	7,73	7,73
Tratívody z flexodrenážnych rúr DN 100	021 Stavby	m	34,500	5,10	175,95	211,14	211,14
Betón základových dosiek, prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m ³	0,910	73,56	66,94	80,33	80,33
Podklad z prostého betónu tr. B 7, 5 hr. 100 mm	021 Stavby	m ²	4,210	7,59	31,95	38,34	38,34

Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	021 Stavby	m2	1,560	0,25	0,39	0,47	0,47
Koberec asfaltový zo štrkopiesku s rozprestretím a so zhutnením, po zhutnení hr. 60 mm	021 Stavby	m2	1,560	12,67	19,77	23,72	23,72
Betón asfaltový nemodifik. II.tr. jemnozrnný AC 8 O, strednozrnný AC 11 O alebo hrubozrnný AC 16 L po zhutnení hr. 40 mm	021 Stavby	m2	1,560	11,67	18,21	21,85	21,85
Očistenie povrchu konštrukcií tlakovou vodou	021 Stavby	m2	470,300	0,99	465,60	558,72	558,72
Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -20% hladkých	021 Stavby	m2	437,550	3,10	1 356,41	1 627,69	1 627,69
Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	452,840	9,85	4 460,47	5 352,56	5 352,56
Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie	021 Stavby	m2	8,780	17,49	153,56	184,27	184,27
Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ	021 Stavby	m2	437,550	1,78	778,84	934,61	934,61
Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	392,300	44,12	17 308,28	20 769,94	20 769,94
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	021 Stavby	m2	38,400	28,88	1 108,99	1 330,79	1 330,79
Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	13,880	30,83	427,92	513,50	513,50
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - riešenie pre sokel (XPS)	021 Stavby	m2	0,160	23,92	3,83	4,60	4,60
Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 30 mm - XPS, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	15,300	22,09	337,98	405,58	405,58
Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 30 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	6,850	26,57	182,00	218,40	218,40
Montáž a dodávka budiek pre netopiere 30x50x10 cm z XPS včetně vnútornej štrbiny 4 cm	021 Stavby	ks	4,000	22,63	90,52	108,62	108,62
Soklový profil SL 16 (hliníkový)	021 Stavby	m	32,250	6,50	209,63	251,56	251,56
Rohová lišta hliníková	021 Stavby	m	200,870	2,06	413,79	496,55	496,55
Osadenie ventilácie do 0,10 m2	021 Stavby	ks	3,000	7,71	23,13	27,76	27,76
Krycia mriežka hranatá	021 Stavby	ks	3,000	9,41	28,23	33,88	33,88
Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	021 Stavby	m	24,060	4,24	102,01	122,41	122,41
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY	021 Stavby	ks	24,300	2,24	54,43	65,32	65,32

Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	021 Stavby	m3	0,720	77,89	56,08	67,30	67,30
Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m	2,600	6,06	15,76	18,91	18,91
Osadenie priekop. žlabu z betón. priekopových tvárnic šírky do 500 mm do betónu C 10/12,5	021 Stavby	m	10,530	5,58	58,76	70,51	70,51
Betonový žlab 40/40/8 cm, sivá	021 Stavby	ks	27,010	2,49	67,25	80,70	80,70
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	495,880	1,76	872,75	1 047,30	1 047,30
Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20	021 Stavby	m2	495,880	1,21	600,01	720,01	720,01
Ochranné dvojtyčové zábradlie na lešeňových rúrkových konštrukciách	021 Stavby	m	247,940	2,02	500,84	601,01	601,01
Ochranná sieť na boku lešenia zo siete	021 Stavby	m2	495,880	1,28	634,73	761,68	761,68
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	495,880	1,14	565,30	678,36	678,36
Otlčenie omietok vonkajších, s vyškrábaním škár v rozsahu do 30 %, -0,01600t	021 Stavby	m2	437,550	0,41	179,40	215,28	215,28
Demontáž striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu - atyp	021 Stavby	ks	1,000	11,49	11,49	13,79	13,79
Demontáž mriežky	021 Stavby	ks	2,000	1,98	3,96	4,75	4,75
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	11,970	10,41	124,61	149,53	149,53
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	277,430	0,36	99,87	119,84	119,84
Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	11,970	7,00	83,79	100,55	100,55
Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	23,940	0,79	18,91	22,69	22,69
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	11,970	45,25	541,64	649,97	649,97
Osadenie a montáž haciaceho prístroja P6	021 Stavby	ks	1,000	44,35	44,35	53,22	53,22
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	82,300	26,32	2 166,14	2 599,37	2 599,37
Montáž tepelnej izolácie stien PUR penou hr. 100 mm	021 Stavby	m2	32,750	2,91	95,30	114,36	114,36
Polyuretanová pena na striekanie s uzavretou bunkovou štrukt. (tvrdá pena)	021 Stavby	kg	104,800	6,58	689,58	827,51	827,51

Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	8,670	1,18	10,20	12,24	12,24
Ochrana potrubia páskou - plynového	021 Stavby	m	10,000	2,25	22,50	27,00	27,00
Tesniaca páska jednostranne lepiaca	021 Stavby	ks	2,000	8,96	17,92	21,50	21,50
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,450	0,63	0,29	0,35	0,35
Montáž zastrešenia prístrešku	021 Stavby	ks	1,000	44,80	44,80	53,76	53,76
Montáž rebríkov do muríva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov + predĺženie kotiev s materiálom	021 Stavby	m	6,300	31,58	198,95	238,74	238,74
Demontáž rebríkov do muríva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	021 Stavby	m	6,300	7,06	44,48	53,38	53,38
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	3,190	1,00	3,18	3,82	3,82
Spolu výdavky					37 199,29	44 639,19	44 639,19
Zateplenie strešného plášťa							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Murívo nosné (m3) z tvárnic hr. 250 mm P2-480 na MVC a lepidlo	021 Stavby	m3	14,040	108,72	1 526,43	1 831,72	1 831,72
Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,00192t	021 Stavby	m2	277,420	0,66	183,10	219,72	219,72
Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy do 120 cm2, -0.00800t	021 Stavby	m	173,390	1,00	173,39	208,07	208,07
Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hrubých, hobľovaných, - 0.01600t	021 Stavby	m2	138,710	0,85	117,90	141,48	141,48
Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúľ 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	021 Stavby	m2	273,370	0,78	213,23	255,88	255,88
Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	021 Stavby	ks	30,000	0,42	12,60	15,12	15,12
Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	021 Stavby	m	28,150	0,57	16,05	19,26	19,26
Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	021 Stavby	ks	3,000	0,78	2,34	2,81	2,81
Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	56,180	0,77	43,26	51,91	51,91
Demontáž odpadového odskoku, so stranou, alebo priemerom 75 mm 100 mm, -0,00110t	021 Stavby	ks	3,000	0,68	2,04	2,45	2,45

Demontáž odpadového výpustu vody kruhového, -0,0020t	021 Stavby	ks	3,000	0,41	1,23	1,48	1,48
Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	021 Stavby	m	20,100	0,57	11,46	13,75	13,75
Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťažení do 2 kPa, výšky do 10 m	021 Stavby	m3	117,200	0,35	41,02	49,22	49,22
Priplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	021 Stavby	m3	117,200	0,54	63,29	75,95	75,95
Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťažení do 2 kPa, výšky do 10 m	021 Stavby	m3	117,200	0,19	22,27	26,72	26,72
Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	021 Stavby	m2	117,200	0,89	104,31	125,17	125,17
Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m	021 Stavby	m2	117,200	0,62	72,66	87,19	87,19
Osadenie ventilácie vnút. s neoddelenu žalúziou vnútornou s plochou do 0,10 m2	021 Stavby	ks	15,000	6,90	103,50	124,20	124,20
MK 110 PP mriežka krycia plastová	021 Stavby	ks	15,000	10,47	157,05	188,46	188,46
PV 110-PP pružná vložka plast.	021 Stavby	ks	15,000	15,24	228,60	274,32	274,32
Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	021 Stavby	m3	8,860	16,07	142,38	170,86	170,86
Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlaždíc a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	21,600	49,22	1 063,15	1 275,78	1 275,78
Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.do 100 mm, -1,40000t	021 Stavby	m3	23,760	8,76	208,14	249,77	249,77
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	107,890	6,20	668,92	802,70	802,70
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	107,890	4,35	469,32	563,18	563,18
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	107,890	9,31	1 004,46	1 205,35	1 205,35
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 697,250	0,32	863,12	1 035,74	1 035,74
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	107,890	6,26	675,39	810,47	810,47
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	431,560	0,70	302,09	362,51	362,51
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	107,890	40,41	4 359,83	5 231,80	5 231,80
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	20,360	23,55	479,48	575,38	575,38

Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou prikotvením s lepením spoju	021 Stavby	m2	353,000	4,60	1 623,80	1 948,56	1 948,56
Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	021 Stavby	ks	1 108,420	0,61	676,14	811,37	811,37
810 hydroizolačná fólia hr. 1,50 mm, š. 1,3m šedá	021 Stavby	m2	405,950	5,79	2 350,45	2 820,54	2 820,54
Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 200 mm, ohyb 90-135°	021 Stavby	m	96,000	6,72	645,12	774,14	774,14
Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	768,000	0,15	115,20	138,24	138,24
Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm	021 Stavby	m	96,000	7,92	760,32	912,38	912,38
Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	768,000	0,15	115,20	138,24	138,24
Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	021 Stavby	m	96,000	11,02	1 057,92	1 269,50	1 269,50
Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	768,000	0,15	115,20	138,24	138,24
Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	353,000	0,35	123,55	148,26	148,26
Geotextília netkaná polypropylénová PP 400	021 Stavby	m2	405,950	1,07	434,37	521,24	521,24
Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	96,000	5,44	522,24	626,69	626,69
Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	768,000	0,15	115,20	138,24	138,24
Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x15 mm	021 Stavby	m2	436,050	5,14	2 241,30	2 689,56	2 689,56
Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	134,360	2,23	299,21	359,05	359,05
Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	021 Stavby	m2	460,720	0,84	387,00	464,40	464,40
Kamenná vlna hrúbka 180 mm	021 Stavby	m2	469,930	7,95	3 735,94	4 483,13	4 483,13
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	50,940	1,13	57,75	69,30	69,30
Montáž kotevných želez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	021 Stavby	ks	78,000	1,15	89,70	107,64	107,64
Kotva tyčová D 16 mm, matica, podložky	021 Stavby	ks	78,000	1,97	153,66	184,39	184,39
Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	021 Stavby	m	544,100	4,68	2 546,39	3 055,67	3 055,67

Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akosť I	021 Stavby	m3	11,720	209,89	2 459,91	2 951,89	2 951,89
Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotriekovými OSB doskami na zráz	021 Stavby	m2	275,000	2,50	687,50	825,00	825,00
Doska drevoštiepková OSB 3 do vlhkého prostredia hr. 22 mm (2500x1250mm)	021 Stavby	m2	302,500	6,34	1 917,85	2 301,42	2 301,42
Montáž debnenia štítových hrán z dosiek pre všetky druhy striech	021 Stavby	m2	15,300	8,13	124,39	149,27	149,27
Doska drevoštiepková OSB 3 do vlhkého prostredia hr. 15 mm (2500x1250mm)	021 Stavby	m2	16,830	4,73	79,61	95,53	95,53
Montáž kontralát pre sklon do 22°	021 Stavby	m	24,360	0,85	20,71	24,85	24,85
Lata smrek akosť II do 25cm2 x200-375cm	021 Stavby	m3	0,040	217,82	8,71	10,45	10,45
Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky,	021 Stavby	m3	11,760	22,07	259,54	311,45	311,45
Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	103,090	3,64	375,66	450,79	450,79
Montáž nosnej konštrukcie viditeľnej, hrany A, SDK kazetový podhľad 600x600 mm	021 Stavby	m2	217,200	7,22	1 568,18	1 881,82	1 881,82
Montáž kaziet, konštrukcia viditeľná, hrany A SDK kazetový podhľad 600x600 mm	021 Stavby	m2	117,200	1,77	207,44	248,93	248,93
Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednvrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t	021 Stavby	m2	117,200	1,89	221,51	265,81	265,81
Demontáž dosiek sadrokartónového podhľadu, jednoduché opláštenie, -0,01131t	021 Stavby	m2	117,200	0,54	63,29	75,95	75,95
Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	021 Stavby	%	25,440	0,97	24,72	29,66	29,66
Montáž odpadovej rúry kruhovej do D 100 mm	021 Stavby	m	29,120	13,56	394,87	473,84	473,84
Koleno odpadovej rúry D 100 mm	021 Stavby	ks	8,000	7,69	61,52	73,82	73,82
Výtokové koleno potrubia D 100 mm	021 Stavby	ks	4,000	8,02	32,08	38,50	38,50
Medzikus k odkvapovej rúre D 100 mm	021 Stavby	ks	4,000	8,10	32,40	38,88	38,88
Žlab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	021 Stavby	m	38,000	22,49	854,62	1 025,55	1 025,55
Žlabový kotlík k polkruhovým žlabom D 150 mm	021 Stavby	ks	4,000	11,61	46,44	55,73	55,73
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	17,560	1,54	27,02	32,42	32,42

Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia	021 Stavby	m2	646,250	2,41	1 557,46	1 868,95	1 868,95
Spolu výdavky					42 523,10	51 027,71	51 027,71
Výmena otvorových konštrukcií							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Murivo výplňové (m3) z tvárníc P2-420 na MVC a lepidlo	021 Stavby	m3	2,210	126,83	280,29	336,35	336,35
Keramický predpätý preklad KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	021 Stavby	ks	6,000	9,83	58,98	70,78	70,78
Príprava vnútorného podkladu stien, Regulátor nasiakavosti	021 Stavby	m2	33,370	0,67	22,36	26,83	26,83
Vnútorná omietka stien, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	33,370	7,21	240,60	288,72	288,72
Vnútorná omietka stien štuková, ručné miešanie a nanášanie, hr. 3 mm	021 Stavby	m2	33,370	5,25	175,19	210,23	210,23
Osadenie ocel. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokrídlové do 2,5 m2	021 Stavby	ks	1,000	156,47	156,47	187,76	187,76
Zárubňa oceľová 800x1970 CgU pre požiarne jednokrídlové dvere	021 Stavby	ks	1,000	30,22	30,22	36,26	36,26
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	61,500	2,17	133,46	160,15	160,15
Búranie muriva zo sklenených tvárníc, hr. do 100 mm, -0,05500t	021 Stavby	m2	2,720	2,89	7,86	9,43	9,43
Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01200t	021 Stavby	ks	60,000	0,28	16,80	20,16	20,16
Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	021 Stavby	ks	1,000	0,47	0,47	0,56	0,56
Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,07500t	021 Stavby	m2	0,500	8,90	4,45	5,34	5,34
Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	021 Stavby	m2	63,900	5,34	341,23	409,48	409,48
Vybúranie drevených stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02400t	021 Stavby	m2	6,760	1,50	10,14	12,17	12,17
Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	021 Stavby	m2	1,580	7,72	12,20	14,64	14,64
Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	021 Stavby	ks	2,000	0,30	0,60	0,72	0,72
Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	021 Stavby	m2	2,160	5,43	11,73	14,08	14,08

Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, -0,08900t	021 Stavby	m2	7,020	3,52	24,71	29,65	29,65
Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	36,300	0,90	32,67	39,20	39,20
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	5,990	7,21	43,19	51,83	51,83
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	5,990	10,83	64,87	77,84	77,84
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	149,750	0,38	56,91	68,29	68,29
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	5,990	7,28	43,61	52,33	52,33
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	11,980	0,82	9,82	11,78	11,78
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	5,870	47,07	276,30	331,56	331,56
Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	021 Stavby	t	0,120	0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	2,820	27,38	77,21	92,65	92,65
Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 285 mm	021 Stavby	m	39,750	12,55	498,86	598,63	598,63
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	5,300	1,79	9,48	11,38	11,38
Montáž okna plastového, za 1 bm montáže	021 Stavby	m	204,300	7,38	1 507,73	1 809,28	1 809,28
Plastové okno - O1 - 500 x 500 mm	021 Stavby	ks	2,000	61,20	122,40	146,88	146,88
Plastové okno - O2 - 600 x 1800 mm	021 Stavby	ks	3,000	117,69	353,07	423,68	423,68
Plastové okno - O4 - 1150 x 1750 mm	021 Stavby	ks	12,000	212,78	2 553,36	3 064,03	3 064,03
Plastové okno - O5 - 1150 x 1800 mm	021 Stavby	ks	2,000	214,66	429,32	515,18	515,18
Plastové okno - O6 - 1200 x 1800 mm	021 Stavby	ks	3,000	223,13	669,39	803,27	803,27
Plastové okno - O7 - 1200 x 2050 mm	021 Stavby	ks	13,000	255,14	3 316,82	3 980,18	3 980,18
Montáž dverového kridla kompletiz. otváracieho protipožiar., jednokridlových, š. do 800 mm bez priezoru	021 Stavby	ks	1,000	7,57	7,57	9,08	9,08
Drevené plné požiariarne dvere jednokridlové, bez zárubne EI 30, EW 30, 80x197 cm	021 Stavby	ks	1,000	299,14	299,14	358,97	358,97

Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavby	ks	6,000	7,38	44,28	53,14	53,14
Vnútročné parapetné dosky plastové komôrkové, B=350mm biela	021 Stavby	m	3,300	18,62	61,45	73,74	73,74
Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	021 Stavby	ks	30,000	9,93	297,90	357,48	357,48
Vnútročné parapetné dosky plastové komôrkové, B=350mm biela	021 Stavby	m	19,700	18,62	366,81	440,17	440,17
Vnútročné parapetné dosky plastové komôrkové, B=400mm biela	021 Stavby	m	15,600	22,48	350,69	420,83	420,83
Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela	021 Stavby	ks	36,000	0,48	17,28	20,74	20,74
Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	110,440	0,75	83,18	99,82	99,82
Montáž stien a priečok pre zasklenie z AL-profilov s plochou jednotlivých stien nad 6 do 9 m ²	021 Stavby	m ²	6,760	5,84	39,48	47,38	47,38
Dvere Al 2600 x 2600 mm - D/2	021 Stavby	ks	1,000	1 857,50	1 857,50	2 229,02	2 229,02
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	20,150	0,85	17,07	20,48	20,48
Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný	021 Stavby	m ²	0,970	2,06	2,00	2,40	2,40
Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné	021 Stavby	m ²	0,970	3,90	3,78	4,54	4,54
Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrný výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m ²	33,370	0,92	30,70	36,84	36,84
Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrný	021 Stavby	m ²	33,370	1,81	60,40	72,48	72,48
Spolu výdavky					15 132,00	18 158,41	18 158,41
Ostatné							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Projektová dokumentácia	021 Stavby	počet	1,00	4 230,00	4 230,00	5 076,00	3 172,50
Energetický audit	518 Ostatné služby	počet	1,00	686,21	686,21	823,45	823,45
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	41 604,69	41 604,69	49 925,63	49 925,63
Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	68,000	2,61	177,48	212,98	212,98

Tubolit DG 15 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	16,000	0,91	14,56	17,47	17,47
Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	10,000	1,11	11,10	13,32	13,32
Tubolit DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	16,000	2,23	35,68	42,82	42,82
Tubolit DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	26,000	2,51	65,26	78,31	78,31
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	3,200	1,24	3,95	4,74	4,74
Montáž zariadení kotolne (15% z dodávky)	021 Stavby	ho	1,000	978,50	978,50	1 174,20	1 174,20
Demontáž kotla ocelového na kvapalné alebo plynne palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, - 0,30625t	021 Stavby	ks	2,000	30,41	60,82	72,98	72,98
Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla nad 10 do 20 m2	021 Stavby	ks	1,000	19,37	19,37	23,24	23,24
Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	021 Stavby	t	0,050	120,67	6,03	7,24	7,24
VITODENS 200-W, výkon 1,8 až 35 alebo 1,6 až 32,5kW Kondenzačný VYKUROVACÍ nástenný kotol na plyn, B2HB026 VIESSMANN	021 Stavby	ks	1,000	2 412,91	2 412,91	2 895,49	2 895,49
Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	%	80,290	3,14	251,71	302,05	302,05
Uvedenie kotla Viessmann do prevádzky výkonu do 30 kW	021 Stavby	kus	1,000	128,25	128,25	153,90	153,90
Montážna pomôcka na omietku	021 Stavby	ks	1,000	152,95	152,95	183,54	183,54
Ďialkové ovládanie Vitotrol 200A	021 Stavby	kpl	3,000	126,35	379,05	454,86	454,86
Sada odtokového lievika	021 Stavby	ks	1,000	25,65	25,65	30,78	30,78
hydraulická výhybka DN25 60/60 do 3,5m3/h	021 Stavby	ks	1,000	229,90	229,90	275,88	275,88
púzdro pre snímač teploty	021 Stavby	ks	1,000	13,30	13,30	15,96	15,96
ponorný snímač kotlovej teploty /7179488/	021 Stavby	súbor	1,000	51,30	51,30	61,56	61,56
Modulový rozdeľovač DN 25, 3- násobný	021 Stavby	ks	1,000	433,20	433,20	519,84	519,84
upevnenie na stenu pre rozdeľovač	021 Stavby	ks	1,000	33,25	33,25	39,90	39,90
rychlomontážna sada M31DN25 Alpha2 60	021 Stavby	ks	1,000	415,15	415,15	498,18	498,18

rychlomontážna sada M32 DN25 Alpha2 60	021 Stavby	ks	2,000	518,70	1 037,40	1 244,88	1 244,88
rozširovacia sada pre jeden okruh so zmiešavačom /7301063	021 Stavby	súbor	2,000	276,45	552,90	663,48	663,48
montážna sada pre rozširovaciu sadu	021 Stavby	ks	2,000	37,05	74,10	88,92	88,92
príložný termostat	021 Stavby	ks	2,000	90,25	180,50	216,60	216,60
Rozšírenie AM1	021 Stavby	ks	1,000	60,80	60,80	72,96	72,96
Dymovod - AZ adaptér 60/100-80/125mm	021 Stavby	ks	1,000	31,35	31,35	37,62	37,62
Dymovod - AZ-revízne koleno (87 stupňov) pre odvod spalín/prívod vzduchu 80/125	021 Stavby	ks	1,000	48,45	48,45	58,14	58,14
Dymovod - AZ-rúra 0,5 m (tvarovateľné) 80/125	021 Stavby	ks	1,000	25,65	25,65	30,78	30,78
Dymovod - AZ koleno 87 stupňov 80/125	021 Stavby	ks	1,000	25,65	25,65	30,78	30,78
Dymovod - AZ-rúra 1,95 m (tvarovateľné) 80/125	021 Stavby	ks	4,000	54,15	216,60	259,92	259,92
Dymovod - Koncovka na vonkajšiu stenu pri nízkom presahu strechy.80/125	021 Stavby	ks	1,000	17,10	17,10	20,52	20,52
Dymovod - držiak rozstupu 7ks	021 Stavby	sada	1,000	17,41	17,41	20,89	20,89
Elektromag. úprava vody EUV 25 DOM	021 Stavby	ks	1,000	114,00	114,00	136,80	136,80
Nádoba-expanzná typ NG tlak 3 bary s membránou 35 l šedá REFLEX	021 Stavby	ks	1,000	46,04	46,04	55,25	55,25
Gul'ový kohút so zaistením MK 3/4" - príslušenstvo k expanzným nádobám REFLEX	021 Stavby	ks	1,000	28,54	28,54	34,25	34,25
Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 40, - 0,02100t	021 Stavby	ks	2,000	4,75	9,50	11,40	11,40
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15, - 0,00100t	021 Stavby	m	110,000	0,61	67,10	80,52	80,52
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, 0,00320t	021 Stavby	m	90,000	0,65	58,50	70,20	70,20
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50, 0,00532t	021 Stavby	m	40,000	1,32	52,80	63,36	63,36
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,0	021 Stavby	m	102,000	8,28	844,56	1 013,47	1 013,47
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,0	021 Stavby	m	64,000	8,79	562,56	675,07	675,07

Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,0	021 Stavby	m	52,000	9,66	502,32	602,78	602,78
Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	021 Stavby	m	16,000	11,75	188,00	225,60	225,60
Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	021 Stavby	m	28,000	15,71	439,88	527,86	527,86
Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele do D 35 mm	021 Stavby	m	262,000	0,48	125,76	150,91	150,91
Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	021 Stavby	t	0,610	34,03	20,76	24,91	24,91
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	30,130	1,33	40,07	48,08	48,08
Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, - 0,00110t	021 Stavby	ks	46,000	2,96	136,16	163,39	163,39
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	21,000	2,35	49,35	59,22	59,22
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	021 Stavby	ks	2,000	2,89	5,78	6,94	6,94
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	021 Stavby	ks	4,000	2,71	10,84	13,01	13,01
Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového vykurovacích telies do G 1/2	021 Stavby	ks	6,000	1,84	11,04	13,25	13,25
Automatický odvodušňovací ventil 1/2"	021 Stavby	kus	6,000	5,02	30,12	36,14	36,14
Montáž ventilu závitového regulačného G 3/4 stupačkového	021 Stavby	ks	1,000	3,14	3,14	3,77	3,77
Ventil DN15 STRÖMAX GR, priamy, vyvažovací, IGxIG	021 Stavby	ks	1,000	45,87	45,87	55,04	55,04
Ventil do spiatocky RL-5 DN15, rohový, s prednastavením, napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, prípojka na	021 Stavby	ks	12,000	8,52	102,24	122,69	122,69
Ventil do spiatocky RL-5 DN15, priamy, s prednastavením, napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, prípojka na	021 Stavby	ks	5,000	8,52	42,60	51,12	51,12
automatický dopúšťací ventil AVD 850 1/2"	021 Stavby	kpl	1,000	60,80	60,80	72,96	72,96
Guľový uzáver - PERFECTA 8363 1")	021 Stavby	ks	3,000	8,93	26,79	32,15	32,15
Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58	021 Stavby	ks	2,000	5,23	10,46	12,55	12,55
Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1/2", FF motýľ, niklovaná mosadz OT 58	021 Stavby	ks	2,000	3,81	7,62	9,14	9,14
Montáž ventilu závitového termostatického jednoregulačného G 1/2	021 Stavby	ks	17,000	2,45	41,65	49,98	49,98

Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	17,000	1,28	21,76	26,11	26,11
Hlavica termostat "Mini" M28x1,5, s polohou "0", kolými drážkami, s kvapalin. snímačom, nastaviteľná protimraz. ochrana pri cca 6°C	021 Stavby	ks	17,000	11,92	202,64	243,17	243,17
Ventil TS-90 DN15, termostat., rohový, prípojka na vyk. teleso s kužel. tes., pripojenie na rúru univerzáln. hrdlom	021 Stavby	ks	12,000	11,16	133,92	160,70	160,70
Ventil TS-90 DN15, termostat., priamy, prípojka na vyk. teleso s kužel. tes., pripojenie na rúru univerzáln. hrdlom	021 Stavby	ks	5,000	10,72	53,60	64,32	64,32
Montáž spätnej klapky závitovej G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	1,88	1,88	2,26	2,26
Spätná klapka Eura Sprint, 1/2", vnútorný - vnútorný závit, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	021 Stavby	ks	1,000	10,69	10,69	12,83	12,83
Montáž filtra závitového G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	2,46	2,46	2,95	2,95
Montáž filtra závitového G 1	021 Stavby	ks	1,000	3,47	3,47	4,16	4,16
Filter závitový, 1/2", mosadz OT 58	021 Stavby	ks	1,000	4,47	4,47	5,36	5,36
Filter závitový, 1", mosadz OT 58	021 Stavby	ks	1,000	8,55	8,55	10,26	10,26
Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.53312 priem. 100	021 Stavby	ks	1,000	37,64	37,64	45,17	45,17
Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	11,220	0,24	2,66	3,19	3,19
Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	021 Stavby	ks	8,000	3,17	25,36	30,43	30,43
Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,04675t	021 Stavby	ks	10,000	4,15	41,50	49,80	49,80
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,51	15,02	18,02	18,02
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového	021 Stavby	ks	15,000	16,84	252,60	303,12	303,12
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 11VK 600x600, s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom a	021 Stavby	ks	1,000	63,69	63,69	76,43	76,43
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 11VK 600x1000, s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom a	021 Stavby	ks	1,000	80,23	80,23	96,28	96,28
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 21VK 600x900, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	1,000	92,72	92,72	111,26	111,26
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 21VK 600x1400, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	1,000	121,84	121,84	146,21	146,21
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 22VK 500x1000, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	2,000	102,26	204,52	245,42	245,42

Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 22VK 600x1000, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	3,000	110,36	331,08	397,30	397,30
Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 22VK 600x1200, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	8,000	124,36	994,88	1 193,86	1 193,86
Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou	021 Stavby	ks	17,000	5,59	95,03	114,04	114,04
Vnútrosteniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	021 Stavby	t	0,670	31,16	20,88	25,06	25,06
Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	24,620	1,52	37,42	44,90	44,90
Vykurovacia skúška, zaregulovanie systému UVK	021 Stavby	hod	24,000	17,10	410,40	492,48	492,48
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	42,000	1,93	81,06	97,27	97,27
Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	3,000	2,75	8,25	9,90	9,90
Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	021 Stavby	t	0,070	63,86	4,47	5,36	5,36
Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože hr. 30 mm na potrubia s rovnou plochou	021 Stavby	m2	14,000	3,01	42,14	50,57	50,57
Technické izolácie- lamelové rohože Klimafix, hr. 30 mm	021 Stavby	m2	14,000	3,93	55,02	66,02	66,02
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	1,210	1,05	1,27	1,52	1,52
Decentrálna rekuperačná jednotka InVENTer iV14R	021 Stavby	ks	2,000	441,57	883,14	1 059,77	1 059,77
Decentrálna rekuperačná jednotka InVENTer iV25	021 Stavby	ks	2,000	586,61	1 173,22	1 407,86	1 407,86
Regulátor rekuperačných jednotiek S-Move 4	021 Stavby	ks	2,000	161,16	322,32	386,78	386,78
Konektor pre S-Move	021 Stavby	ks	4,000	8,86	35,44	42,53	42,53
Montáž rekuperačných decentrálnych jednotiek /cca.15% z dodávky/	021 Stavby	ks	1,000	361,64	361,64	433,97	433,97
Vzduchotechnická jednotka Z1 - DUPLEX 2500 Multi Eco vrátane regulácie a nákladov za zmontovanie dielov /podľa CP/	021 Stavby	ks	1,000	8 381,58	8 381,58	10 057,90	10 057,90
Montáž spiro potrubia do DN 100	021 Stavby	m	2,000	2,02	4,04	4,85	4,85
Spiro potrubie L=1000 mm DN 100	021 Stavby	m	2,000	2,17	4,34	5,21	5,21
Montáž spiro potrubia DN 125-140	021 Stavby	m	1,500	2,21	3,32	3,98	3,98

Spiro potrubie L=1000 mm DN 125	021 Stavby	m	1,500	2,77	4,16	4,99	4,99
Montáž spiro potrubia DN 250-280	021 Stavby	m	5,000	3,02	15,10	18,12	18,12
Spiro potrubie L=1000 mm DN 250	021 Stavby	m	5,000	5,35	26,75	32,10	32,10
Montáž spiro potrubia DN 315-355	021 Stavby	m	5,000	3,13	15,65	18,78	18,78
Spiro potrubie L=1000 mm DN 315	021 Stavby	m	5,000	7,42	37,10	44,52	44,52
Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 1800 mm	021 Stavby	m2	34,500	2,84	97,98	117,58	117,58
Štvorhranné potrubie rovná rúra (L= 1000 mm) 1800 (kc.RI L1000OB1800)	021 Stavby	m2	34,500	13,28	458,16	549,79	549,79
Montáž ohybnej AI hadice priemeru 250-315 mm	021 Stavby	m	5,000	3,40	17,00	20,40	20,40
ALUFLEX MI 254 AI profi hadica ELEKTRODESIGN	021 Stavby	m	5,000	3,43	17,15	20,58	20,58
Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm	021 Stavby	m2	18,800	2,72	51,14	61,37	61,37
Štvorhranné potrubie tvarovka 1800	021 Stavby	m2	18,800	16,12	303,06	363,67	363,67
Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 2520 mm	021 Stavby	m2	4,780	4,00	19,12	22,94	22,94
Štvorhranné potrubie tvarovka 2520	021 Stavby	m2	4,780	17,32	82,79	99,35	99,35
Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	3,000	3,29	9,87	11,84	11,84
Koleno KS 90° DN 100	021 Stavby	ks	3,000	2,76	8,28	9,94	9,94
Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 160-250	021 Stavby	ks	2,000	3,90	7,80	9,36	9,36
Koleno KS 90° DN 250	021 Stavby	ks	2,000	8,95	17,90	21,48	21,48
Montáž nadstavca kruhového na hranaté potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	2,000	2,28	4,56	5,47	5,47
Nadstavec kruhový DN 100	021 Stavby	ks	1,000	0,97	0,97	1,16	1,16
Nadstavec kruhový DN 125	021 Stavby	ks	1,000	1,01	1,01	1,21	1,21
Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 225-315	021 Stavby	ks	2,000	3,92	7,84	9,41	9,41

Prechod symetrický DN 315	021 Stavby	ks	2,000	6,99	13,98	16,78	16,78
Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	1,000	3,34	3,34	4,01	4,01
T-kus DN 125	021 Stavby	ks	1,000	4,56	4,56	5,47	5,47
Montáž krížovej rozbočky na spiro potrubie DN 80-140	021 Stavby	ks	1,000	3,39	3,39	4,07	4,07
Krížová rozbočka DN 125	021 Stavby	ks	1,000	6,62	6,62	7,94	7,94
Montáž tlmíča hluku štvorhranného prierezu 0.310-0.350 m2	021 Stavby	ks	3,000	11,89	35,67	42,80	42,80
Tlmíč hluku štvorhranný TH-10 800x400-5	021 Stavby	ks	3,000	25,16	75,48	90,58	90,58
Montáž protipožiarnej klapky prierezu 0.125-0.150 m2	021 Stavby	ks	2,000	21,89	43,78	52,54	52,54
Klapka požiaru PKTM III (P) TPM 075/09 prevedenie .83/.84 355x355 MANDIK	021 Stavby	ks	2,000	229,31	458,62	550,34	550,34
Montáž krabice vírivkej výustky s lamelami 600 mm	021 Stavby	ks	10,000	4,10	41,00	49,20	49,20
Vírivá výustka s pevnými lamelami Krabica VVKR0-O-H-1-Q 600x32 d=248	021 Stavby	ks	5,000	33,30	166,50	199,80	199,80
Vírivá výustka s pevnými lamelami Krabica VVKR0-P-H-1-Q 600x40 d=248	021 Stavby	ks	5,000	43,17	215,85	259,02	259,02
Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.110-0.158 m2	021 Stavby	ks	1,000	3,78	3,78	4,54	4,54
Protidažďová žalúzia AL 355x400	021 Stavby	ks	1,000	36,20	36,20	43,44	43,44
Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.160-0.200 m2	021 Stavby	ks	1,000	4,36	4,36	5,23	5,23
Protidažďová žalúzia AL 450x400	021 Stavby	ks	1,000	39,62	39,62	47,54	47,54
Montáž tanierového ventilu plastového priemeru 100 mm	021 Stavby	ks	5,000	2,44	12,20	14,64	14,64
Tanierový ventil plastový VEF 100 odvodný	021 Stavby	ks	5,000	6,66	33,30	39,96	39,96
Montáž rekuperačnej jednotky na podlahu prietok do 3500 m3/h	021 Stavby	ks	1,000	223,48	223,48	268,18	268,18
Zhotovenie závesu pre kruhové a štvorhranné vzduchot. potrubia na montáži z dodaného materiálu	021 Stavby	kg	3,500	1,63	5,71	6,85	6,85
Montáž závesu kruhového a štvorhranného vzduchotechnického potrubia. pre závesy.	021 Stavby	kg	22,000	0,99	21,78	26,14	26,14

Oživenie MaR VZT jednotky, uvedenie do prevádzky /cca. 5% z dodávky/	021 Stavby	kpl	1,000	419,01	419,01	502,81	502,81
Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín - vysekanie otvorov pre	021 Stavby	hod	18,000	8,42	151,56	181,87	181,87
Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín - nastavenie regulácie	021 Stavby	hod	12,000	11,35	136,20	163,44	163,44
kombinovaný svodič DEHNventil DV M TNC 255	021 Stavby	ks	1,000	596,25	596,25	715,50	715,50
Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 18X13 HD	021 Stavby	m	80,000	0,35	28,00	33,60	33,60
Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 24X22 HD	021 Stavby	m	50,000	0,72	36,00	43,20	43,20
Lišta hranatá HD - biela RAL 9003 LHD 40X20 HD	021 Stavby	m	40,000	0,73	29,20	35,04	35,04
Krabica prístrojová, telefónne zásuvky LK 80x16/T biela	021 Stavby	ks	20,000	0,45	9,00	10,80	10,80
Svorkovnica S-66	021 Stavby	ks	20,000	0,71	14,20	17,04	17,04
Viečko krabice jednonásobnej prístrojovej VLK 80/T biela	021 Stavby	ks	20,000	0,42	8,40	10,08	10,08
Svorka WAGO 273-112	021 Stavby	ks	200,000	0,13	26,00	31,20	31,20
Svietidlo LED stropné 230 V, 17W, 2250 lm, 4000K, 80Ra, 132lm/W, IP 44	021 Stavby	ks	8,000	48,37	386,96	464,35	464,35
Svietidlo LED stropné 230 V, 43W, 6000 lm, 4000K, 80Ra, 140lm/W, IP 65	021 Stavby	ks	11,000	64,99	714,89	857,87	857,87
Svietidlo závesné LED 230 V, 115W, 6700lm, 4000K, 80Ra, 58lm/W, IP 40	021 Stavby	ks	2,000	191,60	383,20	459,84	459,84
Svietidlo LED stropné 230 V, 15W, 1000 lm, 4000K, 80Ra, IP 20	021 Stavby	ks	18,000	40,06	721,08	865,30	865,30
Svietidlo LED stropné 230 V, 40W, 4350 lm, 4000K, 80Ra, IP 40	021 Stavby	ks	19,000	104,36	1 982,84	2 379,41	2 379,41
Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-16B-1N-030AC	021 Stavby	ks	1,000	44,02	44,02	52,82	52,82
Istič LPN-16B-3	021 Stavby	ks	1,000	11,31	11,31	13,57	13,57
Prúdový chránič OFI-40-4-030AC	021 Stavby	ks	1,000	39,22	39,22	47,06	47,06
CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	100,000	0,37	37,00	44,40	44,40
CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	35,000	0,52	18,20	21,84	21,84

CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	45,000	0,87	39,15	46,98	46,98
H05V-U 0,5 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	021 Stavby	m	90,000	0,05	4,50	5,40	5,40
SYKFY 5x2x0,5 Telefónny kábel, miestny, párový	021 Stavby	m	20,000	0,25	5,00	6,00	6,00
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	61,770	0,83	51,33	61,60	61,60
Podružný materiál	021 Stavby	%	61,770	2,49	154,00	184,80	184,80
Lišta elektroinštaláčna z PVC 18x13, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	80,000	0,94	75,20	90,24	90,24
Lišta elektroinštaláčna z PVC 24x22, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	50,000	0,93	46,50	55,80	55,80
Lišta elektroinštaláčna z PVC 40x20, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	40,000	1,11	44,40	53,28	53,28
Krabica pre lištový rozvod typ 2789 s viečkom a svorkovnicou, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	20,000	3,36	67,20	80,64	80,64
Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	021 Stavby	ks	8,000	0,54	4,32	5,18	5,18
Istič vzduchový trojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	4,56	4,56	5,47	5,47
Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	021 Stavby	ks	1,000	4,36	4,36	5,23	5,23
Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	021 Stavby	ks	1,000	3,98	3,98	4,78	4,78
Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	021 Stavby	ks	1,000	5,02	5,02	6,02	6,02
Zapojenie svietidla IP44, stropného nástenného LED	021 Stavby	ks	58,000	3,55	205,90	247,08	247,08
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	100,000	0,15	15,00	18,00	18,00
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	35,000	0,18	6,30	7,56	7,56
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 5x2,5	021 Stavby	m	45,000	0,22	9,90	11,88	11,88
Vodič medený uložený v trubke H05V-U (CY) 300/500 V 0,5	021 Stavby	m	90,000	0,18	16,20	19,44	19,44
Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabíc	021 Stavby	m	20,000	0,67	13,40	16,08	16,08
Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	8,000	8,63	69,04	82,85	82,85

Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	2,000	10,06	20,12	24,14	24,14
Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	2,000	11,61	23,22	27,86	27,86
Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 4 a menej	021 Stavby	hod	24,000	12,94	310,56	372,67	372,67
Demontážne práce	021 Stavby	hod	48,000	10,06	482,88	579,46	579,46
Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme FeZn O 8	021 Stavby	m	22,440	15,99	358,82	430,58	430,58
I-Rúrka FXP 32	021 Stavby	m	22,440	1,03	23,11	27,73	27,73
I-Príchytky S32 bleďošedá	021 Stavby	ks	9,000	0,27	2,43	2,92	2,92
Územňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 8	021 Stavby	kg	8,980	1,14	10,24	12,29	12,29
Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	021 Stavby	ks	3,000	21,57	64,71	77,65	77,65
Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2	021 Stavby	ks	3,000	16,26	48,78	58,54	58,54
Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks	3,000	2,68	8,04	9,65	9,65
Štítok orientačný 0, bleskozvodný a uzemňovací materiál	021 Stavby	ks	3,000	0,48	1,44	1,73	1,73
Svorka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks	3,000	1,60	4,80	5,76	5,76
Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr	021 Stavby	ks	3,000	0,40	1,20	1,44	1,44
Podružný materiál	021 Stavby	%	0,390	2,94	1,15	1,38	1,38
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	5,340	0,98	5,23	6,28	6,28
Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4)	021 Stavby	hod	24,000	18,31	439,44	527,34	527,34
Demontážne práce bleskozvodu	021 Stavby	hod	24,000	14,23	341,52	409,82	409,82
Spätná montáž bleskozvodu na streche	021 Stavby	hod	36,000	14,23	512,28	614,74	614,74
Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	021 Stavby	m	18,000	1,91	34,38	41,26	41,26
Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	5,000	1,63	8,15	9,78	9,78

TUBOLIT izolácia - trubica 28/9-DG, /SV,PPR/	021 Stavby	m	5,000	0,48	2,40	2,88	2,88
Montáž trubíc z PE, hr.15- 20 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	21,000	1,63	34,23	41,08	41,08
TUBOLIT izolácia - trubica 22/20-DG, /TV, PPR/	021 Stavby	m	7,000	1,16	8,12	9,74	9,74
TUBOLIT izolácia - trubica 28/20-DG, /TV, PPR/	021 Stavby	m	14,000	1,35	18,90	22,68	22,68
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	12,000	1,47	17,64	21,17	21,17
Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdlového	021 Stavby	ks	2,000	48,93	97,86	117,43	117,43
Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 32x1, 8	021 Stavby	m	6,000	5,62	33,72	40,46	40,46
Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 32x1, 8	021 Stavby	ks	2,000	2,05	4,10	4,92	4,92
Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	021 Stavby	súb.	3,000	17,83	53,49	64,19	64,19
Potrubie z plastických rúr PP D20/2.8 - PN16, polyfúznym zváraním	021 Stavby	m	7,000	6,11	42,77	51,32	51,32
Potrubie z plastických rúr PP D25/3.5 - PN16, polyfúznym zváraním	021 Stavby	m	19,000	7,49	142,31	170,77	170,77
Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 25	021 Stavby	ks	2,000	6,07	12,14	14,57	14,57
Montáž armatúry s dvoma závitmi, G 3/4	021 Stavby	ks	8,000	2,15	17,20	20,64	20,64
Guľový kohút 3/4", voda	021 Stavby	ks	2,000	5,85	11,70	14,04	14,04
Spätná klapka, 3/4"	021 Stavby	ks	1,000	7,39	7,39	8,87	8,87
Filter, závitový, 3/4", voda	021 Stavby	ks	2,000	6,79	13,58	16,30	16,30
Montáž poistného ventilu	021 Stavby	ks	1,000	5,43	5,43	6,52	6,52
Poistný ventil, PN 6, DN 20	021 Stavby	ks	1,000	14,35	14,35	17,22	17,22
Montáž zápachovej uzávierky, sífónov ostatných typov do D 40	021 Stavby	ks	2,000	2,12	4,24	5,09	5,09
HL 138 podom.zápach.uzáver	021 Stavby	ks	2,000	36,44	72,88	87,46	87,46
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	9,090	0,69	6,24	7,49	7,49

Montáž expanznej nádoby do 25 l	021 Stavby	ks	1,000	9,16	9,16	10,99	10,99
Nádoba-expanzná Reflex typ Reflex DD, pitná voda, s prietoknou armatúrou, s prietoknou armatúrou	021 Stavby	ks	1,000	136,35	136,35	163,62	163,62
Vychodisková revízia tlakovej nádoby	021 Stavby	ks	1,000	93,10	93,10	111,72	111,72
Montáž tepelného čerpadla na ohrev vody	021 Stavby	ks	1,000	365,78	365,78	438,94	438,94
Tepelné čerpadlo na ohrev pitnej vody ELIZ EURO 150 TCA++	021 Stavby	ks	1,000	1 323,00	1 323,00	1 587,60	1 587,60
príslušenstvo pre odvod/prívod chladiva /potrubie, kvapalina/	021 Stavby	kpl	1,000	305,07	305,07	366,08	366,08
Montáž teplomeru technického	021 Stavby	ks	2,000	2,75	2,75	6,60	6,60
Teplomer, 0-120°C,	021 Stavby	ks	2,000	11,11	11,11	26,66	26,66
Montáž tlakomera	021 Stavby	ks	2,000	2,75	2,75	6,60	6,60
Manometer, 0-10 bar	021 Stavby	ks	1,000	16,58	16,58	19,90	19,90
Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	12,000	9,93	9,93	142,99	142,99
Stavebno montážne práce náročnejšie - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	6,000	14,23	14,23	102,46	102,46
Stavebný dozor	021 Stavby	počet	1,00	3 500,00	3 500,00	4 200,00	3 752,63
Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	súbor	1,00	3 250,00	3 250,00	3 900,00	3 900,00
Energetický certifikát	518 Ostatné služby	počet	1,00	600,00	600,00	720,00	450,00
SPOLU výdavky					53 870,90	64 645,08	62 024,21
SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky projektu)					148 725,29	178 470,39	175 849,52

Podporné aktivity projektu					
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena
projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00

projektový manažér – v prac. pomere (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00
projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	315,00	11,85	3 733,32
dočasný počítač	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00
stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00
plagát	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00
publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00
SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky projektu)					3 733,32
S P O L U (celkové oprávnené výdavky projektu)					152 458,61 182 203,71 179 582,84

Budova n – Zníženie energetickej náročnosti budovy/budov materskej školy							
Zateplenie obvodového plášťa							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	30,030	15,27	458,56	550,27	550,27
Odstránenie krytu ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	9,120	2,30	20,98	25,18	25,18
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	26,980	45,32	1 222,73	1 467,28	1 467,28
Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	26,980	9,06	244,44	293,33	293,33
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	11,490	3,73	42,86	51,43	51,43
Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	11,490	0,69	7,93	9,52	9,52
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	21,890	2,81	61,51	73,81	73,81
Štrkopiesok preddrvený 0-32 n	021 Stavby	m3	21,890	9,29	203,36	244,03	244,03
Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe	021 Stavby	m2	14,730	0,79	11,64	13,97	13,97

Geotextília netkaná polypropylénová PP 200	021 Stavby	m2	15,020	0,61	9,16	10,99	10,99
Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	021 Stavby	m	49,100	5,10	250,41	300,49	300,49
Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	021 Stavby	m3	0,020	24,94	0,50	0,60	0,60
Betón základových dosiek, prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m3	2,400	73,56	176,54	211,85	211,85
Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m3	0,060	72,52	4,35	5,22	5,22
Betón nadzákladových múrov prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m3	0,090	75,60	6,80	8,16	8,16
Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	0,720	14,16	10,20	12,24	12,24
Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	0,720	4,04	2,91	3,49	3,49
Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	021 Stavby	m2	7,500	0,25	1,88	2,26	2,26
Koberec asfaltový zo štrkopiesku s rozprestretím a so zhutnením, po zhutnení hr. 60 mm	021 Stavby	m2	7,500	12,67	95,03	114,04	114,04
Betón asfaltový nemodifik. II.tr. jemnozrnný AC 8 O, strednozrnný AC 11 O alebo hrubozrnný AC 16 L po zhutnení hr. 40 mm	021 Stavby	m2	7,500	11,67	87,53	105,04	105,04
Očistenie povrchu konštrukcií tlakovou vodou	021 Stavby	m2	209,450	0,99	207,36	248,83	248,83
Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II - 20% hladkých	021 Stavby	m2	142,890	3,10	442,96	531,55	531,55
Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	142,880	9,85	1 407,37	1 688,84	1 688,84
Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie	021 Stavby	m2	12,450	17,49	217,75	261,30	261,30
Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ	021 Stavby	m2	162,810	1,78	289,80	347,76	347,76
Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	121,910	44,12	5 378,67	6 454,40	6 454,40
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	021 Stavby	m2	20,970	28,88	605,61	726,73	726,73
Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	19,760	30,83	609,20	731,04	731,04
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - riešenie pre sokel (XPS)	021 Stavby	m2	0,160	23,92	3,83	4,60	4,60
Osadenie železnej ventilácie vnút. s neoddelenu žalúziou vnútornou s plochou do 0,10 m2	021 Stavby	ks	1,000	7,71	7,71	9,25	9,25

Krycia mriežka hranatá	021 Stavby	ks	1,000	9,41	9,41	11,29	11,29
Soklový profil SL 16 (hliníkový)	021 Stavby	m	49,580	6,50	322,27	386,72	386,72
Rohová lišta hliníková	021 Stavby	m	90,870	2,06	187,19	224,63	224,63
Demontáž zadveria od steny	021 Stavby	ks	1,000	51,59	51,59	61,91	61,91
Demontáž mriežky	021 Stavby	ks	1,000	1,98	1,98	2,38	2,38
Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	021 Stavby	m	35,600	4,24	150,94	181,13	181,13
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY	021 Stavby	ks	35,960	2,24	80,55	96,66	96,66
Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	021 Stavby	m3	1,070	77,89	83,34	100,01	100,01
Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m	15,000	6,06	90,90	109,08	109,08
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	167,520	1,76	294,84	353,81	353,81
Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	167,520	1,21	202,70	243,24	243,24
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	167,520	1,14	190,97	229,16	229,16
Ochranné dvojtyčové zábradlie na lešeňových rúrkových konštrukciách	021 Stavby	m	83,760	2,02	169,20	203,04	203,04
Ochranná sieť na boku lešenia zo siete	021 Stavby	m2	167,520	1,28	214,43	257,32	257,32
Búranie muriva z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t	021 Stavby	m3	0,240	56,85	13,64	16,37	16,37
Otlčenie omietok vonkajších, s vyškrábaním škár v rozsahu do 30 %, -0,01600t	021 Stavby	m2	142,890	0,41	58,58	70,30	70,30
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	10,470	10,41	108,99	130,79	130,79
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	261,750	0,36	94,23	113,08	113,08
Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	10,470	7,00	73,29	87,95	87,95
Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	20,940	0,79	16,54	19,85	19,85
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	10,470	45,25	473,77	568,52	568,52

Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	76,550	26,32	2 014,80	2 417,76	2 417,76
Montáž tepelnej izolácie stien PUR penou hr. 100 mm	021 Stavby	m2	46,650	2,91	135,75	162,90	162,90
<i>Polyuretánová pena na striekanie s uzavretou bunkovou štrukt.(tvrdá pena)</i>	021 Stavby	kg	149,280	6,58	982,26	1 178,71	1 178,71
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	12,350	1,18	14,53	17,44	17,44
Ochrana potrubia páskou - plynového	021 Stavby	m	12,800	2,25	28,80	34,56	34,56
<i>Tesniaca páska jednostranne lepiaca</i>	021 Stavby	ks	2,000	8,96	17,92	21,50	21,50
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,520	0,63	0,33	0,40	0,40
Montáž zadveria	021 Stavby	ks	1,000	104,71	104,71	125,65	125,65
Spolu výdavky					18 278,03	21 933,66	21 933,66
Zateplenie strešného pláštá							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Spolu výdavky					0,00	0,00	0,00
Výmena otvorových konštrukcií							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Príprava vnútorného podkladu stien, Regulátor nasiakavosti	021 Stavby	m2	16,100	0,67	10,79	12,95	12,95
Vnútorná omietka stien, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	16,100	7,21	116,08	139,30	139,30
Vnútorná omietka stien štuková, ručné miešanie a nanášanie, hr. 3 mm	021 Stavby	m2	16,100	5,25	84,53	101,44	101,44
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	27,000	2,16	58,32	69,98	69,98
Vyvesenie dreveného okenného kridla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t	021 Stavby	ks	68,000	0,28	19,04	22,85	22,85
Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,07500t	021 Stavby	m2	0,500	8,89	4,45	5,34	5,34

Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	021 Stavby	m2	32,470	5,34	173,39	208,07	208,07
Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	021 Stavby	ks	1,000	0,67	0,67	0,80	0,80
Vybúranie plastových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08400t	021 Stavby	m2	1,960	4,76	9,33	11,20	11,20
Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, -0,08900t	021 Stavby	m2	3,880	3,52	13,66	16,39	16,39
Vybúranie drevených stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02400t	021 Stavby	m2	6,760	1,50	10,14	12,17	12,17
Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	021 Stavby	ks	2,000	0,30	0,60	0,72	0,72
Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	021 Stavby	m2	2,160	5,43	11,73	14,08	14,08
Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	19,400	0,90	17,46	20,95	20,95
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	3,730	10,82	40,36	48,43	48,43
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	89,540	0,38	34,03	40,84	40,84
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	3,730	7,27	27,12	32,54	32,54
Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	7,460	0,82	6,12	7,34	7,34
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	3,730	47,05	175,50	210,60	210,60
Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 285 mm	021 Stavby	m	18,900	12,54	237,01	284,41	284,41
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	2,520	1,79	4,51	5,41	5,41
Montáž okna plastového, za 1 bm montáže	021 Stavby	m	96,560	7,38	712,61	855,13	855,13
Plastové okno - O1 - 500 x 500 mm	021 Stavby	ks	2,000	61,17	122,34	146,81	146,81
Plastové okno - O3 - 1150 x 800 mm	021 Stavby	ks	2,000	148,68	297,36	356,83	356,83
Plastové okno - O5 - 1200 x 1800 mm	021 Stavby	ks	15,000	223,96	3 359,40	4 031,28	4 031,28
Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,38	14,76	17,71	17,71
Vnútorne parapetné dosky plastové komórkové, B=350mm biela	021 Stavby	m	1,000	18,61	18,61	22,33	22,33

Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	021 Stavby	ks	16,000	9,93	158,88	190,66	190,66
Vnútročné parapetné dosky plastové komórkové, B=350mm biela	021 Stavby	m	3,450	18,61	64,20	77,04	77,04
Vnútročné parapetné dosky plastové komórkové, B=400mm biela	021 Stavby	m	14,950	22,47	335,93	403,12	403,12
Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela	021 Stavby	ks	18,000	0,48	8,64	10,37	10,37
Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	54,120	0,75	40,74	48,89	48,89
Montáž dverí z AL-profilov	021 Stavby	m2	1,960	5,21	10,21	12,25	12,25
Dvere Al 970 x 2020 mm - D/1	021 Stavby	ks	1,000	721,75	721,75	866,10	866,10
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	7,780	0,85	6,59	7,91	7,91
Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	16,100	0,92	14,81	17,77	17,77
Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	16,100	1,81	29,14	34,97	34,97
Spolu výdavky					6 970,81	8 364,98	8 364,98
Ostatné							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Projektová dokumentácia	021 Stavby	počet	1,00	1 410,00	1 410,00	1 692,00	1 057,50
Energetický audit	518 Ostatné služby	počet	1,00	250,00	250,00	300,00	300,00
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	14 506,28	14 506,28	17 407,54	17 407,54
Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	14,000	2,61	36,54	43,85	43,85
Tubolit DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	14,000	2,23	31,22	37,46	37,46
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,710	1,24	0,88	1,06	1,06
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15, - 0,00100t	021 Stavby	m	40,000	0,61	24,40	29,28	29,28
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, 0,00320t	021 Stavby	m	90,000	0,65	58,50	70,20	70,20

Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,0	021 Stavby	m	34,000	8,28	281,52	337,82	337,82
Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,0	021 Stavby	m	26,000	8,79	228,54	274,25	274,25
Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,0	021 Stavby	m	40,000	9,66	386,40	463,68	463,68
Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	021 Stavby	m	36,000	11,75	423,00	507,60	507,60
Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele do D 35 mm	021 Stavby	m	136,000	0,48	65,28	78,34	78,34
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	15,450	1,33	20,55	24,66	24,66
Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, - 0,00110t	021 Stavby	ks	24,000	2,96	71,04	85,25	85,25
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	11,000	2,35	25,85	31,02	31,02
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	021 Stavby	ks	2,000	2,89	5,78	6,94	6,94
Montáž ventilu závitového regulačného G 3/4 stupačkového	021 Stavby	ks	1,000	3,14	3,14	3,77	3,77
Montáž ventilu závitového termostatického jednoregulačného G 1/2	021 Stavby	ks	11,000	2,45	26,95	32,34	32,34
Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	11,000	1,28	14,08	16,90	16,90
Hlavica termostat. "Mini" M28x1,5, s polohou "0", kolmými drážkami, s kvapalin. snimačom, nastaviteľná protimraz ochrana pri cca 6°C	021 Stavby	ks	11,000	11,92	131,12	157,34	157,34
Ventil TS-90 DN15, termostat., rohový, prípojka na vyk. teleso s kužeľ. tes., pripojenie na rúru univerzál. hrdlom	021 Stavby	ks	3,000	11,16	33,48	40,18	40,18
Ventil TS-90 DN15, termostat., priamy, prípojka na vyk. teleso s kužeľ. tes., pripojenie na rúru univerzál. hrdlom	021 Stavby	ks	8,000	10,72	85,76	102,91	102,91
Ventil DN15 STRÖMAX GR, priamy, vyvažovací, IGxIG	021 Stavby	ks	1,000	45,87	45,87	55,04	55,04
Ventil do späťochy RL-5 DN15, rohový, s prednastavením, napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, prípojka na	021 Stavby	ks	3,000	8,52	25,56	30,67	30,67
Ventil do späťochy RL-5 DN15, priamy, s prednastavením, napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, prípojka na	021 Stavby	ks	8,000	8,52	68,16	81,79	81,79
Gulový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58	021 Stavby	ks	2,000	5,23	10,46	12,55	12,55
Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	021 Stavby	ks	6,000	3,17	19,02	22,82	22,82
Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,04675t	021 Stavby	ks	6,000	4,15	24,90	29,88	29,88

Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou	021 Stavby	ks	11,000	5,59	61,49	73,79	73,79
Vnútrosteniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	021 Stavby	t	0,430	31,16	13,40	16,08	16,08
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 21VK 600x1000,s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	4,000	98,53	394,12	472,94	472,94
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 22VK 600x1000,s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	1,000	110,36	110,36	132,43	132,43
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 22VK 600x1100,s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	1,000	117,35	117,35	140,82	140,82
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 22VK 600x1200,s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	2,000	124,36	248,72	298,46	298,46
Vykurovacie teleso doskové - ocelový radiátor KORAD 22VK 600x1400,s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a	021 Stavby	ks	2,000	138,36	276,72	332,06	332,06
Rebráik HDR 1650/750 (RAL 9001)	021 Stavby	ks	1,000	43,51	43,51	52,21	52,21
Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	13,790	1,52	20,96	25,15	25,15
Vykurovacia skúška, zaregulovanie systému UVK	021 Stavby	hod	24,000	17,10	410,40	492,48	492,48
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	28,300	2,34	66,22	79,46	79,46
Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	021 Stavby	t	0,040	77,67	3,11	3,73	3,73
Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože hr. 30 mm na telesá s tvarovanou plochou	021 Stavby	m2	2,200	3,50	7,70	9,24	9,24
Technické izolácie - lamelové rohože Klimafix, hr. 30 mm	021 Stavby	m2	2,200	4,78	10,52	12,62	12,62
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,190	1,27	0,24	0,29	0,29
Kompaktná rekuperačná jednotka v podstropnom vyhotovení s protiprúdnym rekuperátorom a vstavanou reguláciou, EC motory	021 Stavby	ks	1,000	1 760,08	1 760,08	2 112,10	2 112,10
EDO5 - 0,50kW - CP (vstavaný elektrický dohrievač 370, 570EC5.CP)	021 Stavby	ks	1,000	207,76	207,76	249,31	249,31
EDO5 - 1,30 - CP (vstavaný elektrický predohrievač 370, 570EC5.CP)	021 Stavby	ks	1,000	266,56	266,56	319,87	319,87
CPA - dotykový ovládací panel pre reguláciu CP	021 Stavby	ks	1,000	186,47	186,47	223,76	223,76
Montáž spiro potrubia DN 125-140	021 Stavby	m	6,200	2,69	16,68	20,02	20,02
Spiro potrubie L=1000 mm DN 125	021 Stavby	m	6,200	3,37	20,89	25,07	25,07

Montáž spiro potrubia DN 160-180	021 Stavby	m	6,000	3,01	18,06	21,67	21,67
Spiro potrubie L=1000 mm DN 160	021 Stavby	m	6,000	3,83	22,98	27,58	27,58
Montáž spiro potrubia DN 200-225	021 Stavby	m	15,000	3,18	47,70	57,24	57,24
Spiro potrubie L=1000 mm DN 200	021 Stavby	m	15,000	5,10	76,50	91,80	91,80
Montáž spiro potrubia DN 250-280	021 Stavby	m	2,600	3,68	9,57	11,48	11,48
Spiro potrubie L=1000 mm DN 250	021 Stavby	m	2,600	6,51	16,93	20,32	20,32
Montáž ohybnej AI hadice s tepelnou a hlukovou izoláciou priemeru 250-315 mm	021 Stavby	m	2,500	4,64	11,60	13,92	13,92
SONOFLEX MI 254 AI ohybná hadica ELEKTRODESIGN	021 Stavby	m	2,500	11,48	28,70	34,44	34,44
Montáž kolena 30° na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	1,000	3,01	3,01	3,61	3,61
Koleno KS 30° DN 100	021 Stavby	ks	1,000	2,86	2,86	3,43	3,43
Montáž kolena 30° na spiro potrubie DN 160-250	021 Stavby	ks	4,000	3,75	15,00	18,00	18,00
Koleno KS 30° DN 250	021 Stavby	ks	4,000	6,45	25,80	30,96	30,96
Montáž kolena 45° na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	3,000	3,43	10,29	12,35	12,35
Koleno KS 45° DN 125	021 Stavby	ks	3,000	3,25	9,75	11,70	11,70
Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	1,000	4,00	4,00	4,80	4,80
Koleno KS 90° DN 125	021 Stavby	ks	1,000	4,16	4,16	4,99	4,99
Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 160-250	021 Stavby	ks	2,000	4,74	9,48	11,38	11,38
Koleno KS 90° DN 160	021 Stavby	ks	2,000	6,04	12,08	14,50	14,50
Montáž záslepu na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	2,000	2,52	5,04	6,05	6,05
Záslep DN 100	021 Stavby	ks	2,000	1,03	2,06	2,47	2,47
Montáž záslepu na spiro potrubie DN 160-250	021 Stavby	ks	2,000	3,11	6,22	7,46	7,46

Záslep DN 160	021 Stavby	ks	2,000	1,27	2,54	3,05	3,05
Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 80-140	021 Stavby	ks	2,000	3,01	6,02	7,22	7,22
Prechod symetrický DN 125	021 Stavby	ks	2,000	3,08	6,16	7,39	7,39
Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 150-200	021 Stavby	ks	2,000	3,48	6,96	8,35	8,35
Prechod symetrický DN 200	021 Stavby	ks	2,000	4,66	9,32	11,18	11,18
Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 225-315	021 Stavby	ks	2,000	4,77	9,54	11,45	11,45
Prechod symetrický DN 250	021 Stavby	ks	2,000	6,13	12,26	14,71	14,71
Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	4,000	4,07	16,28	19,54	19,54
T-kus DN 100	021 Stavby	ks	2,000	4,88	9,76	11,71	11,71
T-kus DN 125	021 Stavby	ks	2,000	5,55	11,10	13,32	13,32
Montáž rýchlopínacej spony priemeru 250-355 mm	021 Stavby	ks	4,000	2,38	9,52	11,42	11,42
Spona na hadice C 338-55 mm	021 Stavby	ks	4,000	0,30	1,20	1,44	1,44
Montáž tmiča hluku pre kruhové potrubie priemeru 160-250 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,88	15,76	18,91	18,91
MTS 250 tmič hluku mäkký - pre kruhové potrubie ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	2,000	60,41	120,82	144,98	144,98
Montáž žalúziovej klapky plastovej priemeru 200-315 mm	021 Stavby	ks	1,000	6,65	6,65	7,98	7,98
PER 250 W žalúziová klapka ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	0,250	37,69	9,42	11,30	11,30
Montáž výustky na kruhové potrubie do prierezu 0.010 m2	021 Stavby	ks	6,000	2,74	16,44	19,73	19,73
Oceľová výustka komfortná do kruhového potrubia KVK1-H-1.0 200x75	021 Stavby	ks	6,000	19,56	117,36	140,83	140,83
Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	021 Stavby	ks	1,000	3,84	3,84	4,61	4,61
PRG 250 W protidažďová žalúzia plastová ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	1,000	73,26	73,26	87,91	87,91
Montáž tanierového ventilu plastového priemeru 100 mm	021 Stavby	ks	4,000	2,97	11,88	14,26	14,26

Tanierový ventil plastový IT 100 univerzálny ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	4,000	7,41	29,64	35,57	35,57
Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop s elektrickým ohrievačom veľkosť 05	021 Stavby	ks	1,000	182,50	182,50	219,00	219,00
Montáž závesu kruhového a štvorhranného vzduchotechnického potrubia. pre závesy.	021 Stavby	kg	15,000	1,21	18,15	21,78	21,78
Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	021 Stavby	%	36,900	1,67	61,48	73,78	73,78
Objímky a závesy vzduchotechnického potrubia - montážny a spojovací materiál.	021 Stavby	kg	25,000	4,41	110,25	132,30	132,30
Nátery klamp. konštr. syntet. na vzduchu schnúce dvojnás. so základného náterom reakt. farbou - 105µm - nater nekrýtovaného	021 Stavby	m2	23,000	4,46	102,58	123,10	123,10
Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín -vysekanie otvorov pre	021 Stavby	hod	16,000	10,24	163,84	196,61	196,61
Lišta elektroinštalácia z PVC 18x13, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	20,000	1,11	22,20	26,64	26,64
Lišta elektroinštalácia z PVC 24x22, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	20,000	1,10	22,00	26,40	26,40
Lišta elektroinštalácia z PVC 40x20, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	20,000	1,30	26,00	31,20	31,20
Krabica pre lištový rozvod typ 2789 s viečkoma a svorkovnicou, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	10,000	3,96	39,60	47,52	47,52
Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	ks	8,000	0,64	5,12	6,14	6,14
Istič vzduchový trojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	5,38	5,38	6,46	6,46
Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	021 Stavby	ks	1,000	5,15	5,15	6,18	6,18
Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	021 Stavby	ks	1,000	4,69	4,69	5,63	5,63
Zapojenie svietidla IP44, stropného nástenného LED	021 Stavby	ks	27,000	4,18	112,86	135,43	135,43
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	60,000	0,18	10,80	12,96	12,96
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	30,000	0,22	6,60	7,92	7,92
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 5x1,5	021 Stavby	m	30,000	0,25	7,50	9,00	9,00
Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabíc	021 Stavby	m	20,000	0,79	15,80	18,96	18,96
Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 18X13 HD	021 Stavby	m	20,000	0,41	8,20	9,84	9,84

Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 24X22 HD	021 Stavby	m	20,000	0,85	17,00	20,40	20,40
Lišta hranatá HD - biela RAL 9003 LHD 40X20 HD	021 Stavby	m	20,000	0,86	17,20	20,64	20,64
Krabica prístrojová, telefónne zásuvky LK 80x16/T biela	021 Stavby	ks	10,000	0,53	5,30	6,36	6,36
Svorkovnica S-66	021 Stavby	ks	10,000	0,83	8,30	9,96	9,96
Viečko krabice jednonásobnej prístrojovej VLK 80/T biela	021 Stavby	ks	10,000	0,49	4,90	5,88	5,88
Svorka WAGO 273-112	021 Stavby	ks	81,000	0,16	12,96	15,55	15,55
Svietidlo LED stropné 230 V, 17W, 2250 lm, 4000K, 80Ra, 132lm/W, IP 44	021 Stavby	ks	11,000	57,04	627,44	752,93	752,93
Svietidlo LED stropné 230 V, 43W, 3850 lm, 4000K, 80Ra, IP 40	021 Stavby	ks	9,000	120,54	1 084,86	1 301,83	1 301,83
Svietidlo LED stropné 230 V, 47W, 6050 lm, 4000K, 80Ra, IP 40	021 Stavby	ks	3,000	133,28	399,84	479,81	479,81
Svietidlo LED stropné 230 V, 43W, 6000 lm, 4000K, 80Ra, 140lm/W, IP 65	021 Stavby	ks	4,000	76,64	306,56	367,87	367,87
Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-16B-1N-030AC	021 Stavby	ks	1,000	51,91	51,91	62,29	62,29
Istič LPN-10B-3	021 Stavby	ks	1,000	15,03	15,03	18,04	18,04
Prúdový chránič OFI-40-4-030AC	021 Stavby	ks	1,000	46,25	46,25	55,50	55,50
CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	60,000	0,43	25,80	30,96	30,96
CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	30,000	0,62	18,60	22,32	22,32
CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	30,000	0,64	19,20	23,04	23,04
SYKFY 5x2x0,5 Telefónny kábel, miestny, párovaný	021 Stavby	m	20,000	0,29	5,80	6,96	6,96
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	27,300	0,98	26,75	32,10	32,10
Podružný materiál	021 Stavby	%	27,300	2,94	80,26	96,31	96,31
Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac 4 a menej ako 8 hodinn	021 Stavby	hod	4,000	10,18	40,72	48,86	48,86
Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	1,000	11,86	11,86	14,23	14,23

Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	1,000	13,69	13,69	16,43	16,43
Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 4 a menej	021 Stavby	hod	12,000	15,26	183,12	219,74	219,74
Demontážne práce	021 Stavby	hod	24,000	11,86	284,64	341,57	341,57
Vysekánie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	021 Stavby	m	11,000	1,91	21,01	25,21	25,21
Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	4,000	1,63	6,52	7,82	7,82
TUBOLIT izolácia - trubica 28/9-DG, /SV,PPR/	021 Stavby	m	4,000	0,48	1,92	2,30	2,30
Montáž trubíc z PE, hr.15- 20 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	21,000	1,63	34,23	41,08	41,08
TUBOLIT izolácia - trubica 22/20-DG, /TV, PPR/	021 Stavby	m	1,600	1,16	1,86	2,23	2,23
TUBOLIT izolácia - trubica 28/20-DG, /TV, PPR/	021 Stavby	m	7,200	1,35	9,72	11,66	11,66
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	12,000	1,47	17,64	21,17	21,17
Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdlového	021 Stavby	ks	1,000	48,93	48,93	58,72	58,72
Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 32x1, 8	021 Stavby	m	4,800	5,62	26,98	32,38	32,38
Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 32x1, 8	021 Stavby	ks	1,000	2,05	2,05	2,46	2,46
Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	021 Stavby	súb.	3,000	17,83	53,49	64,19	64,19
Potrubie z plastických rúr PP D20/2.8 - PN16, polyfúznym zvaraním	021 Stavby	m	1,600	6,11	9,78	11,74	11,74
Potrubie z plastických rúr PP D25/3.5 - PN16, polyfúznym zvaraním	021 Stavby	m	11,200	7,49	83,89	100,67	100,67
Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 20	021 Stavby	ks	2,000	6,26	12,52	15,02	15,02
Montáž armatúry s dvoma závitmi, G 3/4	021 Stavby	ks	8,000	2,15	17,20	20,64	20,64
Guľový kohút 3/4", voda	021 Stavby	ks	2,000	5,85	11,70	14,04	14,04
Spätná klapka, 3/4"	021 Stavby	ks	1,000	7,39	7,39	8,87	8,87
Filter, závitový, 3/4", voda	021 Stavby	ks	2,000	6,79	13,58	16,30	16,30

Montáž poistného ventilu	021 Stavby	ks	1,000	5,43	5,43	6,52	6,52
Poistný ventil, PN 6, DN 20	021 Stavby	ks	1,000	14,35	14,35	17,22	17,22
Montáž zápachovej uzávierky, sifónov ostatných typov do D 40	021 Stavby	ks	2,000	2,12	4,24	5,09	5,09
HL 138 podom.zápach.uzáver	021 Stavby	ks	2,000	36,44	72,88	87,46	87,46
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	9,090	0,69	6,24	7,49	7,49
Montáž expanznej nádoby do 25 l	021 Stavby	ks	1,000	9,16	9,16	10,99	10,99
Nádoba-expanzná Reflex typ Reflex DD, pitná voda, s prietochnou armatúrou, s prietochnou armatúrou	021 Stavby	ks	1,000	136,35	136,35	163,62	163,62
Vychodisková revízia tlakovej nádoby	021 Stavby	ks	1,000	93,10	93,10	111,72	111,72
Montáž tepelného čerpadla na ohrev vody	021 Stavby	ks	1,000	365,78	365,78	438,94	438,94
Tepelné čerpadlo na ohrev pitnej vody ELIZ EURO 150 TCA++	021 Stavby	ks	1,000	1 323,00	1 323,00	1 587,60	1 587,60
príslušenstvo pre odvod/prívod chladiva /potrubie, kvapalina/	021 Stavby	kpl	1,000	305,07	305,07	366,08	366,08
Montáž teplomeru technického	021 Stavby	ks	2,000	2,75	5,50	6,60	6,60
Teplomer, 0-120°C,	021 Stavby	ks	2,000	11,11	22,22	26,66	26,66
Montáž tlakomera	021 Stavby	ks	2,000	2,75	5,50	6,60	6,60
Manometer, 0-10 bar	021 Stavby	ks	1,000	16,58	16,58	19,90	19,90
Montáž armatúry s tromi závitmi, G 3/4	021 Stavby	ks	1,000	4,11	4,11	4,93	4,93
Zmiešavací ventil trojcestný, 3/4"	021 Stavby	ks	1,000	88,44	88,44	106,13	106,13
Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	10,000	9,93	99,30	119,16	119,16
Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	021 Stavby	hod	5,000	14,23	71,15	85,38	85,38
Stavebný dozor	021 Stavby	počet	1,00	1 050,00	1 050,00	1 260,00	1 110,85
Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	súbor	1,00	1 155,35	1 155,35	1 386,42	1 386,42

Energetický certifikát	518 Ostatné služby	počet	1,00	200,00	200,00	240,00	125,00
SPOLU výdavky					18 571,63	22 285,96	21 387,31
SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky projektu)					43 820,47	52 584,60	51 685,95

Podporné aktivity projektu							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena		
projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00		
projektový manažér – v prac. pomeru (Interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00		
projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	100,00	11,85	1 185,18		
dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00		
stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00		
plagát	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00		
publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00		
SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky projektu)					1 185,18		
S P O L U (celkové oprávnené výdavky projektu)					45 005,65	53 769,78	52 871,13

SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky projektu)za obe budovy	192 545,76	231 054,99	227 535,47
SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky projektu)za obe budovy	4 918,50		
S P O L U (celkové oprávnené výdavky projektu)za obe budovy	197 464,26	235 973,49	232 453,94

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 zákazka nebola vôbec zverejnená podľa pravidiel určených ZVO.</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>	10 % vzťahuje sa na každú z rozdelených zákaziek
4	Neodovodenie nerozdelenia zákazky na časti	<p>Ostatné prípady nedovoleného spájania rôznorodých zákaziek, ktoré mohlo obmedziť hospodársku súťaž.</p> <p>Verejný obstarávateľ porušil ustanovenie § 28 ods. 2 ZVO, keď neuviedol v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo súťažných podkladoch odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti v prípade nadlimitnej zákazky.</p> <p>Tento typ porušenia sa vzťahuje aj na prípady, ak odôvodnenie nerozdelenia zákazky na časti nebolo dostatočné.</p>	10 %
			5 %

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
5	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.	25 %
	Nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk/lehoty na predkladanie žiadostí o účasť v prípade podstatných zmien v podmienkach zadávania zákazky	<p>V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 50 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 85%.</p> <p>V prípade, že skrátenie lehoty bolo rovné alebo väčšie ako 30 % zo zákonnej lehoty, ale menšie ako 50%.</p> <p>Verejný obstarávateľ 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.</p>	10 %
		V prípade, že skrátenie lehoty bolo menšie ako 30 % zo zákonnej lehoty.	5 %

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

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

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
6	<p>Stanovenie lehoty na prijímanie žiadostí o súťažné podklady/súťažné podmienky (vzťahuje sa na verejnú súťaž, súťaž návrhov alebo podlimitné zákazky bez využitia elektronického trhoviska)</p> <p>alebo</p> <p>obmedzenie prístupu k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí o účasť/ponuky</p>	<p>Lehota stanovená na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je rovnaká alebo kratšia ako 5 dní, čím sa vytvára neopodstatnená prekážka k otvorenej súťaži vo verejnom obstarávaní.</p> <p>Verejný obstarávateľ neposkytol bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí o účasť/ponuky odo dňa uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, oznámenia použitého ako výzva na súťaž, oznámenia o vyhlásení súťaže návrhov alebo oznámenia o koncesii v európskom vestníku.⁴</p> <p>V prípade, že súťažné podklady alebo iné dokumenty, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí o účasť/ponuky, boli až do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk zverejnené v profile a verejný obstarávateľ k nim poskytol bezodplatne neobmedzený, úplný a priamy prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov, finančná oprava sa neuplatňuje.</p>	25 %
		<p>V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 50 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).</p>	10 %
		<p>V prípade, ak lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je menej ako 80 % lehoty na predkladanie ponúk (v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO).</p>	5 %

⁴ Ak bol poskytnutý prístup prostredníctvom elektronických prostriedkov k súťažným podkladom alebo iným dokumentom, ktoré sú potrebné na vypracovanie žiadostí o účasť/ponuky a tento prístup nebol k dispozícii po celú dobu od odo dňa uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, oznámenia použitého ako výzva na súťaž, oznámenia o vyhlásení súťaže návrhov alebo oznámenia o koncesii v európskom vestníku do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, uplatní sa finančná oprava 25 %, 10 % alebo 5 % podľa obdobných pravidiel, ako v prípade určenia lehoty na prijímanie žiadostí o súťažné podklady.

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
7	<p>Nedodržanie postupov zverejňovania opravy oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania/výzvy na predkladanie ponúk v prípade</p> <ul style="list-style-type: none"> - predĺženia lehoty na predkladanie ponúk - predĺženia lehoty na žiadosti o účasť⁵ <p>alebo</p> <p>nepredĺženie lehoty na predkladanie ponúk</p>	<p>Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ nepredĺžil lehotu na predkladanie ponúk/lehotu na predkladanie žiadostí o účasť, keď neposkytol vysvetlenie na základe žiadosti záujemcu najneskôr 6 dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiadal záujemca dostatočne vopred (v prípade nadlimitných zákaziek), resp. 3 pracovné dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie požiada záujemca dostatočne vopred (v prípade podlimitných zákaziek).</p> <p>Lehota na predkladanie ponúk (alebo lehota na predloženie žiadosti o účasť) bola predĺžená (jej pôvodne určená lehota bola v súlade so ZVO), pričom verejný obstarávateľ nezverejnil túto skutočnosť formou redakčnej opravy v európskom vestníku/vo vestníku ÚVO, ale zverejnenie bolo zabezpečené iným spôsobom (napr. ako všeobecné oznámenie hospodárskym subjektom, ktorú sú registrované v rámci zákazky zadávanej s využitím elektronického prostriedku), ktoré zaručuje, že informáciou o predĺženej lehote na predkladanie ponúk mohli disponovať aj záujemcovia z iných členských štátov EÚ.</p>	10 %
8	<p>Neoprávnené použitie rokovacieho konania so zverejnením alebo súťažného dialógu</p>	<p>Verejný obstarávateľ zadá zákazku na základe rokovacieho konania so zverejnením alebo postupom súťažného dialógu, avšak takýto postup nie je oprávnený aplikovať podľa dotknutých ustanovení ZVO.</p> <p>Verejný obstarávateľ nespĺnil podmienky na uplatnenie postupu rokovacieho konania so zverejnením a súťažného dialógu, ale v rámci použitého postupu bola zabezpečená transparentnosť, súčasťou dokumentácie k zákazke bolo odôvodnenie tohto postupu, nebol obmedzený počet záujemcov, ktorý boli vyzvaní na predloženie ponuky a počas rokovania bolo zabezpečené rovnaké zaobchádzanie so všetkými uchádzačmi.</p>	25 %
			10 %

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

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
9	Nedodržanie povinnej elektronickej komunikácie pri zadávaní nadlimitných a podlimitných zákaziek VO po 18.10.2018 a nedodržanie pravidiel pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní	<p>Verejný obstarávateľ nedodržiaval po 18.10.2018 povinnú elektronickú komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo malo vplyv na výsledok VO.</p> <p>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd⁶, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p>	25%
10	Neuvedenie:	<p>Verejný obstarávateľ nedodržiaval po 18.10.2018 povinnú elektronickú komunikáciu v prípade zadávania nadlimitnej alebo podlimitnej zákazky v súlade s § 20 ZVO alebo porušil pravidlá pre centralizovanú činnosť vo verejnom obstarávaní, čo mohlo mať vplyv na výsledok VO a/alebo uvedené pochybenie mohlo odradiť potenciálnych uchádzačov/záujemcov od predloženia ponuky/žiadosti o účasť.</p> <p>Uvedený typ porušenia sa týka aj nedostatkov identifikovaných pri zadávaní zákaziek cez dynamický nákupný systém, uzatváraní rámcových dohôd⁷, elektronických aukciách, postupov, v rámci ktorých sa ponuky predkladajú vo forme elektronického katalógu.</p>	10 %
10	Neuvedenie:	Podmienky účasti a/alebo kritériá na vyhodnotenie ponúk, vrátane 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 	<p>10 %</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 trhu sa berie do úvahy celkový počet predložených ponúk.</p>	<p>5 %</p>

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 trhoviska	Verejný obstarávateľ nepostupoval podlimitným postupom s využitím elektronického trhoviska, 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 trhoviska (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 trhoviska 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 trhoviska, 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>	

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
	verejného obstarávania/výzvou na predkladanie ponúk a súťažnými podkladmi	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.	25 %
19	Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov v rozpore s kritériami na vyhodnotenie ponúk/kritériami na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži a pravidlami na ich uplatnenie, ktoré boli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch	<p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritériá na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži alebo pravidlá na uplatnenie kritérií (prípadne podkritériá alebo váhy kritérií) definované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, čo malo za následok vyhodnocovanie ponúk v rozpore s oznámením/výzvou a súťažnými podkladmi a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritériá na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch.</p> <p>Finančná oprava 25 % sa uplatní, ak vyššie uvedené nedostatky mali diskriminačný charakter založený na národnej, regionálnej alebo miestnej preferencii určitých hospodárskych subjektov.</p>	10 %
	Vyhodnocovanie ponúk uchádzačov na základe doplňujúcich kritérií na vyhodnotenie ponúk/kritérií na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch	<p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov neboli dodržané kritéria na vyhodnotenie ponúk/kritériá na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži alebo pravidlá na uplatnenie kritérií (prípadne podkritériá alebo váhy kritérií) definované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk alebo v súťažných podkladoch, čo malo za následok vyhodnocovanie ponúk v rozpore s oznámením/výzvou a súťažnými podkladmi a nesprávne určenie úspešného uchádzača.</p> <p>Počas hodnotenia ponúk uchádzačov/záujemcov boli uplatnené doplňujúce kritériá na vyhodnotenie ponúk/kritériá na výber obmedzeného počtu záujemcov v užšej súťaži, ktoré neboli zverejnené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/výzve na predkladanie ponúk a súťažných podkladoch.</p>	

Č.	Názov porušenia	Popis porušenia/ príklady	Výška finančnej opravy
20	<p>Nedodržiavanie zásady transparentnosti a/alebo rovnakého zaobchádzania počas postupu zadávania zákazky (tento typ porušenia je možné uplatniť iba v prípade, ak identifikované zistenia nie je možné ani na základe analógie a proporcionality priradiť k iným typom porušenia podľa tejto prílohy č. 1)</p>	<p>Napr. nepožiadanie uchádzača/ záujemcu o vysvetlenie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti, ak z predložených dokladov nemožno posúdiť ich platnosť alebo splnenie podmienky účasti.</p> <p>Nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie ponuky, z ktorej nie je zrejme splnenie požiadaviek na predmet zákazky alebo nepožiadanie uchádzača o vysvetlenie mimoriadne nízkej ponuky.</p> <p>Umožnenie oblihadky miesta na dodanie predmetu zákazky iba niektorým záujemcom.</p> <p>Nezaslanie oznámenia o výsledku vyhodnotenia ponúk niektorým záujemcom, ktorí boli vyhodnotení ako neúspešní.</p>	<p>25 %</p> <p>finančná oprava môže byť znížená na 10 % alebo 5 % v závislosti od závažnosti porušenia.</p>
21	<p>Nedostatky v dokumentácii k zadávaniu zákazky alebo chýbajúca dokumentácia alebo jej časť</p>	<p>Verejný obstarávateľ opakovane v určenej lehote nepredložil kompletnú dokumentáciu k postupu zadávania zákazky, na základe čoho nie je možné overiť dodržiavanie pravidiel a postupov verejného obstarávania.</p> <p>Dokumentácia k postupu zadávania zákazky je nedostatočná na posúdenie, či ponuky/žiadosti o účasť boli správne vyhodnotené, čo je v rozpore s 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 dodatočne určenej primeranej lehote zapísaný v registri partnerov verejného sektora.</p>	10 %
Realizácia zákazky			
29	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>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>