



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

Číslo zmluvy: KZP-PO4-SC431-2018-48/U700

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: **Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**
 sídlo: Pribinova 2, 812 72 Bratislava - mestská časť Staré Mesto
 IČO: 00 151 866
 konajúci: **Ing. Roman Mikulec**, minister vnútra SR
Mgr. Tomáš Oparty, splnomocnenec
Ing. Peter Kolenčík, splnomocnenec
 IČ DPH: SK2020571520
 (ďalej len „Prijímateľ“)

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

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 08.01.2021, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2018-48/U700** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 V článku 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP sa ods. 3.1 mení nasledovne:

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 241 870,85 EUR (slovom: dvestoštyridsaťjedentisícosemstosedemdesiat eur 85/100),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 241 870,85 EUR (slovom: dvestoštyridsaťjedentisícosemstosedemdesiat eur 85/100), čo predstavuje 100 % (slovom: sto percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy,
- c) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) 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 VEREJNÉ OBSTARÁVANIE SLUŽIEB, TOVAROV A PRÁC PRIJÍMATEĽOM, ods. 32 prílohy č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku“ (ďalej len „VZP“) sa mení nasledovne:

32. Prijímateľ je povinný v lehote 20 dní od nadobudnutia účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP mať vyhlásené VO na všetky aktivity projektu, ktoré budú realizované dodávateľsky. Uvedená povinnosť sa vzťahuje len na postupy definované v zákone o VO. Porušenie uvedenej povinnosti Prijímateľa predstavuje podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP.

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

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

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

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

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento Dodatok je uzavretý dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, a to v súlade s ustanovením § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 3.2 Tento Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých Prijímateľ dostane 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcim porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: **Ing. Peter Blaškoviš**, generálny riaditeľ
Pečiatka

Podpis: **Ing. Roman Mikulec**, minister vnútra SR

Podpis: **Mgr. Tomáš Oparty**, splnomocnenec

Podpis: **Ing. Peter Kolenčík**, splnomocnenec
Pečiatka

Príloha:

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č. 3 Rozpočet projektu

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad
Kód projektu:	310041U700
Kód ŽoNFP:	NFP310040U700
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
		SK7881800000007000180023	Štátna pokladnica	9. 11. 2020	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK7881800000007000180023	Štátna pokladnica	9. 11. 2020	31. 12. 2023

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	Poprad	Poprad

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):	57
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	10.2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	6.2022

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
-----------------	--	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Rozsah podporných aktivít:
10/2017 - 06/2022
riadenie projektu, publicita a informovanosť

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:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0084	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	0

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:	27,3015
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	27,3015

Kód:	P0250	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	4,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	4
Kód:	P0470	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0612	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	2 088,7500
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	2 088,75
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:	132,9687
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	132,9687

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:	264,6540
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	264,654
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:	131 685,2647
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	131 685,2647
Kód:	P0689	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	177 484,8933
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	177 484,8933
Kód:	P0691	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií NOx	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	47,2712
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	47,2712

Kód:	P0692	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií PM10	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	6,4587
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad		6,4587

Kód:	P0694	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií SO2	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	28,1887
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad		28,1887

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:	162 049,9661
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad		162 049,9661

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:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad		0

Kód:	P0706	Merná jednotka:	MW
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0707	Merná jednotka:	MWt
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	Cieľová hodnota	0

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	27,3015	Áno	UR	Súčet
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	4,0000	Nie	UR	Súčet
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	2 088,7500	Nie	PraN, UR	Súčet
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	132,9687	Áno	UR	Súčet
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	264,6540	Áno	UR	Súčet
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	131 685,2647	Áno	UR	Súčet
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	177 484,8933	Áno	UR	Súčet
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	47,2712	Áno	UR	Súčet
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	6,4587	Áno	UR	Súčet
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	28,1887	Áno	UR	Súčet
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	162 049,9661	Áno	UR	Súčet
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu



Subjekt:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
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:	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	Identifikátor (IČO):	00151866
		Výška oprávnených výdavkov:	241 870,85 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov	236 176,85 €
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:	236 176,85 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 340U70000001 - Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	236 176,85 €

Oprávnený výdavok

Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	230 554,00 €
-------------------------	---	--------------

	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	EUR		230 554,00 €

Skupina výdavku:	1.2 - 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky Poznámka: Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - 29. augusta 172/12, Poprad	5 622,85 €
-------------------------	--	------------

	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - Rezerva	EUR		5 622,85 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov	5 694,00 €
Podporné aktivity:	1. 310U700P0001 - Podporné aktivity	5 694,00 €

Oprávnený výdavok

Skupina výdavku:	1.1 - 521 - Mzdové výdavky	5 694,00 €
-------------------------	----------------------------	------------

	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - interné riadenie	EUR		5 694,00 €

Skupina výdavku:	1.2 - 518 - Ostatné služby	0,00 €
-------------------------	----------------------------	--------

	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - Ostatné	EUR		0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov: 241 870,85 €

Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:

Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	100,0000 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	241 870,85 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	0,00 €

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Ministerstvo vnútra SR
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – 29. augusta 12, Poprad
Hodnota zníženia výdavkov [%]:	0,00%

Hlavná aktivita projektu – Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – 29. augusta 12, Poprad								
Zateplenie obvodového plášťa								
p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok [EUR]
1	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	28,830	26,80	772,64	927,17	927,17
2	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	8,649	7,60	65,73	78,88	78,88
3	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	0,392	25,10	9,84	11,81	11,81
4	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	021 Stavby	m3	0,196	7,50	1,47	1,76	1,76
5	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	9,226	1,00	9,23	11,08	11,08
6	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	0,392	10,50	4,12	4,94	4,94
7	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	28,830	18,50	533,36	640,03	640,03
8	Rozprestretie omnice v rovine , plocha do 500 m2,hr.do 200 mm	021 Stavby	m2	54,271	1,50	81,41	97,69	97,69
9	Obrobenie pŕdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	54,271	1,50	81,41	97,69	97,69
10	Zhnutenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	57,660	1,00	57,66	69,19	69,19
11	Očistenie plôch stlačeným vzduchom L stien akéhokoľvek muriva a rubu klenieb	021 Stavby	m2	1 423,034	1,00	1 423,03	1 707,64	1 707,64
12	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu vápennocementovú	021 Stavby	m3	0,084	165,00	13,86	16,63	16,63
13	Vyrovnanie nerovného povrchu bez odsekania tehál hr.do 30 mm	021 Stavby	m2	71,152	8,10	576,33	691,60	691,60
14	Vyrovnanie nerovného povrchu prímurovaním hr.30-80 mm	021 Stavby	m2	28,461	12,00	341,53	409,84	409,84
15	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová so zatieranou štruktúrou hr.zrna 2,00mm	021 Stavby	m2	1 536,142	11,60	17 819,25	21 383,10	21 383,10
16	Príprava podkladu, cementový prednástrek pod omietky stien z muriva tehlového, miešanie strojne, nanášanie ručne, hr. 3 mm	021 Stavby	m2	470,835	1,10	517,92	621,50	621,50
17	Vonkajšia omietka stien, jadrová ručná hrubá, miešanie strojne, nanášanie ručne, hr.25 mm,	021 Stavby	m2	470,835	9,80	4 614,18	5 537,02	5 537,02
18	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	1 546,642	6,90	10 671,83	12 806,20	12 806,20
19	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextilnou mriežkou - dvojité sieťkovanie požiarneho pásu	021 Stavby	m2	246,440	6,90	1 700,44	2 040,52	2 040,52
20	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - grafitový EPS, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	1 147,496	26,45	30 351,27	36 421,52	36 421,52
21	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - grafitový EPS	021 Stavby	m2	88,200	18,75	1 653,75	1 984,50	1 984,50
22	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	5,405	25,20	136,21	163,45	163,45
23	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	98,576	29,90	2 947,42	3 536,91	3 536,91
24	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	25,414	31,50	800,54	960,65	960,65
25	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - biely EPS, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	119,320	20,63	2 461,57	2 953,89	2 953,89
26	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - PIR doskou	021 Stavby	m2	5,043	35,00	176,51	211,81	211,81
27	Osadenie konzoly v murive tehlovom	021 Stavby	ks	9,000	6,90	62,10	74,52	74,52
28	Konzola R1 - ponuková cena	021 Stavby	ks	8,000	8,10	64,80	77,76	77,76
29	Konzola P5 - ponuková cena pre 3 vľajky	021 Stavby	ks	1,000	48,00	48,00	57,60	57,60
30	Osadenie a dodávka vonk. vetracej mriežky s neoddelenu žalúziou označ. P6	021 Stavby	ks	3,000	35,00	105,00	126,00	126,00
31	Osadenie a dodávka vonk. vetracej mriežky s neoddelenu žalúziou označ. P7	021 Stavby	ks	1,000	35,00	35,00	42,00	42,00
32	Soklový profil hr. 0,8 mm SP 160 (hliníkový)	021 Stavby	m	112,540	1,10	123,79	148,55	148,55
33	Soklový profil hr. 0,8 mm SP 180 (hliníkový)	021 Stavby	m	2,780	1,20	3,34	4,00	4,00
34	okenný APU profil s integrovanou tkaninou	021 Stavby	m	512,700	1,50	769,05	922,86	922,86
35	BASF Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	021 Stavby	m	123,000	1,50	184,50	221,40	221,40
36	Vybúranie kotvového železa zapusteného do 300 mm, v murive z akýchkoľvek tehál, -0,00700t	021 Stavby	ks	18,000	2,90	52,20	62,64	62,64
37	Otlčenie omietok vonkajších, s vyskriabaním škr v rozsahu do 100 %, -0,05900t	021 Stavby	m2	1 423,034	1,20	1 707,64	2 049,17	2 049,17
38	Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m	021 Stavby	m	10,000	15,00	150,00	180,00	180,00
39	Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 10 m	021 Stavby	m	10,000	5,00	50,00	60,00	60,00
40	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	84,544	11,20	946,89	1 136,27	1 136,27
41	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	845,440	0,30	253,63	304,36	304,36
42	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	84,544	8,00	676,35	811,62	811,62
43	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	422,720	0,80	338,18	405,81	405,81
44	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	84,544	34,00	2 874,50	3 449,40	3 449,40
45	Prenájom kontajneru 7 m3	021 Stavby	ks	9,000	50,00	450,00	540,00	540,00
46	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislo, separačná fólia na sucho	021 Stavby	m2	119,320	0,50	59,66	71,59	71,59
47	Nopová fólia proti vlhkosti s radónovou ochranou S	021 Stavby	m2	137,218	2,30	315,60	378,72	378,72
48	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	021 Stavby	%	3,000	2,20	6,60	7,92	7,92
49	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpavové polkruhové r.š. 250 mm	021 Stavby	m	6,200	16,50	102,30	122,76	122,76
50	Kotlík zberný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom D 80-120 mm	021 Stavby	ks	1,000	19,90	19,90	23,88	23,88
51	Montáž prísľušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, čelo k pododkvpavovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm	021 Stavby	ks	2,000	1,00	2,00	2,40	2,40
52	odkvpavové systémy - POZINK farb., čelo lisované 250 mm, č. CL 25	021 Stavby	ks	2,000	0,50	1,00	1,20	1,20
53	Montáž prísľušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, roh k pododkvpavovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm	021 Stavby	ks	2,000	11,00	22,00	26,40	26,40
54	odkvpavové systémy - POZINK farb., roh lisovaný r.š. 250 mm, A-vonkajší, I-vnútný, č. RA 25, RI 25	021 Stavby	ks	2,000	11,00	22,00	26,40	26,40
55	Montáž prísľušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák k pododkvpavovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm	021 Stavby	ks	7,000	10,00	70,00	84,00	84,00
56	odkvpavové systémy - POZINK farb., hák s prelisom, r.š. 250 mm, predĺžený + 5 cm, č. HP 25/430 25/5	021 Stavby	ks	7,000	3,50	24,50	29,40	29,40
57	Montáž oplechovania parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 160 mm	021 Stavby	m	132,300	1,80	238,14	285,77	285,77
58	Plech hladký hliníkový, hr. 1,50 mm	021 Stavby	m2	21,168	34,56	731,57	877,88	877,88
59	Montáž oplechovania parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 180 mm	021 Stavby	m	5,700	1,80	10,26	12,31	12,31
60	Plech hladký hliníkový, hr. 1,50 mm	021 Stavby	m2	1,026	34,56	35,46	42,55	42,55

61	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 75 mm 100 mm, -0,00210t	021 Stavby	ks	8,000	2,00	16,00	19,20	19,20
62	Montáž kruhvého odsokku z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 80 - 120 mm	021 Stavby	ks	8,000	5,00	40,00	48,00	48,00
63	odkvapové systémy - POZINK farb., koleno lisované odsokkové, D 100 mm, č. KO 100	021 Stavby	ks	8,000	4,00	32,00	38,40	38,40
64	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	021 Stavby	ks	72,000	5,00	360,00	432,00	432,00
65	odkvapové systémy - POZINK farb., objímka lisovaná, D 100 mm, 200 mm šrobovací hrot, č. ODSH 100	021 Stavby	ks	72,000	4,00	288,00	345,60	345,60
66	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm	021 Stavby	m	3,000	5,00	15,00	18,00	18,00
67	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	021 Stavby	m	96,000	13,12	1 259,52	1 511,42	1 511,42
68	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	021 Stavby	m	96,000	0,50	48,00	57,60	57,60
69	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, manžeta ochranná výšky 400 mm, s priemerom 80 mm	021 Stavby	ks	1,000	1,00	1,00	1,20	1,20
70	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, manžeta ochranná výšky 400 mm, s priemerom 100 mm	021 Stavby	ks	8,000	13,12	104,96	125,95	125,95
71	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	3,000	13,00	39,00	46,80	46,80
72	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	021 Stavby	kg	25,000	4,50	112,50	135,00	135,00
73	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 50 do 100 kg, -0,00100t	021 Stavby	kg	200,000	1,80	360,00	432,00	432,00
74	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	1,000	55,00	55,00	66,00	66,00
Spolu výdavky						91 109,45	109 331,34	109 331,34
Výmena otvorových konštrukcií								
p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok [EUR]
75	Vyrovnanie nerovného povrchu primurovaním hr.30-80 mm	021 Stavby	m2	1,001	5,00	5,01	6,01	6,01
76	Omiетка vápenná vnútorného ostena okenného alebo dverného štuková	021 Stavby	m2	230,715	5,00	1 153,58	1 384,29	1 384,29
77	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	021 Stavby	m2	1 633,432	1,70	2 776,83	3 332,20	3 332,20
78	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	021 Stavby	m2	6 533,728	1,20	7 840,47	9 408,57	9 408,57
79	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	021 Stavby	m2	1 633,432	1,70	2 776,83	3 332,20	3 332,20
80	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	021 Stavby	m2	384,543	3,00	1 153,63	1 384,35	1 384,35
81	Montáž zachytnej striešky zriadené súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	021 Stavby	m	4,000	7,00	28,00	33,60	33,60
82	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia zachytnej striešky nad 2 m	021 Stavby	m	20,000	1,50	30,00	36,00	36,00
83	Demontáž zachytnej striešky zriadené súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	021 Stavby	m	4,000	3,00	12,00	14,40	14,40
84	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	021 Stavby	ks	107,000	0,30	32,10	38,52	38,52
85	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	021 Stavby	ks	83,000	0,36	29,88	35,86	35,86
86	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,026 t	021 Stavby	ks	2,000	0,40	0,80	0,96	0,96
87	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy do 1 m2, -0,074t	021 Stavby	m2	0,540	6,00	3,24	3,89	3,89
88	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy cez 2 do 2 m2, -0,06000t	021 Stavby	m2	21,632	6,00	129,79	155,75	155,75
89	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	021 Stavby	m2	246,400	4,00	985,60	1 182,72	1 182,72
90	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	021 Stavby	m2	4,826	4,50	21,72	26,06	26,06
91	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	18,924	11,00	208,16	249,80	249,80
92	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	189,240	0,30	56,77	68,13	68,13
93	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	18,924	9,00	170,32	204,38	204,38
94	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	94,620	0,90	85,16	102,19	102,19
95	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	18,924	25,00	473,10	567,72	567,72
96	Prenájom kontajneru 7 m3	021 Stavby	ks	2,000	80,00	160,00	192,00	192,00
97	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	139,610	1,00	139,61	167,53	167,53
98	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	3,000	5,20	15,60	18,72	18,72
99	Montáž okna plastového pre občiansku a bytovú výstavbu, za 1 bm montáže	021 Stavby	m	644,700	11,00	7 091,70	8 510,04	8 510,04
100	Plastové okno ATYP označenie 1: 1500 x 2000 mm; dodávka okna s vnút. parapetom	021 Stavby	ks	80,000	244,20	19 536,00	23 443,20	23 443,20
101	Plastové okno ATYP označenie 2: 1150 x 1425 mm; dodávka okna s vnút. parapetom	021 Stavby	ks	12,000	285,69	3 428,28	4 113,94	4 113,94
102	Plastové okno ATYP označenie 3: 900 x 600 mm; dodávka okna s vnút. parapetom	021 Stavby	ks	1,000	70,82	70,82	84,98	84,98
103	Plastové okno ATYP označenie 4: 1600 x 2000 mm; dodávka okna s vnút. parapetom	021 Stavby	ks	2,000	285,88	571,76	686,11	686,11
104	Plastové okno ATYP označenie 5: 1600 x 306,65 mm; dodávka okna s vnút. parapetom	021 Stavby	ks	1,000	179,50	179,50	215,40	215,40
105	Montáž dverí plastových, vchodových, so zasklením, za 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	9,150	8,00	73,20	87,84	87,84
106	Plastové vchodové dvere ATYP 1650 x 2925 s nadsvetlíkom	021 Stavby	ks	1,000	1 304,04	1 304,04	1 564,85	1 564,85
107	Dodávka a montáž sieťky proti hmyzu na plastové okno	021 Stavby	m2	8,750	16,00	140,00	168,00	168,00
108	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objekte výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	5,000	5,00	25,00	30,00	30,00
109	Montáž mreží pevných skrutkovaním	021 Stavby	m2	87,980	5,40	475,09	570,11	570,11
110	Oceľová mreža ozn. M1 1500 x 2000 mm s príslušenstvom a uchytením	021 Stavby	ks	26,000	244,20	6 349,20	7 619,04	7 619,04
111	Oceľová mreža ozn. M2 1150 x 1400 mm s príslušenstvom a uchytením	021 Stavby	ks	4,000	229,35	917,40	1 100,88	1 100,88
112	Oceľová mreža ozn. M3 900 x 600 mm s príslušenstvom a uchytením	021 Stavby	ks	1,000	128,70	128,70	154,44	154,44
113	Oceľová mreža ozn. M4 1500 x 2000 mm s príslušenstvom a uchytením - Výrobok musí byť certifikovaný NBÚ pre kategóriu stupňa utajenia DôVERNÉ vrátane kotvenia výr. "Jolly Joker" alebo ekvivalent	021 Stavby	ks	1,000	500,00	500,00	600,00	600,00
114	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	021 Stavby	kg	1 075,660	0,60	645,40	774,48	774,48
115	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	5,000	3,40	17,00	20,40	20,40
116	Oprava maľby z maliarskych zmesí dvojnásobná jednofarebná na hrubozrnný podklad výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	230,715	1,50	346,07	415,29	415,29
117	Lamelové žalúzie vnútorné alebo do okien	021 Stavby	m2	248,780	7,80	1 940,48	2 328,58	2 328,58
118	Presun hmôt pre čalúnnické úpravy v objektoch výšky (hĺbky) nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	5,000	3,90	19,50	23,40	23,40
119	Stavebno montážne práce DEMONTÁŽ	021 Stavby	hod	20,000	7,00	140,00	168,00	168,00
120	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	16,000	6,00	96,00	115,20	115,20
Spolu výdavky						62 283,34	74 740,01	74 740,01
Ostatné								

