



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

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2017-19/J805

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. Alexandra Velická, PhD., generálna riaditeľka**
 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: **Mesto Dubnica nad Váhom**
 sídlo: **Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom**
 IČO: **00 317 209**
 konajúci: **Mgr. Peter Wolf, primátor**
 (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 05.12.2018, evidovanej pod číslom: KŽP-PO4-SC431-2017-19/J805 (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Na titulnej strane Zmluvy sa mení konajúci na strane Prijímateľa nasledovne:

konajúci: **Mgr. Peter Wolf**, primátor

1.1.2 Článok 3 VÝDAVKY PROJEKTU A NFP bod 3.1 Zmluvy sa mení nasledovne:

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) Maximálna výška celkových oprávnených výdavkov pre Projekt generujúci príjem na Realizáciu aktivít Projektu predstavuje 1 447 355,86 EUR (slovom jedenmilión štyristoštyridsaťsedemtisícristopäťdesiatpäť eur 86/100),
- b) Neuplatňuje sa,
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 1 374 988,07 EUR (slovom: jedenmilióntristosedemdesiatštyritisícdeväťstoosemdesiatosem eur 07/100), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov pre Projekty generujúce príjem na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a),
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 %, čo predstavuje sumu 72 367,79 EUR (slovom: sedemdesiatdvatisícristošesťdesiatšesťdesiat eur 79/100) z Celkových oprávnených výdavkov pre Projekty generujúce príjem na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) po zohľadnení finančnej medzery 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.

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

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

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

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

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

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

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: **Ing. Alexandra Velická, PhD.**, generálna riaditeľka
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Mgr. Peter Wolf**, primátor
Pečiatka

Príloha: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP
Príloha č. 4 Podrobný rozpočet projektu

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica nad Váhom
Kód projektu:	310041J805
Kód ŽoNFP:	NFP310040J805
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:	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
	SK120200000004026485251	Všeobecná úverová banka, a.s.		18. 11. 2018	31. 12. 2020

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Západné Slovensko	Trenčiansky kraj	Ilava	Dubnica nad Váhom

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):	37
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	6.2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	6.2020

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
-----------------	-------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Externé riadenie projektu v súlade s podmienkami programu, zabezpečovanie monitoringu projektu, napr. predkladanie monitorovacích správ, žiadostí o platbu, prípadne žiadostí o zmenu, odborné poradenstvo ako aj zabezpečovanie komunikácie s Riadiacim orgánom a ostatné činnosti v zmysle následnej zmluvy s víťazným uchádzačom pre úspešné riadenie projektu v rozsahu 2160,00 hodín Realizácia dočasného pútača, stálej tabule a publikovanie článku o projekte. Harmonogram podporných aktivít: 01/2019-06/2020.

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:	25,2000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 25,2
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:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 0
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekviv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	157,0840
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 157,084

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:	3,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom	Cieľová hodnota	3
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:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom	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:	8 464,5200
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom	Cieľová hodnota	8 464,52
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:	184,0720
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom	Cieľová hodnota	184,072

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:	713,0750
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 713,075
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:	529 003,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 529 003
Kód:	P0689	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	760 749,8000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 760 749,8
Kód:	P0691	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií NOx	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	310,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 310

Kód:	P0692	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií PM10	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 0
Kód:	P0694	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií SO2	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	76,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 76
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:	678 599,9000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 678 599,9
Kód:	P0705	Merná jednotka:	MWe
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0296
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom		Cieľová hodnota 0,0296

Kód:	P0706	Merná jednotka:	MW
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0296
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom	Cieľová hodnota	0,0296
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:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom	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	25,2000	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	157,0840	Áno	UR	Súčet
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	3,0000	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	8 464,5200	Nie	PraN, UR	Súčet
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	184,0720	Áno	UR	Súčet
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	713,0750	Áno	UR	Súčet
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	529 003,0000	Áno	UR	Súčet
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	760 749,8000	Áno	UR	Súčet
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	310,0000	Áno	UR	Súčet
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	76,0000	Áno	UR	Súčet
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	678 599,9000	Áno	UR	Súčet
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0296	Nie	UR	Súčet
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0296	Nie	UR	Súčet
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu



Subjekt:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
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:	MESTO DUBNICA NAD VÁHOM	Identifikátor (IČO):	00317209
		Výška oprávnených výdavkov:	1 447 355,86 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov		
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov			1 428 193,64 €
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:			1 428 193,64 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 340J80500001 - Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica n/Váhom			1 428 193,64 €
				Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby			1 417 693,64 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt		1 417 693,64 €
Skupina výdavku:	1.2 - 518 - Ostatné služby			10 500,00 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - Ostatné služby	Projekt		10 500,00 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov		
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov			19 162,22 €
Podporné aktivity:	1. 310J805P0001 - Podporné aktivity			19 162,22 €
				Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby			19 162,22 €
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Ostatné služby	Projekt		19 162,22 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevztahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	1 447 355,86 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	1 447 355,86 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	1 374 988,07 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	72 367,79 €

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Mesto Dubnica nad Váhom
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica nad Váhom

Zníženie energetickej náročnosti Domu kultúry Dubnica nad Váhom

Zateplenie obvodového plášťa

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Právná jednotka	Počet jednotiek	Účtovná jednotka a cena bez DPH	celkom bez DPH	celkom s DPH [E]	Oprávnený výdavok
1	001 Zateplenie obvodového plášťa							
2	Ošetrovanie odkrytej výstuže antikoročným náterom cca	021 Stavby	m2	120,950	5,470	661,60	793,92	793,92
3	Oprava vonkajších ometok brizolitových, vápenných a	021 Stavby	m2	2 021,410	7,880	15 928,71	19 114,45	19 114,45
4	Oprava vonkajších ometok z umelého kameňa v množst	021 Stavby	m2	102,440	9,310	953,72	1 144,46	1 144,46
5	Príprava vonkajšieho podkladu a mechanické očistenie	021 Stavby	m2	5 053,540	5,370	27 137,51	32 565,01	32 565,01
6	Vonkajšia ometka tenkovrstvová silikónová K2, C1 + r	021 Stavby	m2	4 414,180	20,210	89 210,58	107 052,69	107 052,69
7	Vonkajšia ometka stien tenkovrstvová silikónová K2,	021 Stavby	m2	639,360	16,420	10 498,29	12 597,95	12 597,95
8	Zhotovenie adhézneho mostíka - rímsa, cca 20 % plo	021 Stavby	m2	120,950	2,720	328,98	394,78	394,78
9	Kontaktný zateplovací systém ostenia, hr. 30 mm Sto	021 Stavby	m2	709,360	38,000	26 955,68	32 346,82	32 346,82
10	Priplatok za členitosť fasády (Detail 1 - 5, rímsy...)	021 Stavby	m2	924,170	43,190	39 914,90	47 897,88	47 897,88
11	Kontaktný zateplovací systém, hr. 30 mm, F2a (penetr	021 Stavby	m2	707,630	37,540	26 564,43	31 877,32	31 877,32
12	Kontaktný zateplovací systém pre sokel hr. 30 mm Sto	021 Stavby	m2	211,000	32,600	6 878,60	8 254,32	8 254,32
13	Kontaktný zateplovací systém pre sokel hr. 180 mm S	021 Stavby	m2	397,040	45,970	18 251,93	21 902,31	21 902,31
14	Kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm StoTherm	021 Stavby	m2	214,680	34,370	7 378,55	8 854,26	8 854,26
15	Kontaktný zateplovací systém hr. 160 mm StoTherm	021 Stavby	m2	2 782,510	42,810	119 119,25	142 943,10	142 943,10
16	Opravná reprofičná hmota rímsa cca 20%	021 Stavby	m2	120,950	27,880	3 372,09	4 046,50	4 046,50
17	Odstránenie degradovaného betónu rímsa cca 20%	021 Stavby	m2	120,950	7,440	899,87	1 079,84	1 079,84
18	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podla	021 Stavby	m2	5 334,950	1,910	10 189,75	12 227,71	12 227,71
19	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia	021 Stavby	m2	16 004,850	1,630	26 087,91	31 305,49	31 305,49
20	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s po	021 Stavby	m2	5 334,950	1,120	5 975,14	7 170,17	7 170,17
21	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenievej	021 Stavby	m2	29,900	5,420	162,06	194,47	194,47
22	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete	021 Stavby	m2	5 334,950	2,050	10 936,65	13 123,98	13 123,98
23	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete	021 Stavby	m2	5 334,950	0,500	2 667,48	3 200,97	3 200,97
24	Montáž záchytné striešky zriadené súčasne s ľahkým	021 Stavby	m	123,200	5,660	697,31	836,77	836,77
25	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia	021 Stavby	m	369,600	1,260	465,70	558,84	558,84
26	Demontáž záchytné striešky zriadené súčasne s ľah	021 Stavby	m	123,200	1,550	190,96	229,15	229,15
27	STO soklový profil Sto-Sockelleiste Universal pre hr. iz	021 Stavby	m	18,340	7,240	132,78	159,34	159,34
28	STO Soklový profil pre hr. izolantu 180 mm (hliníkový)	021 Stavby	m	691,420	15,990	11 055,81	13 266,97	13 266,97
29	STO rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x1	021 Stavby	m	1 152,200	8,670	9 989,57	11 987,49	11 987,49
30	STO nasávací profil Sto-Aufsteckprofil Perfekt 3 mm (p	021 Stavby	m	709,760	2,840	2 015,72	2 418,86	2 418,86
31	STO dilatčný profil (Sto-Dehnfugenprofil plastový)	021 Stavby	m	28,000	15,480	433,44	520,13	520,13
32	STO okenný profil Sto-Anputzleiste (plastový)	021 Stavby	m	1 611,400	7,490	12 069,39	14 483,26	14 483,26
33	STO odkvapový profil Sto-Tropfkantenprofil (plastový)	021 Stavby	m	1 956,000	6,920	13 535,52	16 242,62	16 242,62
34	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvú podla	021 Stavby	t	45,100	22,250	1 003,48	1 204,17	1 204,17
35	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďal	021 Stavby	t	45,100	5,680	256,17	307,40	307,40
36	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	45,100	13,920	627,79	753,35	753,35
37	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 2 - 20. kr	021 Stavby	t	856,900	0,520	445,59	534,71	534,71
38	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt	021 Stavby	t	45,100	10,210	460,47	552,57	552,57
39	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt	021 Stavby	t	180,400	1,140	205,66	246,79	246,79
40	Poplatok za skladovanie - ostatné	021 Stavby	t	45,100	47,240	2 130,52	2 556,63	2 556,63
41	Práce opravy a údržby objektov vrátane vonkajších pláš	021 Stavby	t	474,070	29,100	13 795,44	16 554,52	16 554,52
42	Montáž a dodávka tekutej izolácie rímsa	021 Stavby	m2	665,210	34,600	23 016,27	27 619,52	27 619,52
43	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky	021 Stavby	m2	237,280	2,720	645,40	774,48	774,48
44	Montáž tepelnej izolácie rímsy polystyrénom, kladeným	021 Stavby	m2	604,740	5,110	3 090,22	3 708,27	3 708,27
45	Nenasiakavá tepelná izolácia hrúbka 30mm	021 Stavby	m2	634,980	8,570	5 441,78	6 530,13	6 530,13
46	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky na	021 Stavby	%	88,000	1,940	170,72	204,86	204,86
47	Demontáž zvodového dažďového potrubia	021 Stavby	m	475,700	1,690	803,93	964,72	964,72
48	Demontáž oplechovania ríms a lemovania vrátane pod	021 Stavby	m	1 234,870	0,950	1 173,13	1 407,75	1 407,75
49	Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 550 mm	021 Stavby	m	713,990	23,440	16 735,93	20 083,11	20 083,11
50	Demontáž lemovania múrov na plochých strechách vr	021 Stavby	m	120,000	0,740	88,80	106,56	106,56
51	Demontáž žlabov pododkvp alebo nadrímsových št	021 Stavby	m	346,430	0,730	252,89	303,47	303,47
52	Žlaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpové poli	021 Stavby	m	141,430	22,660	3 204,80	3 845,76	3 845,76
53	Žlaby z pozinkovaného PZ plechu, nadrímsové, štvo	021 Stavby	m	205,000	32,900	6 744,50	8 093,40	8 093,40
54	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vráta	021 Stavby	m	304,930	25,080	7 647,64	9 177,17	9 177,17
55	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vráta	021 Stavby	m	69,600	28,740	2 000,30	2 400,36	2 400,36
56	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 n	021 Stavby	m	304,930	1,260	384,21	461,05	461,05
57	Demontáž oplechovania parapetov rš od 400 do 600 n	021 Stavby	m	69,600	1,320	91,87	110,25	110,25
58	Oplechovanie ríms a ozdobjných prvkov z pozinkovan	021 Stavby	m	13,600	13,550	184,28	221,14	221,14
59	Oplechovanie ríms a ozdobjných prvkov z pozinkovan	021 Stavby	m	180,280	25,060	4 517,82	5 421,38	5 421,38
60	Oplechovanie ríms a ozdobjných prvkov z pozinkovan	021 Stavby	m	205,000	28,990	5 942,95	7 131,54	7 131,54
61	Oplechovanie ríms a ozdobjných prvkov z pozinkovan	021 Stavby	m	122,000	32,470	3 961,34	4 753,61	4 753,61
62	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plech	021 Stavby	m	120,000	29,840	3 580,80	4 296,96	4 296,96
63	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové pri	021 Stavby	m	475,700	38,490	18 309,69	21 971,63	21 971,63
64	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch	021 Stavby	%	779,680	1,650	1 286,47	1 543,77	1 543,77
65	Demontáž mriežky	021 Stavby	ks	8,000	3,100	24,80	29,76	29,76
66	Montáž doplnkov, vzduchotechnická mriežka	021 Stavby	ks	8,000	5,240	41,92	50,30	50,30
67	Ventilačná mriežka kovová, hranatá so sieťou M2	021 Stavby	ks	2,000	137,740	275,48	330,58	330,58
68	Ventilačná mriežka kovová, hranatá so sieťou M1	021 Stavby	ks	1,000	465,600	465,60	558,72	558,72
69	Ventilačná mriežka kovová, kruhová so sieťou M3	021 Stavby	ks	3,000	180,420	541,26	649,51	649,51
70	Ventilačná mriežka kovová, hranatá so sieťou M4	021 Stavby	ks	1,000	192,060	192,06	230,47	230,47
71	Ventilačná mriežka kovová, hranatá so sieťou M5	021 Stavby	ks	1,000	168,780	168,78	202,54	202,54
72	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštruk	021 Stavby	%	17,630	1,160	20,45	24,54	24,54
73	Nátery klampiarskych koňštr. syntetické farby sedej na	021 Stavby	m2	779,840	4,580	3 571,67	4 286,00	4 286,00
74	Nátery klampiarskych koňštr. syntetické na vzduchu s	021 Stavby	m2	779,840	5,670	4 421,69	5 306,03	5 306,03
Spolu výdavky						638 584,44	766 301,33	766 301,33

Zateplenie strešného plášťa

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Právná jednotka	Počet jednotiek	Účtovná jednotka a cena bez DPH	celkom bez DPH	celkom s DPH [E]	Oprávnený výdavok
1	002a zateplenie plochých striech							
2	Zhotovenie adhézneho mostíka na betónové a maltov	021 Stavby	m2	198,680	1,620	321,86	386,23	386,23
3	Spádová vrstva z betónu ľahkého polystyrénového (st	021 Stavby	m3	23,840	85,980	2 049,76	2 459,71	2 459,71
4	Opravná reprofičná hmota	021 Stavby	m2	198,680	21,630	4 297,45	5 156,94	5 156,94
5	Vyspravenie a vyčistenie povrchu strechy pred realizá	021 Stavby	m2	1 511,960	2,110	3 190,24	3 828,29	3 828,29
6	Vybúranie vrstiev strechy po nosnú konštrukciu strechy	021 Stavby	m2	198,680	30,750	6 109,41	7 331,29	7 331,29
7	Demontáž betónovej čiapyk zábradlia š. 500 mm, dĺžk	021 Stavby	m3	4,120	62,780	258,65	310,38	310,38
8	Vybúranie kovových výplní zábradlia cca 3000 x 700 m	021 Stavby	m	39,000	19,840	773,76	928,51	928,51
9	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvú podla	021 Stavby	t	31,730	22,250	705,99	847,19	847,19
10	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďal	021 Stavby	t	31,730	5,680	180,23	216,28	216,28
11	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	31,730	13,920	441,68	530,02	530,02

12	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku 2. - 20. kr	021 Stavby	t	602,870	0,520	313,49	376,19	376,19	
13	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	31,730	10,210	323,96	388,75	388,75	
14	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	128,920	1,140	144,69	173,63	173,63	
15	Poplatok za skladovanie - ostatné	021 Stavby	t	31,730	47,240	1 498,93	1 798,72	1 798,72	
16	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vo	021 Stavby	t	28,350	32,980	934,98	1 121,98	1 121,98	
17	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých	021 Stavby	m2	258,280	4,710	1 216,50	1 459,80	1 459,80	
18	Zhotovenie parozábrany plochej strechy (strecha 7a)	021 Stavby	m2	258,280	1,620	418,41	502,09	502,09	
19	Paronepriepustná vrstva sd min = 250 m	021 Stavby	m2	297,020	1,410	418,80	502,56	502,56	
20	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10°	021 Stavby	m2	1 710,640	4,750	8 125,54	9 750,65	9 750,65	
21	Spodný hydroizolačný pás	021 Stavby	m2	1 881,700	6,090	11 459,55	13 751,46	13 751,46	
22	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10°	021 Stavby	m2	1 710,640	6,660	11 392,86	13 671,43	13 671,43	
23	Vrchná hydroizolačná vrstva, asfaltový SBS pás hr. 4	021 Stavby	m2	1 881,700	7,570	14 244,47	17 093,36	17 093,36	
24	Kotviaca technika	021 Stavby	ks	8 553,200	1,810	15 481,29	18 577,55	18 577,55	
25	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch	021 Stavby	%	647,400	1,940	1 255,96	1 507,15	1 507,15	
26	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10°	021 Stavby	m2	1 766,520	0,000	0,00	0,00	0,00	
27	Nenasiakavá stredná tepelná izolácia pre pochôdne st	021 Stavby	m2	1 834,480	63,580	116 636,24	139 963,49	139 963,49	
28	Nenasiakavá tepelná izolácia hrúbka 30mm (strecha)	021 Stavby	m2	20,370	14,020	285,59	342,71	342,71	
29	Montáž tepelnej izolácie na atiku z nenasiakavej izoláci	021 Stavby	m2	483,920	0,000	0,00	0,00	0,00	
30	Nenasiakavá tepelná izolácia hrúbka 30mm	021 Stavby	m2	508,120	14,020	7 123,84	8 548,61	8 548,61	
31	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky na	021 Stavby	%	1 278,870	0,970	1 240,50	1 488,60	1 488,60	
32	Ochranná difúzna fólia	021 Stavby	m2	55,890	6,180	345,40	414,48	414,48	
33	Demontáž krytiny hladkej strešnej strecha 1, strecha 1	021 Stavby	m2	48,260	1,090	52,60	63,12	63,12	
34	Oplechovanie strechy 1 nad vstupným portálom a stre	021 Stavby	m2	55,890	37,140	2 075,75	2 490,90	2 490,90	
35	Napojenie nových strešných vpustí na pôvodnú dažďo	021 Stavby	súbor	1,000	1 926,420	1 926,42	2 311,70	2 311,70	
36	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch	021 Stavby	%	45,360	2,910	132,00	158,40	158,40	
37	Nadstavlenie pôvodných vetracích kominčiek na stre	021 Stavby	súbor	1,000	2 894,480	2 894,48	3 473,38	3 473,38	
38	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení	021 Stavby	%	29,840	1,650	49,24	59,09	59,09	
39	Nátery klampiarskych konstr. syntetické farby šedej na	021 Stavby	m2	55,890	4,580	255,98	307,18	307,18	
40	Nátery klampiarskych konstr. syntetické na vzduchu s	021 Stavby	m2	55,890	5,670	316,90	380,28	380,28	
41	Doprava + prenájom žeriavu	021 Stavby	ks	2,000	2 308,600	4 617,20	5 540,64	5 540,64	
42	002b Zateplenie stropu strecha 3								
43	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	410,900	3,430	1 409,39	1 691,27	1 691,27	
44	Zvislá doprava sutiny a vybúranych hmôt za prvé podl	021 Stavby	t	0,040	22,250	0,89	1,07	1,07	
45	Zvislá doprava sutiny a vybúranych hmôt za každé ďal	021 Stavby	t	0,040	5,680	0,23	0,28	0,28	
46	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,040	13,920	0,56	0,67	0,67	
47	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku 2. - 20. kr	021 Stavby	t	0,670	0,520	0,35	0,42	0,42	
48	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	0,040	10,210	0,41	0,49	0,49	
49	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	0,140	1,140	0,16	0,19	0,19	
50	Poplatok za skladovanie - ostatné	021 Stavby	t	0,040	47,240	1,89	2,27	2,27	
51	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vo	021 Stavby	t	15,050	32,980	496,35	595,62	595,62	
52	Zhotovenie parozábrany na strope	021 Stavby	m2	451,990	0,770	348,03	417,64	417,64	
53	Parotesná fólia kontaktná sd min = 250 mm	021 Stavby	m2	472,540	0,600	283,52	340,22	340,22	
54	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch	021 Stavby	%	6,500	1,940	12,61	15,13	15,13	
55	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrc	021 Stavby	m2	410,900	3,380	1 388,84	1 666,61	1 666,61	
56	Tepelná izolácia R min = 9,44 m2.K/W, ref. minerálna	021 Stavby	m2	862,890	13,380	11 545,47	13 854,56	13 854,56	
57	Zakryvanie tepelnej izolácie	021 Stavby	m2	410,900	1,100	451,99	542,39	542,39	
58	Poistná hydroizolácia sd max = 0,5 m	021 Stavby	m2	472,540	7,620	3 600,75	4 320,90	4 320,90	
59	Priplatok za prácu v sťažených podmienkach	021 Stavby	m2	410,900	3,350	1 376,52	1 651,82	1 651,82	
60	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky na	021 Stavby	%	181,040	0,970	175,61	210,73	210,73	
61	Položenie podlahy obslužnej lavičky priskrutkovaním	021 Stavby	m2	56,510	4,140	233,95	280,74	280,74	
62	Doska OSB 3 hr. 22 mm, 2500x1250 mm	021 Stavby	m2	61,030	10,030	612,13	734,56	734,56	
63	Vytvorenie nosnej konštrukcie pre lavičky z hranolov	021 Stavby	m2	56,510	4,540	256,56	307,87	307,87	
64	Neopracované dosky a fošne neomietané smrek akos	021 Stavby	m3	8,790	208,310	1 831,04	2 197,25	2 197,25	
65	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výš	021 Stavby	%	30,250	4,370	132,19	158,63	158,63	
66	002c Zateplenie stropu strecha 9								
67	Lešenie ľahké pracovné pomocné, pre manipuláciu v o	021 Stavby	m2	435,220	3,420	1 488,45	1 786,14	1 786,14	
68	Vyčistenie a vypratanie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	435,220	7,310	3 181,46	3 817,75	3 817,75	
69	Zvislá doprava sutiny a vybúranych hmôt za prvé podl	021 Stavby	t	0,440	22,250	9,79	11,75	11,75	
70	Zvislá doprava sutiny a vybúranych hmôt za každé ďal	021 Stavby	t	0,440	5,680	2,50	3,00	3,00	
71	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,440	13,920	6,12	7,34	7,34	
72	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku 2. - 20. kr	021 Stavby	t	8,360	0,520	4,35	5,22	5,22	
73	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	0,440	10,210	4,49	5,39	5,39	
74	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	1,760	1,140	2,01	2,41	2,41	
75	Poplatok za skladovanie - ostatné	021 Stavby	t	0,440	47,240	20,79	24,95	24,95	
76	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vo	021 Stavby	t	0,670	32,980	22,10	26,52	26,52	
77	Utesnenie parozábrany v miestach prestupu nosných	021 Stavby	m2	217,610	2,840	618,01	741,61	741,61	
78	Zhotovenie parozábrany na strope	021 Stavby	m2	435,220	0,770	335,12	402,14	402,14	
79	Parotesná fólia kontaktná sd min = 250 mm	021 Stavby	m2	500,500	0,600	300,30	360,36	360,36	
80	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch	021 Stavby	%	12,910	1,940	25,05	30,06	30,06	
81	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrc	021 Stavby	m2	435,220	3,380	1 471,04	1 765,25	1 765,25	
82	Tepelná izolácia R min = 9,44 m2.K/W, ref. minerálna	021 Stavby	m2	913,960	13,380	12 228,78	14 674,54	14 674,54	
83	Zakryvanie tepelnej izolácie	021 Stavby	m2	435,220	1,100	478,74	574,49	574,49	
84	Poistná hydroizolácia sd max = 0,5 m	021 Stavby	m2	500,500	7,620	3 813,81	4 576,57	4 576,57	
85	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky na	021 Stavby	%	176,730	0,970	171,43	205,72	205,72	
86	002d Zateplenie stropu strecha 10								
87	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej	021 Stavby	m2	150,970	3,420	516,32	619,58	619,58	
88	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	150,970	3,430	517,83	621,40	621,40	
89	Zvislá doprava sutiny a vybúranych hmôt za prvé podl	021 Stavby	t	0,150	22,250	3,34	4,01	4,01	
90	Zvislá doprava sutiny a vybúranych hmôt za každé ďal	021 Stavby	t	0,150	5,680	0,85	1,02	1,02	
91	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,150	13,920	2,09	2,51	2,51	
92	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku 2. - 20. kr	021 Stavby	t	2,850	0,520	1,48	1,78	1,78	
93	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	0,150	10,210	1,53	1,84	1,84	
94	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúranych hmô	021 Stavby	t	0,600	1,140	0,68	0,82	0,82	
95	Poplatok za skladovanie - ostatné	021 Stavby	t	0,150	47,240	7,09	8,51	8,51	
96	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vo	021 Stavby	t	0,120	32,980	3,96	4,75	4,75	
97	Utesnenie parozábrany v miestach prestupu nosných	021 Stavby	m2	68,560	2,120	145,35	174,42	174,42	
98	Zhotovenie parozábrany na strope v podkrovnom prie	021 Stavby	m2	137,110	4,010	549,81	659,77	659,77	
99	Parotesná fólia kontaktná sd min = 500 mm	021 Stavby	m2	157,680	6,950	1 095,88	1 315,06	1 315,06	
100	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch	021 Stavby	%	18,450	33,950	626,38	751,66	751,66	
101	Montáž tepelnej izolácie striech sikkých kladená voľne	021 Stavby	m2	137,110	7,450	1 021,47	1 225,76	1 225,76	
102	Tepelná izolácia R min = 6,11 m2.K/W ref. minerálna v	021 Stavby	m2	139,850	11,570	1 618,06	1 941,67	1 941,67	
103	Priplatok za prácu v sťažených podmienkach	021 Stavby	m2	137,110	3,350	459,32	551,18	551,18	
104	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch do 36 m	021 Stavby	%	31,940	0,970	30,98	37,18	37,18	
105	Montáž nosníkov UA na závesoch pre vloženie tepelné	021 Stavby	m2	137,110	31,500	4 318,97	5 182,76	5 182,76	
106	Presun hmôt pre sádrokartonové konštrukcie v stavbá	021 Stavby	%	44,510	1,750	77,89	93,47	93,47	
107	Montáž poistnej hydroizolácie sd max = 0,5 m	021 Stavby	m2	137,110	13,240	1 815,34	2 178,41	2 178,41	
Spolu výdavky							284 669,00	341 602,80	341 602,80
Výmena otvorových konštrukcií									
p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	erná jedno	Počet jednot	elová cena bez D	celkom bez DPH	celkom s DPH	Právnený výdavok	
1	003 Výmena okien a dverí								
1	Murivo nosné (m3) z tvárnic pôrobetonových tvárnic hr	021 Stavby	m3	0,990	171,220	169,51	203,41	203,41	

2	Oprava vnútorného ostenia okenného alebo dverného	021 Stavby	m2	142,620	10,610	1 513,20	1 815,84	1 815,84
3	Príprava vnútorného podkladu stien	021 Stavby	m2	3,960	1,830	7,25	8,70	8,70
4	Vnútorná omietka stien	021 Stavby	m2	3,960	9,080	35,96	43,15	43,15
5	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s	021 Stavby	m2	3,960	4,780	18,93	22,72	22,72
6	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy d	021 Stavby	ks	77,000	0,410	31,57	37,88	37,88
7	Vyvesenie dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0	021 Stavby	ks	16,000	0,520	8,32	9,98	9,98
8	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdv	021 Stavby	m2	23,590	9,540	225,05	270,06	270,06
9	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdv	021 Stavby	m2	35,090	4,750	166,68	200,02	200,02
10	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdv	021 Stavby	m2	44,780	3,770	168,82	202,58	202,58
11	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podl	021 Stavby	t	7,080	22,250	157,53	189,04	189,04
12	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	7,080	13,920	98,55	118,26	118,26
13	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku 2. - 20. kr	021 Stavby	t	118,860	0,520	61,81	74,17	74,17
14	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmô	021 Stavby	t	7,080	10,210	72,29	86,75	86,75
15	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmô	021 Stavby	t	14,160	1,140	16,14	19,37	19,37
16	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a dem	021 Stavby	t	7,080	47,240	334,46	401,35	401,35
17	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vo	021 Stavby	t	6,140	29,100	178,67	214,40	214,40
18	Montáž hliníkových okien	021 Stavby	m	18,180	15,030	273,25	327,90	327,90
19	Hliníkové okno O2	021 Stavby	ks	2,000	450,760	901,52	1 081,82	1 081,82
20	Montáž plastových okien a balkónových dverí	021 Stavby	m	271,700	10,480	2 847,42	3 416,90	3 416,90
21	Okná plastové podľa výpisu okien	021 Stavby	súbor	1,000	18 602,080	18 602,08	22 322,50	22 322,50
22	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého do zár	021 Stavby	ks	8,000	53,810	430,48	516,58	516,58
23	Dvere vonkajšie, s bezpečnostným zámkom š. 900 D	021 Stavby	ks	5,000	444,890	2 224,45	2 669,34	2 669,34
24	Dvere vonkajšie, s bezpečnostným zámkom š. 1000 D	021 Stavby	ks	1,000	509,080	509,08	610,90	610,90
25	Dvere vonkajšie, s bezpečnostným zámkom š. 800 D	021 Stavby	ks	2,000	455,660	911,32	1 093,58	1 093,58
26	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého, do zár	021 Stavby	ks	1,000	84,910	84,91	101,89	101,89
27	Drevené dvere dvojkriдловé, s bezpečnostným zámkom	021 Stavby	ks	1,000	1 539,340	1 539,34	1 847,21	1 847,21
28	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm	021 Stavby	m	71,650	7,890	565,32	678,38	678,38
29	Vnútorné parapetné dosky plastové komórkové, B=350	021 Stavby	m	71,650	20,330	1 456,64	1 747,97	1 747,97
30	Presun hmôt pre konštrukcie stolařské v objektoch výš	021 Stavby	%	0,000	0,780	0,00	0,00	0,00
31	Montáž výlezu do podstrešného priestoru	021 Stavby	ks	1,000	149,320	149,32	179,18	179,18
32	Strešný výlez zateplený V1	021 Stavby	ks	1,000	1 071,710	1 071,71	1 286,05	1 286,05
33	Demontáž a likvidácia výlezu do podstrešného priesto	021 Stavby	ks	1,000	129,980	129,98	155,98	155,98
34	Presun hmôt pre kovové stavebné konštrukcie	021 Stavby	%	0,000	1,160	0,00	0,00	0,00
35	Penetrovanie jednonásobné jernozrnných podkladov	021 Stavby	m2	142,620	0,720	102,69	123,23	123,23
36	Zakryvanie otvorov fóliou v miestnostiach alebo na sch	021 Stavby	m2	124,080	0,610	75,69	90,83	90,83
37	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach	021 Stavby	m2	106,110	0,800	84,89	101,87	101,87
38	Maľby z maliarskych zmesí ručne nanášané dvojnásob	021 Stavby	m2	142,620	3,570	509,15	610,98	610,98
39	Vysklievanie alebo rozbitie skla okien a dverí skla ploch	021 Stavby	m2	101,080	2,530	255,73	306,88	306,88
Spolu výdavky						35 989,71	43 187,65	43 187,65
Ostatné								

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Forma jednot.	Počet jednot.	Jednot. cena bez DPH	celkom bez DPH	celkom s DPH [E]	Oprávnený výdavok
1	Energetický audit	518 Ostatné služby	projekt	1,000	8 750,000	8 750,00	10 500,00	10 500,00
2	Stavebné práce	021 Stavby	projekt	1,000		201 633,38	266 601,86	266 601,86
3	Stavebný dozor	021 Stavby	projekt	1,000		0,00	0,00	0,00
4	Projektová dokumentácia	021 Stavby	projekt	1,000	14 000,000	14 000,00	16 800,00	16 800,00
5	004 elektroinštalácie							
6	Demontáž a likvidácia elektrického zásobníkového ohr	021 Stavby	súb.	5,000	462,000	2 310,00	2 772,00	2 772,00
7	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného do 150	021 Stavby	súb.	5,000	223,690	1 118,45	1 342,14	1 342,14
8	Zásobníkový ohrievač pre napájanie z fotovoltických pa	021 Stavby	ks	5,000	1 028,500	5 142,50	6 171,00	6 171,00
9	Montáž zmiešavacieho ventilu	021 Stavby	ks	5,000	15,240	76,20	91,44	91,44
10	Termostatický zmiešavací ventil pre solárne systémy	021 Stavby	ks	5,000	66,550	332,75	399,30	399,30
11	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch v	021 Stavby	%	88,190	2,200	194,02	232,82	232,82
12	Montážne práce - svietidla a led pásy	021 Stavby	ks	554,000	13,750	7 617,50	9 141,00	9 141,00
13	LED svietidlo 42W (ref. Modus AREL5000 RL 2 KV 3)	021 Stavby	ks	94,000	111,850	10 513,90	12 616,68	12 616,68
14	LED svietidlo 14W (ref. Modus SPMP 14W 1400lm 30)	021 Stavby	ks	38,000	40,610	1 543,18	1 851,82	1 851,82
15	LED svietidlo 40W (ref. HLM NEW IP44, 60 053 228 5)	021 Stavby	ks	42,000	122,940	5 163,48	6 196,18	6 196,18
16	LED svietidlo 20W (ref. HLYRA 1 - ø 250mm, 49653)	021 Stavby	ks	21,000	171,820	3 608,22	4 329,86	4 329,86
17	LED svietidlo 14W (ref. Modus SPMP 14W 1400lm 30)	021 Stavby	ks	48,000	40,610	1 949,28	2 339,14	2 339,14
18	LED panel 24 W (ref. HLKBO, 60 177 030 010)	021 Stavby	ks	45,000	63,890	2 875,05	3 450,06	3 450,06
19	LED svietidlo 40W (ref. 1840340 LED Panel strop 3P)	021 Stavby	ks	89,000	127,290	11 328,81	13 594,57	13 594,57
20	LED svietidlo 15W (Modus BRBS BRBS4KO300V1, 4)	021 Stavby	ks	55,000	47,810	2 629,55	3 155,46	3 155,46
21	LED svietidlo 37W (ref. HLYRA 2 - ø 350 mm, 49654)	021 Stavby	ks	12,000	223,850	2 686,20	3 223,44	3 223,44
22	LED reflektor 50W (V-TAC LED Reflektor 50W, 4000l	021 Stavby	ks	8,000	39,840	318,72	382,46	382,46
23	LED svietidlo 25W (68025 NEPTUN 025 OP)	021 Stavby	ks	18,000	83,490	1 502,82	1 803,38	1 803,38
24	LED svietidlo 40W (68040 NEPTUN 040 OP)	021 Stavby	ks	44,000	106,480	4 685,12	5 622,14	5 622,14
25	LED svietidlo 11W (ref. LED žiarovka 11W E27 Z121)	021 Stavby	ks	36,000	21,780	784,08	940,90	940,90
26	LED pás biely 13W (LED pás biely s AL profilom 12V)	021 Stavby	ks	4,000	36,140	144,56	173,47	173,47
27	Montáž nosnej konštrukcie panelov	021 Stavby	súb.	112,000	316,250	35 420,00	42 504,00	42 504,00
28	Podružný materiál pre fotovoltický systém	021 Stavby	súb.	112,000	71,500	8 008,00	9 609,60	9 609,60
29	Montáž fotovoltického panela (vodíče, protipožiarne	021 Stavby	ks	112,000	187,550	21 005,60	25 206,72	25 206,72
30	Fotovoltický polykrystalický strešný panel 265 Wp	021 Stavby	ks	112,000	212,300	23 777,60	28 533,12	28 533,12
31	Demontáže svietidiel a zdrojov	021 Stavby	ks	554,000	7,700	4 265,80	5 118,96	5 118,96
32	Presun hmôt pre montáž rozvodov a zariadení v stavb	021 Stavby	%	1 473,010	0,500	736,51	883,81	883,81
33	Revízie	021 Stavby	súbor	1,000	770,000	770,00	924,00	924,00
34	005 Bleskozvod							
35	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1	021 Stavby	m	500,000	5,840	2 920,00	3 504,00	3 504,00
36	HR-Podpera 165 KRB SO1	021 Stavby	ks	382,000	2,310	882,42	1 058,90	1 058,90
37	HR-Podpera PV 17	021 Stavby	ks	110,000	0,590	64,90	77,88	77,88
38	HR-Podpera PV 32	021 Stavby	ks	65,000	0,760	49,40	59,28	59,28
39	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 8.00mm	021 Stavby	kg	150,000	1,270	190,50	228,60	228,60
40	HR-Svorka SS	021 Stavby	ks	110,000	0,360	39,60	47,52	47,52
41	Zachyt.tyč včít.upevnenia na stojane malom - veľkom	021 Stavby	ks	18,000	9,430	169,74	203,69	203,69
42	HR-Zberná tyč 0,75	021 Stavby	ks	2,000	10,430	20,86	25,03	25,03
43	Izolačná tyč I=800mm s príchytkou pre tyč D16 mm, u	021 Stavby	ks	4,000	27,320	109,28	131,14	131,14
44	HR-Zberná tyč -1500	021 Stavby	ks	18,000	13,490	242,82	291,38	291,38
45	HR-F-FIX-S10 podložka	021 Stavby	ks	18,000	10,340	186,12	223,34	223,34
46	HR-F-FIX-B10 držiak	021 Stavby	ks	18,000	3,050	54,90	65,88	65,88
47	Ochranný uholník alebo rúrka s držiakom do steny	021 Stavby	ks	15,000	15,830	237,45	284,94	284,94
48	Rúrka inštaláčna oceľová závitová 6021	021 Stavby	m	30,000	5,060	151,80	182,16	182,16
49	HR-Držiak DUZ	021 Stavby	ks	30,000	0,770	23,10	27,72	27,72
50	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ)	021 Stavby	ks	15,000	2,560	38,40	46,08	46,08
51	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	15,000	1,110	16,65	19,98	19,98
52	Škatuľa odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) š	021 Stavby	kus	15,000	3,170	47,55	57,06	57,06
53	Krabica skúšobnej svorky	021 Stavby	ks	15,000	4,480	67,20	80,64	80,64
54	Označenie zvodov šítkami smaltované, z umelej hmot	021 Stavby	ks	15,000	2,510	37,65	45,18	45,18
55	Šítko smaltované do 5 pismen 10x15 mm	021 Stavby	ks	15,000	0,170	2,55	3,06	3,06
56	Podružný materiál	021 Stavby	%	21,970	5,000	109,85	131,82	131,82
57	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	58,040	1,000	58,04	69,65	69,65
58	Revízie	021 Stavby	KS	1,000	198,000	198,00	237,60	237,60
59	006 Ostatné							
60	Murivo nosné s betónovou výplňou - nadmurovanie pil	021 Stavby	m3	1,800	150,300	270,54	324,65	324,65

61	Vonkajšia omietka tenkovrstvová silikónová K2, C1 + r	021 Stavby	m2	7,200	20,210	145,51	174,61	174,61
62	Demontáž dreveného prístrešku na terase do sute (x)	021 Stavby	súbor	1,000	572,300	572,30	686,76	686,76
63	Demontáž a opätovná montáž / presunutie dreveného	021 Stavby	súbor	1,000	1 299,800	1 299,80	1 559,76	1 559,76
64	Demontáž tabuliek a ostatných prvkov na fasáde	021 Stavby	ks	15,000	2,040	30,60	36,72	36,72
65	Demontáž markízy z trapezového plechu, úprava kotv	021 Stavby	ks	1,000	448,140	448,14	537,77	537,77
66	Oplechovanie zábradlí z pozinkovaného PZ plechu, r.š	021 Stavby	m	14,400	28,760	414,14	496,97	496,97
67	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch	22 Stavby	%	9,210	1,650	15,20	18,24	18,24
68	Montáž výplní zábradlia medzi stĺpiky a horného madla	021 Stavby	m	51,450	229,410	11 803,14	14 163,77	14 163,77
69	Demontáž zábradlia, úprava kotvenia pre zateplenie a	021 Stavby	ks	15,000	118,340	1 775,10	2 130,12	2 130,12
70	Demontáž markízy, úprava kotvenia pre zateplenie, op	021 Stavby	ks	2,000	188,180	376,36	451,63	451,63
71	Opätovná montáž mreží pevných s úpravou kotvenia d	021 Stavby	ks	21,000	106,700	2 240,70	2 688,84	2 688,84
72	Demontáž mreží pevných pre opätovnú montáž	021 Stavby	ks	21,000	15,330	321,93	386,32	386,32
73	Demontáž a opätovná montáž ostatných prvkov na fas	021 Stavby	súbor	1,000	1 280,400	1 280,40	1 536,48	1 536,48
74	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštruk	021 Stavby	%	183,480	1,160	212,84	255,41	255,41
75	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stave	930 Rezerva na nepredvídané výd		0,000	0,000	0,00	0,00	0,00
SPOLU výdavky						210 383,38	277 101,86	277 101,86
SPOLU Hlavné aktivity projektu						1 169 626,53	1 428 193,64	1 428 193,64

Podporné aktivity projektu							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena		
projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	2 160,00	8,05	17 392,22		
dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	1,00	920,00	920,00		
stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	500,00	500,00		
publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	1,00	350,00	350,00		
SPOLU Podporné aktivity					19 162,22		
S P O L U					1 188 788,75	1 447 355,86	1 447 355,86