



DODATOK č. 5
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
 (ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/249

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: **42 181 810**
 DIČ: **2023106679**
 konajúci: **Ing. László Sólymos, minister**

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**
 sídlo: **Bajkalská 27, 827 99 Bratislava**
 IČO: **00 002 801**
 konajúci: **JUDr. Svetlana Gavorová, 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: **Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**
 sídlo: **Pribinova 2, 812 72 Bratislava – mestská časť Staré Mesto**
 IČO: **00 151 866**
 DIČ: **2020571520**
 konajúci: **Ing. Denisa Saková, PhD., ministerka vnútra Slovenskej republiky**
Ing. Robert Pintér, splnomocnená osoba
Ing. Martin Fleischer, splnomocnená osoba

(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 21.03.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/249** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 3., odsek 3.1 Zmluvy sa mení nasledovne:

„3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) maximálna výška Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu predstavuje 486 586,88 EUR (slovom štyristoosemdesiatšesťtisícpäťstoosemdesiatšesť eur 88/100),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 486 586,88 EUR (slovom: štyristoosemdesiatšesťtisícpäťstoosemdesiatšesť eur 88/100), čo predstavuje 100 % z Celkových oprávnených výdavkov podľa ods. 3.1 písm. a) tohto článku zmluvy,
- c) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) neuplatňuje sa,
 - (ii) má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery,
 - (iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.“

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

1.1.3 Príloha č. 4 Zmluvy „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: **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Ing. Denisa Saková, PhD.**, ministerka vnútra Slovenskej republiky

Podpis: **Ing. Robert Pintér**, splnomocnená osoba

Podpis: **Ing. Martin Fleischer**, splnomocnená osoba
Pečiatka

Príloha: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP
Príloha č. 4 Rozpočet projektu

Predmet podpory NFP¹

1. Všeobecné informácie o projekte	
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto
Kód projektu:	310041A972
Kód ŽoNFP:	NFP310040A972
Operačný program:	Operačný program Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	EFRR
Prioritná os:	4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
Špecifický cieľ:	4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
Kategórie regiónov:	LDR- Menej rozvinuté regióny
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:	Číslo účtu vo formáte IBAN/banka:
Zálohové platby:	-
Predfinancovanie:	SK78 8180 0000 0070 0018 0023
	Štátna podkladnica
Refundácia:	SK78 8180 0000 0070 0018 0023
	Štátna podkladnica

¹ Rozsah údajov uvedených v rámci vzorového predmetu podpory bude v rozsahu tohto štandardného formuláru podporovaný výstupnou zostavou ITMS2014+. V prípade úpravy údajov zo strany RO nie je možné garantovať plnú kompatibilitu výstupnej zostavy s vlastným vzorom definovaným zo strany RO.

3. Miesto realizácie projektu	
Štát:	Slovensko
Región (NUTS II):	Stredné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Žilinský kraj
Okres (NUTS IV):	Kysucké Nové Mesto
Obec:	Kysucké Nové Mesto

4. Popis cieľovej skupiny
(relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF):
- Irelevantné -

5. Hlavné aktivity projektu:	
Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	13
Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	09/2016
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje)	09/2017

v rovnaký čas):	
Zoznam hlavných aktivít Projektu:	
Hlavná aktivita 1	Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto
Hlavná aktivita 2	-
Podporné aktivity Projektu	
Podporné aktivity projektu sú nasledovné:	Podporné aktivity projektu nie sú predmetom žiadosti o nenávratný finančný príspevok. Počas realizácie aktivít projektu budú zabezpečené činnosti spojené so zabezpečením informovanosti a komunikácie projektu v zmysle Manuálu publicity.

6. Merateľné ukazovatele projektu:				
6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu:				
Hlavná aktivita projektu	Merateľný ukazovateľ projektu	Merateľná jednotka	Cieľová hodnota	Čas plnenia
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	46,4100	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu

Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	7,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m ²	2 741,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	227,7400	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	400,7100	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	172 970,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	241 208,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zníženie produkcie emisií NOx	kg/rok	33,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu

Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zníženie produkcie emisií PM10	kg/rok	1,7000	U - v rámci udržateľnosti projektu	
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zníženie produkcie emisií SO2	kg/rok	0,2100	U - v rámci udržateľnosti projektu	
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	422 114,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu	
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000	K - koniec realizácie projektu	
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0000	K - koniec realizácie projektu	
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000	K - koniec realizácie projektu	
6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu:					
Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v	MWh/rok	0,0000	Áno	UR

	zariadení OZE						
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	46,4100	Áno		UR	
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	7,0000	Nie		UR	
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie		PraN, UR	
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	2 741,0000	Nie		PraN, UR	
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	227,7400	Áno		UR	
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	400,7100	Áno		UR	
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	172 970,0000	Áno		UR	
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	241 208,0000	Áno		UR	
P0691	Zníženie produkcie	Kg/rok	33,0000	Áno		UR	

	emisíí NOx					
P0692	Zníženie produkcie emisíí PM10	Kg/rok	1,7000	Áno		UR
P0694	Zníženie produkcie emisíí SO2	Kg/rok	0,2100	Áno		UR
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	422 114,0000	Áno		UR
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000	Nie		UR
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0000	Nie		UR
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000	Nie		UR

7. Iné údaje na úrovni projektu:

Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0022	Inštalovaná plocha FV panelov – slnečná energia	m ²	UR
D0023	Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia	m ²	UR
D0025	Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	MWt	UR
D0032	Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá	MWt	UR
D0260	Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu	%	PraN
D0043	Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	MWh/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0262	Mzda mužov refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN

D0261	Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0264	Mzda žien refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0263	Mzda žien refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
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
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
URD0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 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
D0259	Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
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
D0256	Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0267	Podiel žien na iných ako riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0266	Podiel žien na riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0229	Zníženie produkcie emisií TZL	kg	UR

8. Rozpočet projektu:	
Priame výdavky:	
Typ aktivity	
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov	
Hlavné aktivity projektu	Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu
Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – D. Poľského č. 1371, Kysucké Nové Mesto	486 586,88 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky 021 - Stavby	11 867,97 € 474 718,91 €
Nepriame výdavky:	
Podporné aktivity projektu	Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu
Podporné aktivity	-
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
-	-
Zazmluvnená výška NFP	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	486 586,88 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	-
Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)	100 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	486 586,88 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	0,00 €

Podrobný položkovitý rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Ministerstvo vnútra SR
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - ul. D. Poľského 1371, Kysucké Nové Mesto

Zníženie energetickej náročnosti verejných budov - ul. D. Poľského 1371, Kysucké Nové Mesto

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
1	KZS stien bez pridanej teplej izolácie, om. silik. hr. 2 mm	021 Stavby	m2	32,905	21,48	706,80	848,16	848,16
2	KZS stropu 1.PP na báze polystyrénu EPS-F 80 hr. 8 cm, bez omietky	021 Stavby	m2	400,450	17,02	6 815,66	8 178,79	8 178,79
3	KZS ostění na báze polystyrénu EPS-F 80 hr. 4 cm, om. silik. hr. 2 mm	021 Stavby	m2	265,830	28,86	7 671,85	9 206,22	9 206,22
4	KZS sokla na báze extr. polystyrénu XPS hr. 8 cm, om. silik. hr. 2 mm	021 Stavby	m2	131,880	39,17	5 165,74	6 198,89	6 198,89
5	KZS stien na báze polystyrénu EPS-F 80 hr.14 cm, om. silik. hr. 2 mm	021 Stavby	m2	1 603,850	35,12	56 327,19	67 592,63	67 592,63
6	Dilatácia v zatepl.systéme v pribežnej stene -polystyrén EPS	021 Stavby	m	28,000	8,52	238,56	286,27	286,27
7	Soklový profil zakladací pre 14 cm hr. fasádne izol.dosky	021 Stavby	m	114,500	4,94	565,63	678,76	678,76
8	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	021 Stavby	m2	2 350,000	1,15	2 702,50	3 243,00	3 243,00
9	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol.-1042	021 Stavby	m2	4 700,000	1,07	5 029,00	6 034,80	6 034,80
10	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	021 Stavby	m2	2 350,000	0,66	1 551,00	1 861,20	1 861,20
11	Ochranná sieť na boku lešenia - dodávka	021 Stavby	m2	2 800,000	1,70	4 760,00	5 712,00	5 712,00
12	Ochranná sieť na boku lešenia - montáž	021 Stavby	m2	2 800,000	0,43	1 204,00	1 444,80	1 444,80
13	Ochranná sieť na boku lešenia - demontáž	021 Stavby	m2	2 800,000	0,26	728,00	873,60	873,60
14	OSB dosky 125x250 cm - dodávka , ochrana vstupu	021 Stavby	m2	15,625	4,69	73,28	87,94	87,94
15	Ochrana vstupu OSB doskami 125x250cm - montáž	021 Stavby	m2	15,625	3,89	60,78	72,94	72,94
16	Ochrana vstupu OSB doskami 125x250cm - demontáž	021 Stavby	m2	15,625	3,16	49,38	59,26	59,26
17	Obklad podparapetnej časti s OSB doskou hr 20 mm	021 Stavby	kus	184,000	9,78	1 799,52	2 159,42	2 159,42
18	Klomp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 vrát. hákov	021 Stavby	m	131,150	6,90	904,94	1 085,93	1 085,93
19	Klomp. demont. žľaby polkruhové rš 330 vrát. hákov	021 Stavby	m	131,150	0,41	53,77	64,52	64,52
20	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100 vrát. objímk	021 Stavby	m	76,700	7,17	549,94	659,93	659,93
21	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-100 vrát. objímk	021 Stavby	m	76,700	0,34	26,08	31,30	31,30
22	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	0,826	32,97	27,23	32,68	32,68
23	Demontáž vlnkonosičov na ďalšie použitie	021 Stavby	kus	2,000	1,45	2,90	3,48	3,48
24	Úprava vlnkonosičov pred spätnou montážou	021 Stavby	kus	2,000	0,10	0,20	0,24	0,24
25	Spätná montáž vlnkonosičov	021 Stavby	kus	2,000	1,45	2,90	3,48	3,48
26	Úprava konzolí satelitného zariadenia	021 Stavby	kus	2,000	0,66	1,32	1,58	1,58
27	Demontáž podparapetných výplňov	021 Stavby	kus	184,000	1,81	333,04	399,65	399,65
28	Odhrdzovanie vlnkonosičov	021 Stavby	kus	2,000	0,30	0,60	0,72	0,72
29	Nátery vlnkonosičov - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	2,000	1,41	2,82	3,38	3,38
30	Odhrdzovanie elektrokrine	021 Stavby	kus	2,000	14,00	28,00	33,60	33,60
31	Nátery elektrokrine - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	2,000	33,00	66,00	79,20	79,20
32	Odhrdzovanie konzoly satelitného zariadenia	021 Stavby	kus	2,000	0,34	0,68	0,82	0,82
33	Nátery konzoly satelitného zariadenia - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	2,000	2,80	5,60	6,72	6,72
34	Demontáž vonkajšieho osvetlenia	021 Stavby	kus	3,000	10,00	30,00	36,00	36,00
35	Spätná montáž vonkajšieho osvetlenia	021 Stavby	kus	3,000	15,00	45,00	54,00	54,00
36	Demontáž elektrokrine	021 Stavby	kus	2,000	100,00	200,00	240,00	240,00
37	Spätná montáž elektrokrine	021 Stavby	kus	2,000	169,26	338,52	406,22	406,22
38	Predĺženie káblov	021 Stavby	m	60,000	2,800	168,00	201,60	201,60
39	Odstránenie nefunkčnej kabeľáže	021 Stavby	m	70,000	0,400	28,00	33,60	33,60
40	Demontáž satelitného zariadenia	021 Stavby	kus	2,000	9,000	18,00	21,60	21,60
41	Spätná montáž satelitného zariadenia	021 Stavby	kus	2,000	12,000	24,00	28,80	28,80
42	Demontáž kamerových zariadení	021 Stavby	súb	1,000	120,000	120,00	144,00	144,00
43	Spätná montáž kamerových zariadení	021 Stavby	súb	1,000	200,000	200,00	240,00	240,00
44	Demontáž videovrátnika	021 Stavby	kus	1,000	90,270	90,27	108,32	108,32
45	Spätná montáž videovrátnika	021 Stavby	kus	1,000	150,000	150,00	180,00	180,00
46	Demontáž informačných tabúl na ďalšie použitie	021 Stavby	kus	7,000	1,700	11,90	14,28	14,28
47	Spätná montáž demontovaných informačných tabúl na zavesené závitové tyče - kotvené do pôvodnej steny chemickou kotvou	021 Stavby	kus	7,000	7,500	52,50	63,00	63,00
48	Stavebný dozor	021 Stavby	%	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
49	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	%	2,50%	98 931,10	2 473,28	2 967,94	2 967,94
SPOLU výdavky						101 404,38	121 685,27	121 685,27

Zateplenie strešného 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
------	---------------	------------------	----------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------

1	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na sucho dvojvrstvovo	021 Stavby	m2	490,150	0,740	362,71	435,25	435,25
2	Fólia separačná hydroizolačná	021 Stavby	m2	563,673	0,960	541,13	649,36	649,36
3	Minerálna vlna hr. 15 cm	021 Stavby	m2	1 029,315	12,690	13 062,01	15 674,41	15 674,41
4	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	8,950	19,600	175,42	210,50	210,50
5	Demontáž antény	021 Stavby	kus	5,000	8,000	40,00	48,00	48,00
6	Spätná montáž antény	021 Stavby	kus	5,000	13,000	65,00	78,00	78,00
7	Demontáž stožiarov na ďalšie použitie	021 Stavby	kus	4,000	15,000	60,00	72,00	72,00
8	Spätná montáž stožiarov	021 Stavby	kus	4,000	100,000	400,00	480,00	480,00
9	Stavebný dozor	021 Stavby	%	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	%	2,50%	14 706,26	367,66	441,19	441,19
SPOLU výdavky						15 073,93	18 088,71	18 088,71

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
1	Oprava omietky vnút. ostenia s vystužením rohov s lištami	021 Stavby	m2	269,860	9,660	2 606,85	3 128,22	3 128,22
2	Osadenie rámov okien z plastov s montážnou penou	021 Stavby	kus	251,000	38,94	9 773,94	11 728,73	11 728,73
3	Okno plast. -výš.30, šír.90 cm	021 Stavby	kus	13,000	84,63	1 100,19	1 320,23	1 320,23
4	Okno plast. -výš.60, šír.90 cm	021 Stavby	kus	16,000	129,77	2 076,32	2 491,58	2 491,58
5	Okno plast. -výš.150, šír.120 cm - pevné	021 Stavby	kus	93,000	242,61	22 562,73	27 075,28	27 075,28
6	Okno plast. -výš.60, šír.150 cm	021 Stavby	kus	1,000	152,34	152,34	182,81	182,81
7	Okno plast. -výš.150, šír.150 cm	021 Stavby	kus	11,000	283,23	3 115,53	3 738,64	3 738,64
8	Okno plast. -výš.150, šír.120 cm	021 Stavby	kus	91,000	302,42	27 520,22	33 024,26	33 024,26
9	Okno plast. -výš.100, šír.160 cm	021 Stavby	kus	1,000	336,27	336,27	403,52	403,52
10	Okno plast. -výš.260, šír.115 cm	021 Stavby	kus	1,000	517,95	517,95	621,54	621,54
11	Okno plast. -výš.270, šír.330 cm	021 Stavby	kus	14,000	1 105,85	15 481,90	18 578,28	18 578,28
12	Okno plast. -výš.270, šír.335 cm	021 Stavby	kus	2,000	1 150,99	2 301,98	2 762,38	2 762,38
13	Okno plast. -výš.305, šír.335 cm	021 Stavby	kus	6,000	1 269,47	7 616,82	9 140,18	9 140,18
14	Okno plast. -výš.260, šír.230 cm	021 Stavby	kus	2,000	953,52	1 907,04	2 288,45	2 288,45
15	Osadenie dverných zárubní do 4 m2 s montážnou penou	021 Stavby	kus	6,000	24,32	145,92	175,10	175,10
16	Dvere vchodové - š.180 cm, v. 335 cm	021 Stavby	kus	1,000	1 105,85	1 105,85	1 327,02	1 327,02
17	Dvere vchodové - š.160 cm, v. 210 cm	021 Stavby	kus	1,000	885,81	885,81	1 062,97	1 062,97
18	Dvere vchodové - š.90 cm, v. 210 cm	021 Stavby	kus	1,000	494,25	494,25	593,10	593,10
19	Dvere vchodové - š.155 cm, v. 210 cm	021 Stavby	kus	1,000	1 014,45	1 014,45	1 217,34	1 217,34
20	Dvere vchodové - š.100 cm, v. 202 cm	021 Stavby	kus	1,000	502,15	502,15	602,58	602,58
21	Dvere vchodové - š.70 cm, v. 202 cm	021 Stavby	kus	1,000	434,44	434,44	521,33	521,33
22	Osadenie garážovej sendvičovej brány do 10 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	1,000	135,41	135,41	162,49	162,49
23	Garážová sendvičová brána so vzorom Stucco 240x200 mm - ovládanie pomocou motora (alt.ekvivalent)	021 Stavby	kus	5,000	2 426,10	12 130,50	14 556,60	14 556,60
24	Osadenie parapetných dosiek vnútorných z plastických hmôt	021 Stavby	m	345,250	5,64	1 947,21	2 336,65	2 336,65
25	Parapeta vnútorná komôrková plastová	021 Stavby	m	345,250	7,34	2 534,14	3 040,97	3 040,97
26	Očistenie okien, dverí a rámov otvorov umytím po tepel. izoláciou	021 Stavby	m2	609,020	0,84	511,58	613,90	613,90
27	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	36,905	5,61	207,04	248,45	248,45
28	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku odpadov	021 Stavby	t	36,905	6,47	238,78	286,54	286,54
29	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	36,905	5,66	208,88	250,66	250,66
30	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	147,620	0,63	93,00	111,60	111,60
31	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	021 Stavby	t	36,905	3,47	128,06	153,67	153,67
32	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	36,905	20,88	770,58	924,70	924,70
33	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	021 Stavby	t	80,326	19,06	1 531,01	1 837,21	1 837,21
34	Klomp. poplast. AL, oplechovanie parapetov	021 Stavby	m	345,250	8,47	2 924,27	3 509,12	3 509,12
35	Klomp. demont. oplech. parapetov	021 Stavby	m	345,250	0,73	252,03	302,44	302,44
36	Demontáž parapetných dosiek vnútorných	021 Stavby	kus	251,000	0,51	128,01	153,61	153,61
37	Demontáž rámov jednoduchých okien vrátane krídiel do 4m2	021 Stavby	m2	589,685	3,45	2 034,41	2 441,29	2 441,29
38	Demontáž rámov dverí vrátane krídiel nad 2 m2	021 Stavby	m2	19,335	4,04	78,11	93,73	93,73
39	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	17,340	18,73	324,78	389,74	389,74
40	Demontáž otvorových mreží I. z obvodového plášťa na ďalšie použitie	021 Stavby	kus	1,000	7,95	7,95	9,54	9,54
41	Demontáž otvorových mreží II. z obvodového plášťa	021 Stavby	kus	2,000	7,27	14,54	17,45	17,45
42	Demontáž otvorových mreží III. z obvodového plášťa	021 Stavby	kus	1,000	7,27	7,27	8,72	8,72
43	Demontáž otvorových mreží IV. z obvodového plášťa	021 Stavby	kus	3,000	11,28	33,84	40,61	40,61
44	Demontáž otvorových mreží V. z obvodového plášťa	021 Stavby	kus	1,000	14,53	14,53	17,44	17,44
45	Demontáž otvorových mreží VI. z obvodového plášťa na ďalšie použitie	021 Stavby	kus	4,000	17,92	71,68	86,02	86,02
46	Demontáž otvorových mreží VII. z obvodového plášťa na ďalšie použitie	021 Stavby	kus	29,000	8,71	252,59	303,11	303,11
47	Prispôsobenie otvorových mreží I.na spätú montáž	021 Stavby	kus	1,000	7,71	7,71	9,25	9,25
48	Prispôsobenie otvorových mreží II. na spätú montáž	021 Stavby	kus	2,000	7,71	15,42	18,50	18,50
49	Prispôsobenie otvorových mreží III. na spätú montáž	021 Stavby	kus	1,000	13,70	13,70	16,44	16,44
50	Prispôsobenie otvorových mreží IV. na spätú montáž	021 Stavby	kus	3,000	13,70	41,10	49,32	49,32
51	Prispôsobenie otvorových mreží V.na spätú montáž	021 Stavby	kus	1,000	24,97	24,97	29,96	29,96
52	Prispôsobenie otvorových mreží VI.na spätú montáž	021 Stavby	kus	4,000	32,23	128,92	154,70	154,70
53	Prispôsobenie otvorových mreží VII.na spätú montáž	021 Stavby	kus	29,000	19,16	555,64	666,77	666,77
54	Spätná montáž otvorových mreží I.	021 Stavby	kus	1,000	13,88	13,88	16,66	16,66
55	Spätná montáž otvorových mreží II.	021 Stavby	kus	2,000	19,69	39,38	47,26	47,26
56	Spätná montáž otvorových mreží III.	021 Stavby	kus	1,000	17,92	17,92	21,50	21,50
57	Spätná montáž otvorových mreží IV.	021 Stavby	kus	3,000	17,92	53,76	64,51	64,51
58	Spätná montáž otvorových mreží V.	021 Stavby	kus	1,000	35,43	35,43	42,52	42,52
59	Spätná montáž otvorových mreží VI.	021 Stavby	kus	4,000	35,43	141,72	170,06	170,06
60	Spätná montáž otvorových mreží VII.	021 Stavby	kus	29,000	13,18	382,22	458,66	458,66

61	Paropriepustná páska exter.komprimovaná - šírka 70mm	021 Stavby	m	1 432,000	0,54	773,28	927,94	927,94
62	Montáž paropriepustnej pásky exter.komprim. šírka 70mm - okolo otvorov	021 Stavby	m	1 432,000	0,59	844,88	1 013,86	1 013,86
63	Parotesná páska inter. šírka 50mm	021 Stavby	m	1 432,000	0,85	1 217,20	1 460,64	1 460,64
64	Montáž parotesnej pásky inter. šírka 50mm	021 Stavby	m	1 432,000	0,51	730,32	876,38	876,38
65	Odhrdzovanie otvorových mreží I.	021 Stavby	kus	1,000	8,80	8,80	10,56	10,56
66	Odhrdzovanie otvorových mreží II.	021 Stavby	kus	2,000	7,22	14,44	17,33	17,33
67	Odhrdzovanie otvorových mreží III.	021 Stavby	kus	1,000	13,88	13,88	16,66	16,66
68	Odhrdzovanie otvorových mreží IV.	021 Stavby	kus	3,000	11,06	33,18	39,82	39,82
69	Odhrdzovanie otvorových mreží V.	021 Stavby	kus	1,000	33,68	33,68	40,42	40,42
70	Odhrdzovanie otvorových mreží VI.	021 Stavby	kus	4,000	35,15	140,60	168,72	168,72
71	Odhrdzovanie otvorových mreží VII.	021 Stavby	kus	29,000	35,15	1 019,35	1 223,22	1 223,22
72	Nátery otvorových mreží I. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	1,000	20,14	20,14	24,17	24,17
73	Nátery otvorových mreží II. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	2,000	20,14	40,28	48,34	48,34
74	Nátery otvorových mreží III. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	1,000	31,42	31,42	37,70	37,70
75	Nátery otvorových mreží IV. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	3,000	31,42	94,26	113,11	113,11
76	Nátery otvorových mreží V. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	1,000	67,66	67,66	81,19	81,19
77	Nátery otvorových mreží VI. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	4,000	69,18	276,72	332,06	332,06
78	Nátery otvorových mreží VII. - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	29,000	21,78	631,62	757,94	757,94
79	Opr. maľba váp. 1 farebná dvojnás. s oškrab. v miest. do3,8m - vnút. ostenia	021 Stavby	m2	269,860	1,200	323,83	388,60	388,60
80	Stavebný dozor	021 Stavby	%	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
81	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	%	2,50%	136020,46	3 400,51	4 080,61	4 080,61

SPOLU výdavky 139 420,97 167 305,18 167 305,18

Ostatné

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
1	Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	7 409,90	7 409,90	7 409,90	0,00
2	Murivo nosné z pôrobet. tvárníc hr. 375 mm	021 Stavby	m3	1,065	133,510	142,19	170,63	170,63
3	Preklad nenosný 1300x375x250 mm	021 Stavby	kus	1,000	10,300	10,30	12,36	12,36
4	Preklad nenosný 1500x375x250 mm	021 Stavby	kus	1,000	10,760	10,76	12,91	12,91
5	Omietka vnút. stropov vápenocementová tenkovrstvová	021 Stavby	m2	400,450	9,100	3 644,10	4 372,92	4 372,92
6	Omietka vnút. stien vápenocementová hladká	021 Stavby	m2	2,860	5,74	16,42	19,70	19,70
7	Klomp. PZ pl. hladký, oplech. markíz	021 Stavby	m2	10,605	21,04	223,13	267,76	267,76
8	Klomp. demont. zastrešenia na hl. krytine do 30 st. - 25m2	021 Stavby	m2	10,605	0,73	7,74	9,29	9,29
9	Demontáž zábradlia I. vonkajšieho, pri schodoch	021 Stavby	kus	1,000	27,43	27,43	32,92	32,92
10	Demontáž zábradlia II. vonkajšieho	021 Stavby	kus	1,000	27,43	27,43	32,92	32,92
11	Demontáž zábradlia III. vonk. železo + drevené dosky	021 Stavby	kus	1,000	25,43	25,43	30,52	30,52
12	Rekonštrukcia zábradlia III. - na železné, bez drevených dosiek	021 Stavby	kus	1,000	39,99	39,99	47,99	47,99
13	Spätná montáž zábradlia I.	021 Stavby	kus	3,000	37,43	112,29	134,75	134,75
14	Spätná montáž zábradlia II.	021 Stavby	kus	2,000	32,17	64,34	77,21	77,21
15	Spätná montáž zábradlia III.	021 Stavby	kus	3,000	29,14	87,42	104,90	104,90
16	Odhrdzovanie zábradlia I. vonkajšieho, pri schodoch	021 Stavby	kus	1,000	36,29	36,29	43,55	43,55
17	Odhrdzovanie zábradlia II. vonkajšieho	021 Stavby	kus	1,000	36,29	36,29	43,55	43,55
18	Odhrdzovanie zábradlia III. vonk. železo+drevené dosky	021 Stavby	kus	1,000	30,65	30,65	36,78	36,78
19	Nátery zábradlia I. olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	1,000	57,73	57,73	69,28	69,28
20	Nátery zábradlia II. olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	1,000	54,53	54,53	65,44	65,44
21	Nátery zábradlia III. olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	1,000	66,00	66,00	79,20	79,20
22	Odhrdzovanie stožiarov	021 Stavby	kus	4,000	16,000	64,00	76,80	76,80
23	Nátery stožiarov - olejové dvojnás. +1x email	021 Stavby	kus	4,000	26,100	104,40	125,28	125,28
24	Maľba váp. 1 farebná dvojnásobná s 2x pačok. v miest. do3,8m	021 Stavby	m2	400,450	1,200	480,54	576,65	576,65
25	LED Svítidla písazená - ZCLEd63L840/ZK-MIKRO-IP40	021 Stavby	ks	124,000	160,000	19 840,00	23 808,00	23 808,00
26	LED Svítidla písazená - ZCLEd33L840/ZK-OPAL-IP40	021 Stavby	ks	33,000	124,000	4 092,00	4 910,40	4 910,40
27	LED Svítidla písazená - ZCLEd21L840/ZK-OPAL-IP40	021 Stavby	ks	235,000	124,000	29 140,00	34 968,00	34 968,00
28	LED Svítidla písazená ZCLEd79L840/16-CLEAN-IP65	021 Stavby	ks	0,000	261,000	0,00	0,00	0,00
29	LED Svítidla písazená - ZCLEd21L840/A190-OPAL-IP54	021 Stavby	ks	30,000	160,000	4 800,00	5 760,00	5 760,00
30	LED Svítidla písazená - ZCLEd48L840/ZK-MIKRO-IP40	021 Stavby	ks	146,000	184,000	26 864,00	32 236,80	30 883,20
31	ZÁROVKY LED/ E27-SMD/A120-40W	021 Stavby	ks	4,000	23,560	94,22	113,06	113,06
32	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-J 3x1.5 , pevne	021 Stavby	m	360,000	0,500	180,00	216,00	216,00

33	Montáž svítidel se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních přisazených - 1 zdroj bez krytu	021 Stavby	ks	568,000	4,900	2 783,20	3 339,84	3 339,84
34	KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE - KU68-1902 73x42	021 Stavby	ks	150,000	1,220	183,00	219,60	219,60
35	SVORKOVNICE KRABICOVÁ - 273-104 3x1-2,5mm2	021 Stavby	ks	600,000	0,300	180,00	216,00	216,00
36	Recyklácia odpadového materiálu R4 - Recyklácia demontovaných svietidiel	021 Stavby	ks	1,000	1 350,000	1 350,00	1 620,00	1 620,00
37	Revizní technik	021 Stavby	hod	146,000	13,500	1 971,00	2 365,20	2 365,20
38	Spolupráce s revizním technikem	021 Stavby	hod	30,000	9,000	270,00	324,00	324,00
39	Podružný materiál	021 Stavby	ks	1,000	1 500,000	1 440,00	1 728,00	1 728,00
40	Demontáže	021 Stavby	hod	250,000	7,500	1 875,00	2 250,00	2 250,00
41	Potrubie z rúrok záv. bezoš. zosil. nízkotlakových DN 10	021 Stavby	m	10,000	6,740	67,40	80,88	80,88
42	Potrubie z rúrok záv. bezoš. zosil. nízkotlakových DN 15	021 Stavby	m	10,000	8,180	81,80	98,16	98,16
43	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 65	021 Stavby	m	20,000	0,190	3,80	4,56	4,56
44	Rozvod potrubia, HZS T6- Napustenie a vypustenie systému	021 Stavby	hod	17,000	9,610	163,36	196,03	196,03
45	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,100	22,800	2,28	2,74	2,74
46	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2	021 Stavby	kus	105,000	1,620	170,10	204,12	204,12
47	Montáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2"	021 Stavby	kus	210,000	1,350	283,50	340,20	340,20
48	Priamy spiatočkový ventil uzavierací HERZ RL 5 priamy 3/8" (alt.ekvivalent)	021 Stavby	kus	52,000	5,090	264,68	317,62	317,62
49	Priamy spiatočkový ventil uzavierací HERZ RL 5 priamy 1/2" (alt.ekvivalent)	021 Stavby	kus	53,000	5,420	287,26	344,71	344,71
50	Priamy regulačný ventil HERZ TS 90 priamy 3/8" (alt.ekvivalent)	021 Stavby	kus	52,000	9,610	499,72	599,66	599,66
51	Priamy regulačný ventil HERZ TS 90 priamy 1/2" (alt.ekvivalent)	021 Stavby	kus	53,000	9,610	509,33	611,20	611,20
52	Opr. závit. armatúr, spätná montáž hlavíc ovládania	021 Stavby	kus	105,000	0,500	52,50	63,00	63,00
53	Termostatická hlavica pre ventil HERZCULES (alt.ekvivalent)	021 Stavby	kus	105,000	19,500	2 047,50	2 457,00	2 457,00
54	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,087	15,500	1,35	1,62	1,62
55	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav	021 Stavby	kus	105,000	1,840	193,20	231,84	231,84
56	Demontáž vykurovacích telies článkových	021 Stavby	m2	86,000	0,560	48,16	57,79	57,79
57	Montáž vykurovacích telies liat. článkových	021 Stavby	m2	86,000	7,200	619,20	743,04	743,04
58	Demontáž vykurovacích telies panelových jednorad. do 1500 mm	021 Stavby	kus	14,000	1,900	26,60	31,92	31,92
59	Vykur. telesá tlak. skúšky telies vodou	021 Stavby	kus	105,000	3,600	378,00	453,60	453,60
60	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	021 Stavby	kus	19,000	13,500	256,50	307,80	307,80
61	Opr. vykur. telies, vŕtaná ružica	021 Stavby	kus	105,000	2,880	302,40	362,88	362,88
62	Opr. vykur. telies, vyčistenie prepláchnutím telies liatin.	021 Stavby	m2	105,000	0,210	22,05	26,46	26,46
63	Opr. vykur. telies, odvodušenie telesa	021 Stavby	kus	105,000	0,420	44,10	52,92	52,92
64	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,090	18,510	1,67	2,00	2,00
65	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	021 Stavby	m	20,000	2,200	44,00	52,80	52,80
66	Vykurovací skúška	021 Stavby	hod	72,000	12,000	864,00	1 036,80	1 036,80
67	BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ - Síla vrstvy 3-5cm	021 Stavby	m2	72,000	27,300	1 965,60	2 358,72	2 358,72
68	VYTRHÁNÍ DLAŽBY - Kostky velké,spáry zalité	021 Stavby	m2	4,500	4,800	21,60	25,92	25,92
69	JEDNOVRSTVOVÁ VOZOVKA Z BETONU - Vrstva betonu 10cm	021 Stavby	m2	36,000	46,610	1 677,96	2 013,55	2 013,55
70	PODKLADOVÁ VRSTVA - Ze šterku vrstva 10cm	021 Stavby	m2	36,000	8,650	311,40	373,68	373,68
71	ŘEZÁNÍ SPÁRY - V asfaltu nebo betonu	021 Stavby	m	60,000	16,750	1 005,00	1 206,00	1 206,00
72	ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU - Premist.mater.nalození, odvoz	021 Stavby	m3	1,500	54,000	81,00	97,20	97,20
73	PODPERY - PV 17pp Podpěra vedení do zdíva na hmoždinku, 8/200 mm	021 Stavby	ks	150,000	0,990	148,50	178,20	178,20
74	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ - SS spojovací	021 Stavby	ks	32,000	1,740	55,68	66,82	66,82
75	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ - SP připojovací	021 Stavby	ks	3,000	2,430	7,29	8,75	8,75
76	SVORKA HROMOS. UZEMŇ. - SK křížová	021 Stavby	ks	3,000	3,370	10,11	12,13	12,13
77	SVORKA HROMOZ. UZEMŇ. - SOa na okapové žlaby	021 Stavby	ks	10,000	3,220	32,20	38,64	38,64
78	SVORKA HROMOZ. UZEMŇ. - SZa zkušební	021 Stavby	ks	9,000	3,560	32,04	38,45	38,45

	PODPERA VEDENÍ -								
79	PV16 pro vlnitý eternit na hřebeni	021 Stavby	ks	120,000	1,300	156,00	187,20	187,20	
80	PODPERA VEDENÍ - PV21d na ploché střechy, plast s betonovou kostkou	021 Stavby	ks	22,000	1,360	29,92	35,90	35,90	
81	OCHRANNÍ ÚHELNÍK - OU 1,7 ochranný úhelník, L 1700mm	021 Stavby	ks	9,000	12,410	111,69	134,03	134,03	
82	DRŽÁK - DUDa-22 držák ochranného úhelníku do dřeva, L 220mm	021 Stavby	ks	18,000	0,680	12,24	14,69	14,69	
83	SVORKA HROMOZ.UZEMŇ.- SR 3a svorka páska-drát	021 Stavby	ks	18,000	0,960	17,28	20,74	20,74	
84	DRÁT 8 AlMgSi T/4 drát o 8mm AlMgSi T/4 (0,135kg/m) měkký	021 Stavby	m	290,000	0,960	278,40	334,08	334,08	
85	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ - FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	021 Stavby	m	35,000	4,800	168,00	201,60	201,60	
86	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ - FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevně	021 Stavby	m	120,000	3,200	384,00	460,80	460,80	
87	OSAZENÍ HMOŽDINKY DO BETONU - HM8	021 Stavby	ks	170,000	0,180	30,60	36,72	36,72	
88	MONTÁŽNÍ PRÁCE - štítek pro označení svodu	021 Stavby	ks	9,000	2,080	18,72	22,46	22,46	
89	MONTÁŽNÍ PRÁCE - tvarování mont.dílu	021 Stavby	ks	90,000	1,300	117,00	140,40	140,40	
90	HLOUBENÍ RÝHY - Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 600mm	021 Stavby	m	120,000	14,950	1 794,00	2 152,80	2 152,80	
91	ZÁHOZ RÝHY - Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 600mm	021 Stavby	m	120,000	6,300	756,00	907,20	907,20	
92	ÚPRAVA POVRCHU - Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	021 Stavby	m2	72,000	1,300	93,60	112,32	112,32	
93	KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABELEM - Položení bet.žlabu vč.zakrytí	021 Stavby	ks	2,000	44,000	88,00	105,60	105,60	
94	KABEL.PROSTUP Z BETON. TRUBKY - s obetonováním do d-15 cm	021 Stavby	m	4,000	9,700	38,80	46,56	46,56	
95	ÚPRAVA POVRCHU - Osetí povrchu travou	021 Stavby	m2	66,000	0,640	42,24	50,69	0,00	
96	ODVOZ ZEMINY - Naložení, rozhoz, úprava povrchu	021 Stavby	m3	5,000	13,000	65,00	78,00	78,00	
97	Revizní technik	021 Stavby	hod	22,000	13,500	297,00	356,40	356,40	
98	Spolupráce s revizním technikem	021 Stavby	hod	10,000	9,000	90,00	108,00	108,00	
99	Podružný materiál	021 Stavby	ks	1,000	33,000	33,00	39,60	39,60	
100	Demontáže	021 Stavby	hod	60,000	7,500	450,00	540,00	540,00	
101	Schodisková plošina-zmena typu z rovnej na zatočenú	021 Stavby	ks	1,000	7 835,000	7 835,00	9 402,00	5 820,00	
102	Búranie konštrukcií z betónu - strojovňa výťahu	021 Stavby	m3	0,200	122,460	24,49	29,39	29,39	
103	Búranie konštrukcií z betónu - priehibeň šachty výťahu	021 Stavby	m3	0,500	107,500	53,75	64,50	64,50	
104	Búranie tehlového muríva MV,MVC - šachta výťahu	021 Stavby	m3	0,150	26,180	3,93	4,72	4,72	
105	Vybúranie kovových konštrukcií z tehlového muríva - do zberu	021 Stavby	t	0,350	29,990	10,50	12,60	12,60	
106	Vybúranie otvorov v zmiešanej ploche	021 Stavby	m3	0,100	47,410	4,74	5,69	5,69	
107	Zvislá doprava sute a výbúr. hmôt	021 Stavby	t	0,445	5,610	2,50	3,00	3,00	
108	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku odpadov	021 Stavby	t	0,445	6,480	2,88	3,46	3,46	
109	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,445	5,670	2,52	3,02	3,02	
110	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	0,445	0,630	0,28	0,34	0,34	
111	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	021 Stavby	t	0,445	3,470	1,54	1,85	1,85	
112	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	0,445	20,910	9,30	11,16	11,16	
113	VÝŤAHOVÁ KABÍNA (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	3 954,590	3 954,59	4 745,51	4 745,51	
114	OBMEDZOVAČ RÝCHLOSTI (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	677,930	677,93	813,52	813,52	
115	PODSTAVEC, NÁRAZNÍK (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	135,590	135,59	162,71	162,71	
116	VODIDLA, SPOJKY, PRÍCHYTKY, KONZOLY (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	1 694,820	1 694,82	2 033,78	2 033,78	
117	ŠACHTOVÉ DVERE, KOTVENIE, KONZOLY (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	4 237,510	4 237,51	5 085,01	5 085,01	
118	PROTIVÁHA, KONZOLY, PRÍSLUŠENSTVO (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	1 129,880	1 129,88	1 355,86	1 355,86	
119	OSVETLENIE, KOTVENIE (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	395,460	395,46	474,55	474,55	
120	VÝŤAHOVÝ STROJ + PRÍSLUŠENSTVO (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	3 389,650	3 389,65	4 067,58	4 067,58	
121	KABELÁŽ + PRÍSLUŠENSTVO (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	903,910	903,91	1 084,69	1 084,69	
122	VÝŤAHOVÝ ROZVÁDZAČ (viď špecifikáciu)	021 Stavby	súb	1,000	3 954,590	3 954,59	4 745,51	4 745,51	
123	Demontáž + montáž výťahu	021 Stavby	súb	1,000	2 259,770	2 259,77	2 711,72	2 711,72	
124	Technický a stavebný dozor	021 Stavby	súb	1,000	1 410,090	1 410,09	1 692,11	0,00	
125	Upratovacie práce a likvidácia odpadu	021 Stavby	súb	1,000	225,980	225,98	271,18	271,18	
126	Úradná skúška výťahu	021 Stavby	súb	1,000	510,710	510,71	612,85	612,85	
127	Úprava strojovne pod výťahovým roštom	021 Stavby	súb	1,000	406,760	406,76	488,11	488,11	
128	Statický posudok	021 Stavby	súb	1,000	181,720	181,72	218,06	218,06	

129	Stavebný dozor	021 Stavby	%	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
130	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	%	2,50%	151 506,54	3 787,66	4 545,19	4 378,23
SPOLU výdavky						162 704,10	193 762,98	179 507,72
SPOLU Hlavné aktivity projektu						418 603,38	500 842,14	486 586,88

Podporné aktivity projektu

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena	Oprávnený výdavok	
1	projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	projektový manažér – v prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	plagát	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
SPOLU Podporné aktivity						0,00	0,00	
S P O L U						418 603,38	500 842,14	486 586,88

Upozornenia:

- sumy v rozpočte zaokrúhľovať matematicky na 2 desatinné miesta (neskrývať hodnoty vizuálne pomocou funkcie, ale uviesť len dve desatinné čísla), nerelevantné pre mernú jednotku a počet jednotiek.

- ak sa v rozpočte vyskytuje jedna položka viac krát (rovnaký názov položiek), ale s rôznymi sumami, je nutné, aby rozdielnosť cien bola preukázaná (napr. fyzickými odlišnosťami alebo špecifikáciou materiálov, tovarov a prác s dôrazom na príslušajúce ceny).

- ak sú v rozpočte projektu presne zadefinované napr. rozmery, farba, typ/forma, značka či iné špecifikácie materiálu, tovaru a prác, je nutné dodržať ich dodanie v zmysle rozpočtu. V prípade, ak prijímateľ zistí, že daný typ sa už nevyrába resp. inú skutočnosť, na základe ktorej nebude možné dodať tovar resp. služby podľa schváleného rozpočtu, je nutné včas o danej skutočnosti oboznámiť projektového manažéra.

- vysvetlenie k vyplneniu polí v stĺpci "Jednotková cena práce, resp. cena" v rámci podporných aktivít projektu. Žiadateľ, ktorý má nárok na odpočet DPH (DPH nie je oprávneným výdavkom) vyplní príslušné polia tabuľky tak, že uvedie ceny bez DPH. Žiadateľ ktorý nemá nárok na odpočet DPH (DPH je oprávneným výdavkom) vyplní príslušné polia tabuľky tak, že uvedie ceny s DPH.