



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

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/227

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: **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: **Obec Kručov**
 sídlo: **Kručov 60, 090 32 Kručov**
 IČO: **00 330 957**
 DIČ: **2020822469**
 konajúci: **Mgr. Anna Kertisová, starostka**
Mgr. Helena Vargová, 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 20.02.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/227** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 V článku 3 VÝDAVKY RPOJEKTU a NFP bod 3.1 Zmluva sa ruší a nahrádza nasledovným znením:

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 429 193,76 EUR (slovom: štyristodvadsaťdeväťtisícstodeväťdesiattri 76/100 eur),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 407 734,08 EUR (slovom: štyristosedemtisícstodvadsaťštyri 08/100 eur), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov podľa ods. 3.1 písm. a) tohto článku zmluvy,
- c) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 21 461,25 EUR (slovom: dvadsaťjedentisícštyristošesťdesiatjeden 25/100 eur) z Celkových oprávnených výdavkov podľa ods. 3.1 písm. a)
 - (ii) má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery,
 - (iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.1.2 V Článku 6. ZMENA ZMLUVY, odsek 6.6, písm. b) sa mení nasledovne:

„b) v prípade, ak je možné akceptovať odôvodnenie Prijímateľa o nedosiahnutí cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom a jeho navrhované zníženie neklesne pod minimálnu hranicu podľa písm. c) tohto odseku, Poskytovateľ zmenu schváli, čím dochádza k akceptovaniu zníženej výšky cieľovej hodnoty Merateľného ukazovateľa Projektu s príznakom zo strany Poskytovateľa bez vplyvu na zníženie výšky 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 „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 SIEA
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Mgr. Anna Kertisová**, starostka

Podpis: **Mgr. Helena Vargová**, splnomocnená osoba
Pečiatka

Prílohy:

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č. 4 Rozpočet projektu

Predmet podpory NFP¹

1. Všeobecné informácie o projekte	
Názov projektu:	Znižovanie energetickej náročnosti OcÚ Kručov
Kód projektu:	310041A696
Kód ŽoNFP:	NFP310040A696
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:	SK93 5600 0000 0036 4365 5004 Prima banka Slovensko, a. s.
Refundácia:	SK14 5600 0000 0036 4365 4001 Prima banka Slovensko, a. s.

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):	Východné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Prešovský kraj
Okres (NUTS IV):	Stropkov
Obec:	Kručov

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):	24
Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	06/2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	05/2019

Zoznam hlavných aktivít Projektu:	
Hlavná aktivita 1	Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov
Hlavná aktivita 2	-
Podporné aktivity Projektu	
Podporné aktivity projektu sú nasledovné:	<p>04/2017 – 08/2019</p> <p>Podporná aktivita Projektový manažment</p> <p>Projektový manažment bude zabezpečovaný externe počas 18 mesiacov za účelom efektívnej implementácie a splnenia povinností žiadateľa definovaných v Zmluve o poskytnutí NFP.</p> <p>Zabezpečenie služieb externého manažmentu zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) riadenie projektu: <ul style="list-style-type: none"> - koordinácia a celkové riadenie projektu, - kontrola realizácie jednotlivých aktivít projektu, b) finančné riadenie: <ul style="list-style-type: none"> - spracovanie podkladov žiadosti o platbu, vrátane jej zadávania prostredníctvom verejného portálu ITMS - spracovanie predbežnej finančnej kontroly účtovných dokladov a prehľadov čerpania rozpočtu c) monitoring: <ul style="list-style-type: none"> - monitorovanie realizácie aktivít projektu, - sumarizácia údajov potrebných pre vypracovanie monitorovacích správ projektu, - spracovávanie priebežných monitorovacích správ a záverečnej monitorovacej správy, vrátane ich zadania do ITMS d) publicita projektu: <ul style="list-style-type: none"> - zabezpečenie propagačných a informačných materiálov a komunikácia s ich dodávateľmi.

6. Merateľné ukazovatele projektu:				
6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu:				
Hlavná aktivita projektu	Merateľný ukazovateľ projektu	Merná jednotka	Cieľová hodnota	Čas plnenia
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	42,4797	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	2,0768	K - koniec realizácie projektu, U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	3,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	608,3400	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	4,5170	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	30,3440	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	25 827,3600	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	25 827,3600	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	6,1600	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,1100	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	0,5300	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	127 228,2300	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000	K - koniec realizácie projektu

Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0329	K - koniec realizácie projektu	
Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kručov	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0392	K - koniec realizácie projektu	
6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov					
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 zariadení OZE	MWh/rok	42,4797	Áno	UR
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	2,0768	Áno	UR
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	3,0000	Nie	UR
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie	UR, PraN
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	608,3400	Nie	UR, PraN
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	4,5170	Áno	UR
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	30,3440	Áno	UR
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	25 827,3600	Áno	UR
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	25 827,3600	Áno	UR
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	6,1600	Áno	UR
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,1100	Áno	UR
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	0,5300	Áno	UR
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	127 228,2300	Áno	UR
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MW e	0,0000	Nie	UR
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z	MW	0,0329	Nie	UR

	obnoviteľných zdrojov				
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0329	Nie	UR

7. Iné údaje na úrovni projektu:

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
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			PraN,UR
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, 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
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/rok		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 OcÚ Kručov	423 788,76 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky 021 - Stavby	10 186,28 € 413 602,48 €
Nepriame výdavky:	
Podporné aktivity projektu	Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu
Podporné aktivity	5 405,00 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
518 - Ostatné služby	5 405,00 €
Zazmluvnená výška NFP	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	429 193,76 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	-
Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)	95 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	407 734,08 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	21 461,25 €

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Obec Kručov
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti OčU Kručov

Zníženie energetickej náročnosti budovy OčU Kručov

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	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	0,0300	94 334,583	2 830,04	3 396,05	3 227,72
2	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m ²	31,3500	25,000	783,75	940,50	940,50
3	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	021 Stavby	m ²	31,3500	20,000	627,00	752,40	752,40
4	Hlbenie rýh šírky do 600 mm v homine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m ³	12,5400	40,000	501,60	601,92	601,92
5	Úprava pláne v zárezoch v homine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m ²	55,7800	1,000	55,78	66,94	66,94
6	Očistenie plôch tlakovou vodou L líca klenieb	021 Stavby	m ²	512,0070	6,000	3 072,04	3 686,45	3 686,45
7	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,0225 do 0,09 m ² v murive nadzákladného tehliami nad 300 do 450 mm	021 Stavby	ks	9,0000	15,000	135,00	162,00	162,00
8	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,25 do 1m ² v murive nadzákladného tehliami na maltu vápenocementovú	021 Stavby	m ³	2,1190	200,000	423,80	508,56	508,56
9	Dodatočná izolácia vlhkého muríva injektážou pre hrúbku muríva do 400 mm	021 Stavby	m	81,0500	85,000	6 889,25	8 267,10	8 267,10
10	Stavebné vysprávkovanie pre profesie	021 Stavby	kpl	1,0000	2 000,000	2 000,00	2 400,00	2 400,00
11	Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 300 mm	021 Stavby	m ²	31,3500	1,500	47,03	56,44	56,44
12	Kamenivo drvené hrubé 8-16	021 Stavby	t	20,6910	13,000	268,98	322,78	322,78
13	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m ²	91,7000	2,000	183,40	220,08	220,08
14	Prípratok za prácu v obmedzenom priestore, omietka vnút. stien a pilierov hladká	021 Stavby	m ²	59,0150	2,000	118,03	141,64	141,64
15	Príprava vnútorného podkladu stien, Univerzálny základ	021 Stavby	m ²	59,0150	2,000	118,03	141,64	141,64
16	Vnútorná omietka stien štuková, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 3 mm	021 Stavby	m ²	59,0150	10,000	590,15	708,18	708,18
17	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -30% štukových	021 Stavby	m ²	471,4820	6,000	2 828,89	3 394,67	3 394,67
18	Vonkajšia sanačná omietka stien prednástrekom, krytie 100%	021 Stavby	m ²	40,5250	10,000	405,25	486,30	486,30
19	Vonkajšia sanačná omietka stien, trasová omietka, hr. 30 mm	021 Stavby	m ²	40,5250	25,000	1 013,13	1 215,76	1 215,76
20	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m ²	528,8290	14,000	7 403,61	8 884,33	8 884,33
21	Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka	021 Stavby	m ²	56,9300	25,000	1 423,25	1 707,90	1 707,90
22	Príprava vonkajšieho podkladu stien, cementový Prednástrekom, ručné nanášanie	021 Stavby	m ²	190,1820	5,000	950,91	1 141,09	1 141,09
23	Príprava vonkajšieho podkladu stien, penetračný náter, betonkontakt	021 Stavby	m ²	115,4580	4,000	461,83	554,20	554,20
24	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ	021 Stavby	m ²	585,7590	2,500	1 464,40	1 757,28	1 757,28
25	Prípratok za potiahnutie vonkajších stien pancierovou skloextilnou mriežkou s celoplošným prílepením	021 Stavby	m ²	115,4580	6,000	692,75	831,30	831,30
26	Očistenie po opravách vonkajších omietok škárovaných plôch	021 Stavby	m ²	190,1820	2,000	380,36	456,43	456,43
27	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm - minerálne riešenie, zaškrtenie kotvy	021 Stavby	m ²	59,0150	40,000	2 360,60	2 832,72	2 832,72
28	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - minerálne riešenie, zaškrtenie kotvy	021 Stavby	m ²	455,0770	55,000	25 029,24	30 035,09	30 035,09
29	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	021 Stavby	m ²	73,7520	36,000	2 655,07	3 186,08	3 186,08
30	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (Minerálna vlna), zaškrtenie kotvy	021 Stavby	m ²	56,9300	45,000	2 561,85	3 074,22	3 074,22
31	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien hr. 100 mm (Minerálna vlna), zaškrtenie kotvy	021 Stavby	m ²	58,5280	45,000	2 633,76	3 160,51	3 160,51
32	Osadenie chodníka obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	021 Stavby	m	63,3000	9,000	569,70	683,64	683,64
33	Obrubník parkový 100/20/5 cm, sivá	021 Stavby	ks	66,4650	5,000	332,33	398,80	398,80
34	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m ²	662,7220	2,500	1 656,81	1 988,17	1 988,17
35	Prípratok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m ²	2 650,8880	1,500	3 976,33	4 771,60	4 771,60
36	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m ²	662,7220	2,000	1 325,44	1 590,53	1 590,53
37	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m ²	739,8200	2,500	1 849,55	2 219,46	2 219,46
38	Soklový profil SL 17 (hliníkový)	021 Stavby	m	73,1600	9,000	658,44	790,13	790,13
39	Rohová lišta hliníková	021 Stavby	m	274,4200	2,500	686,05	823,26	823,26
40	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	021 Stavby	m	50,4000	4,000	201,60	241,92	241,92
41	Okenný a dverový dilatčný profil (plastový)	021 Stavby	m	263,4000	4,000	1 053,60	1 264,32	1 264,32
42	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 20 mm do stien - murívo tehlové -0,00001t	021 Stavby	cm	30 412,5000	0,500	15 206,25	18 247,50	18 247,50
43	Otlčenie omietok sfachtovaných a pod., vonkajších z umelého kameňa, v rozsahu do 30 %, -0,01900t	021 Stavby	m ²	471,4820	1,000	471,48	565,78	565,78
44	Otlčenie omietok sfachtovaných a pod., vonkajších z umelého kameňa, v rozsahu do 100 %, -0,06800t	021 Stavby	m ²	40,5250	4,000	162,10	194,52	194,52
45	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	84,8110	9,000	763,30	915,96	915,96
46	Plastový sklíz na stavebnú suť výšky do 10 m	021 Stavby	m	18,0000	30,000	540,00	648,00	648,00
47	Demontáž sklízu na stavebnú suť výšky do 10 m	021 Stavby	m	18,0000	7,000	126,00	151,20	151,20
48	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	84,8110	11,000	932,92	1 119,50	1 119,50
49	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (19km)	021 Stavby	t	1 611,4090	0,500	805,70	966,84	966,84
50	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	84,8110	9,000	763,30	915,96	915,96
51	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (15m)	021 Stavby	t	254,4330	1,000	254,43	305,32	305,32
52	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	84,8110	15,000	1 272,17	1 526,60	1 526,60
53	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	258,4530	14,000	3 618,34	4 342,01	4 342,01
54	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	021 Stavby	kg	49,0000	2,000	98,00	117,60	117,60

55	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	021 Stavby	kg	49,0000	1,000	49,00	58,80	58,80
56	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1,6330	1,000	1,63	1,96	1,96
57	Demontáž kruhovej striešky do priemeru 140 mm	021 Stavby	ks	9,0000	1,000	9,00	10,80	10,80
58	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	0,0830	1,000	0,08	0,10	0,10
59	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	021 Stavby	m2	10,0000	7,000	70,00	84,00	84,00
60	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	021 Stavby	m2	10,0000	2,000	20,00	24,00	24,00
61	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestností do 3,80 m	021 Stavby	m	250,0000	1,000	250,00	300,00	300,00
62	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	200,8150	1,000	200,82	240,98	240,98
63	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	91,7000	2,000	183,40	220,08	220,08
64	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	200,0000	2,000	400,00	480,00	480,00
65	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	200,8150	2,500	502,04	602,45	602,45
66	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	200,8150	2,500	502,04	602,45	602,45
SPOLU výdavky						110 420,63	132 504,80	132 336,47

Zateplenie strešného pláštá

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Memá jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	0,0300	29 172,033	875,16	1 050,19	1 044,16
2	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	332,3200	1,000	332,32	398,78	398,78
3	Parozábrana (1,5 x 50bm), množstvo v 1 role:75m2	021 Stavby	m2	382,1680	1,800	687,90	825,48	825,48
4	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	021 Stavby	m2	371,2660	1,000	371,27	445,52	445,52
5	Penetračný náter	021 Stavby	l	92,8170	5,000	464,09	556,91	556,91
6	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	021 Stavby	m2	371,2660	4,000	1 485,06	1 782,07	1 782,07
7	Natavovacie asfaltové pásy - Spodná vrstva	021 Stavby	m2	426,9560	7,000	2 988,69	3 586,43	3 586,43
8	Zhotovenie povlakovkej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche, modifikované pásy	021 Stavby	m2	371,2660	8,000	2 970,13	3 564,16	3 564,16
9	Natavovacie asfaltové pásy - Vrchná vrstva	021 Stavby	m2	426,9560	8,000	3 415,65	4 098,78	4 098,78
10	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 310 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	60,1250	8,000	481,00	577,20	577,20
11	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	481,0000	0,300	144,30	173,16	173,16
12	Doska OSB 3 nebrúsené hr. 22 mm, 2500x1250 mm	021 Stavby	m2	48,7010	10,000	487,01	584,41	584,41
13	Montáž spádových atikových klinov z expandovaného polystyrénu	021 Stavby	m	60,1250	3,000	180,38	216,46	216,46
14	EPS atikový klin	021 Stavby	m3	0,7220	160,000	115,52	138,62	138,62
15	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	143,0000	2,000	286,00	343,20	343,20
16	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	332,3200	2,000	664,64	797,57	797,57
17	Minerálna vlna hrúbka 180 mm	021 Stavby	m2	681,2560	10,000	6 812,56	8 175,07	8 175,07
18	Príplatok k cene pre debnenie a latovanie krovv, výšky nad 4 do 12 m	021 Stavby	m2	341,2660	1,000	341,27	409,52	409,52
19	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotrieskovými OSB doskami na zráz	021 Stavby	m2	353,8100	4,000	1 415,24	1 698,29	1 698,29
20	Doska drevoštiepková OSB 3 do vlhkeho prostredia hr. 22 mm (2500x1250mm)	021 Stavby	m2	389,1910	10,000	3 891,91	4 670,29	4 670,29
21	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hrubých, hobľovaných, -0,01600t	021 Stavby	m2	353,8100	2,000	707,62	849,14	849,14
22	Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, -0,01700t	021 Stavby	m2	15,0180	2,000	30,04	36,05	36,05
23	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	60,0720	4,000	240,29	288,35	288,35
24	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t	021 Stavby	m2	341,2660	2,000	682,53	819,04	819,04
25	Demontáž oplechovania ríms pod nadrímsovým žľabom vrátane podkladového plechu, do 30° rš 500 mm, -0,00420t	021 Stavby	m	60,1250	1,000	60,13	72,16	72,16
26	Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	021 Stavby	m	9,4100	16,000	150,56	180,67	180,67
27	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou kryt. vrátane kryc. plechu do 30° rš 500, 660mm, -0,00379t	021 Stavby	m	9,4100	2,000	18,82	22,58	22,58
28	Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, komínov v ploche na vlnitej, šablónovej alebo tvrdej krytine, r.š. 400 mm	021 Stavby	m	8,0900	60,000	485,40	582,48	582,48
29	Demontáž lemovania komínov na vlnitej alebo hladkej krytine v ploche, so sklonom do 30° -0,00720t	021 Stavby	m2	8,0900	2,000	16,18	19,42	19,42
30	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	021 Stavby	m	30,0350	1,000	30,04	36,05	36,05
31	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	021 Stavby	ks	3,0000	1,000	3,00	3,60	3,60
32	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	50,4000	1,000	50,40	60,48	60,48
33	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného PZ plechu, r.š. 500 mm	021 Stavby	m	30,0350	30,000	901,05	1 081,26	1 081,26
34	Demontáž oplechovania ríms rš od 400 do 500 mm, -0,00252t	021 Stavby	m	30,0350	1,000	30,04	36,05	36,05
35	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	021 Stavby	m	60,1250	30,000	1 803,75	2 164,50	2 164,50
36	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	021 Stavby	m	18,5530	1,000	18,55	22,26	22,26
37	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00069t	021 Stavby	ks	6,0000	1,000	6,00	7,20	7,20
38	Odpadová rúra kruhová D 120 mm	021 Stavby	m	18,5530	40,000	742,12	890,54	890,54
39	Koleno odpadovej rúry D 120 mm	021 Stavby	ks	6,0000	20,000	120,00	144,00	144,00
40	Žľab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	021 Stavby	m	30,0350	35,000	1 051,23	1 261,48	1 261,48
41	Žľabový kotlík k polkruhovým žľabom D 150 mm	021 Stavby	ks	3,0000	20,000	60,00	72,00	72,00
42	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	62,6410	1,000	62,64	75,17	75,17
SPOLU výdavky						35 680,49	42 816,59	42 810,56

Výmena otvorových konštrukcií

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Memá jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
------	---------------	------------------	---------------	-----------------	-------------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------

1	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	0,0300	26 491,808	794,75	953,70	922,85
2	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	021 Stavby	m2	112,8440	13,000	1 466,97	1 760,36	1 760,36
3	Demontáž existujúcej vnútorných parapetných dosák., hmôt, š. do 200 mm	021 Stavby	m	50,4000	2,000	100,80	120,96	120,96
4	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	021 Stavby	m	50,4000	5,000	252,00	302,40	302,40
5	Vnútorné parapetné dosky plastové komórkové, B=250mm biela, mramor, buk, zlatý dub	021 Stavby	m	50,4000	15,000	756,00	907,20	907,20
6	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe biela, zlatý dub, buk	021 Stavby	ks	47,2444	0,600	28,35	34,02	34,02
7	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, - 0,08200t	021 Stavby	m2	4,4400	6,000	26,64	31,97	31,97
8	Přikresanie rovných ostení, bez odstupů, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	021 Stavby	m2	98,7750	6,000	592,65	711,18	711,18
9	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, - 0,01200t	021 Stavby	ks	12,0000	1,000	12,00	14,40	14,40
10	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,01600t	021 Stavby	ks	34,0000	1,000	34,00	40,80	40,80
11	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, - 0,02400t	021 Stavby	ks	13,0000	1,000	13,00	15,60	15,60
12	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, - 0,02700t	021 Stavby	ks	2,0000	1,000	2,00	2,40	2,40
13	Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m2, - 0,04100t	021 Stavby	m2	7,5600	6,000	45,36	54,43	54,43
14	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 2 m2, -0,03100t	021 Stavby	m2	32,4000	4,000	129,60	155,52	155,52
15	Vybúranie drevených rámov okien dvojíťých alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	021 Stavby	m2	40,3200	6,000	241,92	290,30	290,30
16	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, - 0,07600t	021 Stavby	m2	18,3210	12,000	219,85	263,82	263,82
17	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, - 0,06300t	021 Stavby	m2	6,0070	12,000	72,08	86,50	86,50
18	Montáž okien a dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	263,4000	14,000	3 687,60	4 425,12	4 425,12
19	Expanzná páska 1-2x15mm/20m, pre okenné a fasádne konštrukcie	021 Stavby	m	276,5700	0,500	138,29	165,95	165,95
20	Tesniaca fólia exteriér 70mm/30m, pre okenné konštrukcie	021 Stavby	m	276,5700	1,000	276,57	331,88	331,88
21	Tesniaca fólia interiéru 70mm, pre okenné konštrukcie	021 Stavby	m	276,5700	1,000	276,57	331,88	331,88
22	Plastové okno a dvere s izolačným trojsklom	021 Stavby	m2	91,7800	230,000	21 109,40	25 331,28	25 331,28
23	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	207,9320	1,000	207,93	249,52	249,52
24	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	021 Stavby	m	50,4000	21,270	1 072,01	1 286,41	1 286,41
SPOLU výdavky						31 556,34	37 867,60	37 836,75
Ostatné								

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Memá jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,0000	4 900,000	4 900,00	4 900,00	4 900,00
2	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	0,0300	138 654,175	4 159,63	4 991,56	4 991,56
3	Hĺbenie šachiet v hornine tr. 3 súdržných - ručným náradím plocha výkopu do 4 m2	021 Stavby	m3	19,5440	40,000	781,76	938,11	938,11
4	Příplatok za lepivost' pri hĺbení šachiet ručným alebo pneumatickým náradím v horninách tr. 3	021 Stavby	m3	19,5440	5,000	97,72	117,26	117,26
5	Betón základových pásov, prosťy tr.C 12/15	021 Stavby	m3	5,4000	120,000	648,00	777,60	777,60
6	Preklad keramický plochý, šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1000 mm	021 Stavby	ks	6,0000	12,000	72,00	86,40	86,40
7	Preklad keramický plochý, šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	7,0000	15,000	105,00	126,00	126,00
8	Preklad keramický plochý, šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2000 mm	021 Stavby	ks	6,0000	20,000	120,00	144,00	144,00
9	Preklad keramický plochý, šírky 175 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	6,0000	20,000	120,00	144,00	144,00
10	Úprava plôch bet. konštr. zdrsnením	021 Stavby	m2	33,2400	10,000	332,40	398,88	398,88
11	Zábradlie oceľové osadené do vynechaných otvorov z troch vodorovných rúrok	021 Stavby	m	15,0600	40,000	602,40	722,88	722,88
12	Zhotovenie schodiskových konštrukcií a rampy, betón železový	021 Stavby	m3	33,2400	50,000	1 662,00	1 994,40	1 994,40
13	Betón STN EN 206-1-C25/30-XC2-V4-Dmax 22, S3 cement portlandský	021 Stavby	m3	36,5640	85,000	3 107,94	3 729,53	3 729,53
14	Výstuž rampy zo zvarovaných sieť z drôtov typu KARI	021 Stavby	t	0,3010	1 400,000	421,40	505,68	505,68
15	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	20,9000	35,000	731,50	877,80	877,80
16	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	20,9000	2,000	41,80	50,16	50,16
17	Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 200 mm	021 Stavby	m2	64,5900	1,000	64,59	77,51	77,51
18	Štrkopiesok 0-63	021 Stavby	t	28,4200	12,000	341,04	409,25	409,25
19	Výstuž cementového poteru zo zvarovaných sieť z drôtov typu KARI	021 Stavby	t	0,9720	1 400,000	1 360,80	1 632,96	1 632,96
20	Cementový poter hr. 60 mm	021 Stavby	m2	259,2400	25,000	6 481,00	7 777,20	7 777,20
21	Zaplnenie dilatčných škár v mazinách tmelom akrylátovým šírky škáry do 10 mm	021 Stavby	m	72,6800	4,000	290,72	348,86	348,86
22	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazine alebo poteru hĺbky nad 20 do 50 mm, šírky do 5 mm	021 Stavby	m	72,6800	3,000	218,04	261,65	261,65
23	Vybúranie prekladov železobetónových prefabrikovaných, dl. do 3 m, do 75 kg/m, -2,40000t	021 Stavby	m3	1,0880	100,000	108,80	130,56	130,56
24	Búranie dlažieb, z keram., hr.nad 10 mm, -0,06500t	021 Stavby	m2	270,0500	3,000	810,15	972,18	972,18
25	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu pre nové preklady, -0,07100t	021 Stavby	m	20,5000	10,000	205,00	246,00	246,00
26	Vodorovné premiestnenie ručne nosením - plošných materiálov hmotnosti 25 kg/ks vodorovne do 10 m	021 Stavby	t	17,5530	9,000	157,98	189,58	189,58
27	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	021 Stavby	t	0,1660	1 500,000	249,00	298,80	298,80
28	Zakrytie tepelnej izolácie podláh fóliou	021 Stavby	m2	259,2400	1,000	259,24	311,09	311,09
29	Oddeľovacia fólia	021 Stavby	m2	298,1260	1,000	298,13	357,76	357,76
30	Obvodový dilatčný pás	021 Stavby	m	217,2010	0,600	130,32	156,38	156,38
31	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	259,2400	1,000	259,24	311,09	311,09
32	Tepelná izolácia podlahy, minerálna izolácia - doska 50x600x1000	021 Stavby	m2	544,4040	12,000	6 532,85	7 839,42	7 839,42
33	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená do lepidla	021 Stavby	m2	259,2400	6,000	1 555,44	1 866,53	1 866,53
34	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	167,4230	1,000	167,42	200,90	200,90

35	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého do zárubne, jednokrídlové	021 Stavby	ks	13,0000	6,000	78,00	93,60	93,60
36	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 90x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	021 Stavby	ks	1,0000	150,000	150,00	180,00	180,00
37	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 60x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	021 Stavby	ks	6,0000	140,000	840,00	1 008,00	1 008,00
38	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 80x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	021 Stavby	ks	6,0000	160,000	960,00	1 152,00	1 152,00
39	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého do zárubne, dvojkridlové	021 Stavby	ks	1,0000	12,000	12,00	14,40	14,40
40	Dvere vnútorné hladké plné dvojkridlové 145x197 cm prefa, vrátane kovania a zámku	021 Stavby	ks	1,0000	250,000	250,00	300,00	300,00
41	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové hr.steny do 170 mm	021 Stavby	ks	13,0000	45,000	585,00	702,00	702,00
42	Zárubňa vnútorná, normal, fólia, hrúbka steny do 17 cm, š.60, 70, 80, 90cm/STN,obj.č.ZFOJK17	021 Stavby	ks	13,0000	150,000	1 950,00	2 340,00	2 340,00
43	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové hr.steny do 170 mm	021 Stavby	ks	1,0000	50,000	50,00	60,00	60,00
44	Drevené zárubne 1450x197 cm pre dvere dvojkridlové, obložkové	021 Stavby	ks	1,0000	250,000	250,00	300,00	300,00
45	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty vef. 400 x 80 mm	021 Stavby	m	184,8010	2,500	462,00	554,40	554,40
46	Keramický sokel, rozmer 400x80x8 mm, farba béžová	021 Stavby	ks	508,2030	5,000	2 541,02	3 049,22	3 049,22
47	Montáž podláh z dlaždíc betónových kladených do malty 500x500 mm	021 Stavby	m2	33,2400	15,000	498,60	598,32	598,32
48	Dlažba betónová 500x500x40mm, vymývaný povrch	021 Stavby	m2	36,5640	33,000	1 206,61	1 447,93	1 447,93
49	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty vef. 400 x 400 mm	021 Stavby	m2	259,2400	15,000	3 888,60	4 666,32	4 666,32
50	Keramická dlažba, rozmer 400x400mm, farba sv. béžová	021 Stavby	m2	285,1640	25,000	7 129,10	8 554,92	8 554,92
51	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	155,5250	1,000	155,53	186,64	186,64
52	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	021 Stavby	m2	292,4800	1,000	292,48	350,98	350,98
53	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	3,0650	1,000	3,07	3,68	3,68
54	Presun hmôt pre elektroinštaláciu objektov výšky od 6m do 12m	021 Stavby	kpl	1,0000	90,000	90,00	108,00	108,00
55	Podružný a spojovací materiál	021 Stavby	kpl	1,0000	68,000	68,00	81,60	81,60
56	Revízie správy a dokumentácia	021 Stavby	kpl	1,0000	600,000	600,00	720,00	720,00
57	Demontáž a spätná montáž bleskozvodu	021 Stavby	kpl	1,0000	2 000,000	2 000,00	2 400,00	2 400,00
58	Zapojenie svietidla IP20, 1 x 15W svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	021 Stavby	ks	29,0000	10,000	290,00	348,00	348,00
59	Zapojenie svietidla IP20, 2 x svetelný zdroj, P=28W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou, vrátane zdroja	021 Stavby	ks	2,0000	12,000	24,00	28,80	28,80
60	Žiarivkové svietidlo lineárne LED, 2x18W, el. predradník, vrátane zdroja	021 Stavby	ks	2,0000	70,000	140,00	168,00	168,00
61	Vaničkové svietidlo s lineárnou LED trubicou 4x9W, IP40	021 Stavby	ks	25,0000	75,000	1 875,00	2 250,00	2 250,00
62	Stropné / nástenné svietidlo 1x15W LED, vrátane zdroja	021 Stavby	ks	29,0000	55,000	1 595,00	1 914,00	1 914,00
63	Zapojenie svietidla IP20, 4 x svetelný zdroj, P=4x18W, stropného - stropného interierového s lineárnou žiarivkou	021 Stavby	ks	25,0000	5,000	125,00	150,00	150,00
64	Demontáž svietidla - žiarivkové bytové stropné prísadené 2 zdroje s krytom	021 Stavby	ks	56,0000	10,000	560,00	672,00	672,00
65	Stavebné vysrávky po prestupoch a vedení potrubí	021 Stavby	kpl	1,0000	2 000,000	2 000,00	2 400,00	2 400,00
66	Montáž trubic z PE, hr.do 19 mm, vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	470,0000	2,500	1 175,00	1 410,00	1 410,00
67	Tubolit DG hr. 9 mm; d = 18 mm	021 Stavby	m	210,0000	1,500	315,00	378,00	378,00
68	Tubolit DG hr. 13 mm; d = 20 mm	021 Stavby	m	142,0000	2,000	284,00	340,80	340,80
69	Tubolit DG hr. 19 mm; d = 28 mm	021 Stavby	m	75,0000	2,000	150,00	180,00	180,00
70	Tubolit DG hr. 19 mm; d = 32 mm	021 Stavby	m	43,0000	3,000	129,00	154,80	154,80
71	Montáž trubic z PE, hr.do 25 mm, vnút.priemer 42-70	021 Stavby	m	50,0000	3,000	150,00	180,00	180,00
72	Tubolit DG hr. 19 mm; d = 40 mm	021 Stavby	m	35,0000	2,500	87,50	105,00	105,00
73	Tubolit DG hr. 19 mm; d = 50 mm	021 Stavby	m	15,0000	5,000	75,00	90,00	90,00
74	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,1500	10,000	1,50	1,80	1,80
75	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	021 Stavby	t	0,1500	10,000	1,50	1,80	1,80
76	Montáž odtokového lievika-odvod kondenzu, ďalej neriashi projekt UK	021 Stavby	ks	2,0000	3,000	6,00	7,20	7,20
77	Lievik so sifónom a prídavná uzávierka	021 Stavby	ks	2,0000	25,000	50,00	60,00	60,00
78	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,0100	10,000	0,10	0,12	0,12
79	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	021 Stavby	t	0,0100	10,000	0,10	0,12	0,12
80	Montáž TČ s materiálom. Materiál - predizolované medené potrubie d16x1 (para) a d10x1 (kvapalina), potrubie do dĺžky 10m	021 Stavby	kpl	2,0000	1 500,000	3 000,00	3 600,00	3 600,00
81	Vzduchové tepelné čerpadlo Panasonic, 3f/50Hz/380-400V, tepelný výkon 16kW, 3f/50Hz/400V (vnútorná jednotka).	021 Stavby	ks	2,0000	5 200,000	10 400,00	12 480,00	12 480,00
82	Vzduchové tepelné čerpadlo Panasonic, 3f/50Hz/380-400V, tepelný výkon 16kW, 3f/50Hz/400V (vonkajšia jednotka).	021 Stavby	ks	2,0000	4 500,000	9 000,00	10 800,00	10 800,00
83	Kaskádový radiaci modul, regulácia, riadenie 2 okruhy, komplet, čidlo TUV (opcia), 2x snímač vonkajšej teploty HERZ obj.č. 1779301, priestorový termostat HERZ 2x, obj. č. 1 7793 23 (lebo 2 okruhy)	021 Stavby	kpl	1,0000	2 000,000	2 000,00	2 400,00	2 400,00
84	Združený rozdeľovač a zberač - montáž	021 Stavby	ks	1,0000	200,000	200,00	240,00	240,00
85	Rozdeľovač-zberač Herz PumpFix 3-okruhový	021 Stavby	ks	1,0000	300,000	300,00	360,00	360,00
86	Montáž vodného obehového čerpadla a čerpacej stanice	021 Stavby	ks	3,0000	150,000	450,00	540,00	540,00
87	Rýchlomontážna sada Herz PumpFix Mix, DN25, čerpadlo Wilo Para Yonos 25/1-6, zmiešavací ventil do 4,0m3/hod - pre vykurovanie	021 Stavby	ks	1,0000	550,000	550,00	660,00	660,00
88	Rýchlomontážna sada Herz PumpFix Direk, DN25, bez zmiešavania - pre TUV	021 Stavby	ks	2,0000	300,000	600,00	720,00	720,00
89	Akumulačná nádrž Regulul PS800, objem 800 Litrov	021 Stavby	ks	1,0000	600,000	600,00	720,00	720,00
90	Izolácia akumul.nádrže PS 800 - kód 5447, mäkká izolácia s koženkovým povrchom.	021 Stavby	ks	1,0000	230,000	230,00	276,00	276,00
91	Ostatné príslušenstvo pre akumuláciu nádrz (zátky, vsuvky, jímky, ukazovateľ nabitia resp. indikátor teploty akumuláčného zásobníka)	021 Stavby	kpl	1,0000	200,000	200,00	240,00	240,00
92	Montáž tlakových zásobníkov ostatných typov	021 Stavby	ks	1,0000	330,000	330,00	396,00	396,00
93	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	t	1,1000	10,000	11,00	13,20	13,20
94	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	1,1000	10,000	11,00	13,20	13,20
95	Montáž -Expanzná nádobas membránou pre vykurovanie	021 Stavby	ks	1,0000	200,000	200,00	240,00	240,00
96	Expanzná nádobas pre vykurovací systém 50 litrov, Flexcon C 50, 3bar	021 Stavby	ks	1,0000	200,000	200,00	240,00	240,00
97	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	021 Stavby	ks	9,0000	3,000	27,00	32,40	32,40
98	Armatúry a príslušenstvo automatický odvzdušňovací ventil 1/2"	021 Stavby	ks	7,0000	20,000	140,00	168,00	168,00
99	Armatúry a príslušenstvo - vypúšťací kohút, DN10	021 Stavby	ks	2,0000	7,000	14,00	16,80	16,80
100	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	4,0000	3,000	12,00	14,40	14,40
101	Gulový kohút s pákovým ovládačom, Herz DN10-chladiarenský	021 Stavby	ks	2,0000	30,000	60,00	72,00	72,00

102	Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz DN15-chladiarenský	021 Stavby	ks	2,0000	30,000	60,00	72,00	72,00
103	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1"	021 Stavby	ks	12,0000	5,000	60,00	72,00	72,00
104	Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz DN25	021 Stavby	ks	8,0000	20,000	160,00	192,00	192,00
105	Ventil spätný, DN 25mm	021 Stavby	ks	4,0000	35,000	140,00	168,00	168,00
106	Montáž závitovej armatúry s 1 závitmi G 1"	021 Stavby	ks	1,0000	17,000	17,00	20,40	20,40
107	Poistný ventil DN25 s tlakomerom - poistná zostava k expanznej nádobe	021 Stavby	ks	1,0000	90,000	90,00	108,00	108,00
108	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	021 Stavby	ks	6,0000	4,000	24,00	28,80	28,80
109	Guľový kohút s pákovým ovládačom, Herz Profi DN40	021 Stavby	ks	6,0000	35,000	210,00	252,00	252,00
110	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	021 Stavby	ks	1,0000	5,000	5,00	6,00	6,00
111	Armatúry závitové - voda Filter závitový 6/4"	021 Stavby	ks	1,0000	25,000	25,00	30,00	30,00
112	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad do 6 m	021 Stavby	t	0,4100	10,000	4,10	4,92	4,92
113	Armatúry, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	0,4100	10,000	4,10	4,92	4,92
114	Rúrka HERZ - HT (tyč) 16x2,0 (120 (24x5)), (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	210,0000	6,000	1 260,00	1 512,00	1 512,00
115	Rúrka HERZ - HT (tyč) 20x2,0 (121 (24x5)), (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	142,0000	25,000	3 550,00	4 260,00	4 260,00
116	Rúrka HERZ - HT (tyč) 26x3,0 (122 (24x5)), (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	75,0000	26,000	1 950,00	2 340,00	2 340,00
117	Rúrka HERZ - HT (tyč) 32x3,0 (50 (10x5)), (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	43,0000	30,000	1 290,00	1 548,00	1 548,00
118	Rúrka HERZ - HT (tyč) 40x3,5 (51 (10x5)), (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	35,0000	32,000	1 120,00	1 344,00	1 344,00
119	Rúrka HERZ - HT (tyč) 50x4 mm z rúrok v tyčiach, (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	15,0000	42,000	630,00	756,00	756,00
120	Ostatný spojovací materiál - tvarovky - oprávnená rezerva. Táto položka predstavuje oprávnenú rezervu. (ostatné tvarovky sú započítané v cene potrubí).	021 Stavby	kpl	1,0000	1 500,000	1 500,00	1 800,00	1 800,00
121	Kotviace spony Hilty, pre potrubie vedené po stene a pod stropom	021 Stavby	kpl	1,0000	800,000	800,00	960,00	960,00
122	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	021 Stavby	m	400,0000	1,000	400,00	480,00	480,00
123	Tlaková skúška plastového potrubia od 32 do 63 mm	021 Stavby	m	50,0000	1,000	50,00	60,00	60,00
124	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	1,9000	10,000	19,00	22,80	22,80
125	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	021 Stavby	t	1,9000	10,000	19,00	22,80	22,80
126	G 3/4, 16x2. Prechodka na plastové trubky. Napojenie vykurovacích telies.	021 Stavby	ks	92,0000	4,000	368,00	441,60	441,60
127	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	92,0000	4,000	368,00	441,60	441,60
128	Armatúry a príslušenstvo + Termostatická hlavica Mini pre VT s kvapalinovým snímačom, s automatickou protimrazovou poistkou (6-30 °C)	021 Stavby	ks	46,0000	15,000	690,00	828,00	828,00
129	Montáž termostatickej hlavice	021 Stavby	ks	46,0000	3,000	138,00	165,60	165,60
130	Armatúry a príslušenstvo, ventil k doskovému telesu, HERZ TS-90, DN15, priamy, bez prednastavenia	021 Stavby	ks	46,0000	17,000	782,00	938,40	938,40
131	Armatúry a príslušenstvo, regulačné šrúbenie pre doskové teleso HERZ RL 5, DN15, priame, s prednastavením	021 Stavby	ks	46,0000	12,000	552,00	662,40	662,40
132	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	92,0000	6,000	552,00	662,40	662,40
133	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou, 2-3 radového - 24 hodín	021 Stavby	ks	46,0000	7,000	322,00	386,40	386,40
134	KORADO 21 VK 600/400	021 Stavby	ks	3,0000	80,000	240,00	288,00	288,00
135	KORADO 21 K 600/500	021 Stavby	ks	1,0000	70,000	70,00	84,00	84,00
136	KORADO 21 VK 600/900	021 Stavby	ks	1,0000	130,000	130,00	156,00	156,00
137	KORADO 21 K 900/800	021 Stavby	ks	1,0000	170,000	170,00	204,00	204,00
138	KORADO 22 VK 600/600	021 Stavby	ks	1,0000	105,000	105,00	126,00	126,00
139	KORADO 22 VK 600/700	021 Stavby	ks	2,0000	110,000	220,00	264,00	264,00
140	KORADO 22 VK 600/900	021 Stavby	ks	1,0000	120,030	120,03	144,04	144,04
141	KORADO 22 K 600/1100	021 Stavby	ks	2,0000	160,000	320,00	384,00	384,00
142	Montáž vykurovacieho telesa, dvojradového s odvodušením do 1200mm	021 Stavby	ks	12,0000	40,000	480,00	576,00	576,00
143	KORADO 22 K 600/1300	021 Stavby	ks	3,0000	200,000	600,00	720,00	720,00
144	KORADO 22 K 600/1400	021 Stavby	ks	3,0000	180,000	540,00	648,00	648,00
145	KORADO 33 K 600/1000	021 Stavby	ks	2,0000	210,000	420,00	504,00	504,00
146	KORADO 33 K 600/1100	021 Stavby	ks	2,0000	220,000	440,00	528,00	528,00
147	KORADO 33 VK 600/1100	021 Stavby	ks	13,0000	220,000	2 860,00	3 432,00	3 432,00
148	KORADO 33 K 600/1400	021 Stavby	ks	6,0000	300,000	1 800,00	2 160,00	2 160,00
149	KORADO 33 VK 600/1400	021 Stavby	ks	3,0000	300,000	900,00	1 080,00	1 080,00
150	KORADO 33 K 600/1500	021 Stavby	ks	2,0000	310,000	620,00	744,00	744,00
151	Montáž vykurovacieho telesa, 2,3-radového s odvodušením do 2000mm	021 Stavby	ks	34,0000	45,000	1 530,00	1 836,00	1 836,00
152	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,8000	10,000	28,00	33,60	33,60
153	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	021 Stavby	t	2,8000	10,000	28,00	33,60	33,60
154	Uvedenie Tepelného čerpadla do prevádzky vrátane regulácie, ozivenie MaR, zapojenie	021 Stavby	hod	3,0000	150,000	450,00	540,00	540,00
155	Snímač vonkajšej teploty-montáž	021 Stavby	hod	1,0000	100,000	100,00	120,00	120,00
156	Káblovanie strojovne a k termostatom aj materiál	021 Stavby	kpl	1,0000	800,000	800,00	960,00	960,00
157	Montáž trubíc z PE, hr.do 19 mm, vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	28,0000	2,000	56,00	67,20	67,20
158	Tubolit DG hr. 5 mm; d = 16 mm	021 Stavby	m	15,0000	1,600	24,00	28,80	28,80
159	Tubolit DG hr. 9 mm; d = 20 mm	021 Stavby	m	5,0000	2,000	10,00	12,00	12,00
160	Tubolit DG hr. 13 mm; d = 26 mm	021 Stavby	m	8,0000	2,500	20,00	24,00	24,00
161	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,1000	10,000	1,00	1,20	1,20
162	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	021 Stavby	t	0,1000	10,000	1,00	1,20	1,20
163	Montáž -Expanzná nádoba s membránou pre teplú vodu	021 Stavby	ks	2,0000	100,000	200,00	240,00	240,00
164	Expanzná nádoba s membránou pre teplú vodu Flamco AirFix A8 (objem 8 Litrov) + dokúpiť + poistný ventil + držiak expanzky + manometer + rýchlospojka pre napojenie.	021 Stavby	kpl	2,0000	150,000	300,00	360,00	360,00
165	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	6,0000	4,000	24,00	28,80	28,80
166	Guľový kohút pre teplú vodu, Herz DN15 - pred zásobník	021 Stavby	ks	6,0000	20,000	120,00	144,00	144,00
167	Montáž tlakových zásobníkov ostatných typov	021 Stavby	kpl	2,0000	260,000	520,00	624,00	624,00
168	ZÁVESNE ELEKTRICKE TEPELNÉ ČERPADLO SO ZÁSOBNÍKOM PRE OHREV TV. V = 80 LITROV. TYP ARISTON NUOS EVO 80	021 Stavby	ks	2,0000	1 500,000	3 000,00	3 600,00	3 600,00
169	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	6,0000	4,000	24,00	28,80	28,80
170	Armatúry a príslušenstvo - vypúšťací kohút, DN10	021 Stavby	ks	4,0000	7,000	28,00	33,60	33,60
171	Spätňý ventil 1/2" (DN15)	021 Stavby	ks	2,0000	31,000	62,00	74,40	74,40
172	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	021 Stavby	ks	2,0000	4,000	8,00	9,60	9,60
173	Armatúry a príslušenstvo automatický odvodušňovací ventil 1/2"	021 Stavby	ks	2,0000	20,000	40,00	48,00	48,00
174	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	15,0000	4,000	60,00	72,00	72,00
175	Guľový rohový ventil pre UM - s filtrom, bez matky - 1/2 x 3/8	021 Stavby	ks	3,0000	10,000	30,00	36,00	36,00
176	Guľový rohový ventil pre Drez - s filtrom, bez matky - 1/2 x 3/8	021 Stavby	ks	2,0000	10,000	20,00	24,00	24,00
177	Nástenka-krátka HERZ, pre lisovaný spoj, 16 x 2,0 - R 1/2	021 Stavby	ks	10,0000	8,000	80,00	96,00	96,00
178	Nerezová flexi hadička, L=0,6m, pripojenie UM, WC, Pisár	021 Stavby	ks	10,0000	8,000	80,00	96,00	96,00
179	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad do 6 m	021 Stavby	t	0,1800	10,000	1,80	2,16	2,16

180	Armatury, prípl. za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	021 Stavby	t	0,1800	10,000	1,80	2,16	2,16
181	Plasthliníková rúrka HERZ, 16x2, (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	15,0000	10,000	150,00	180,00	180,00
182	Plasthliníková rúrka HERZ, 20x2, (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	5,0000	22,000	110,00	132,00	132,00
183	Plasthliníková rúrka HERZ, 26x3, (materiál aj montáž)	021 Stavby	m	8,0000	30,000	240,00	288,00	288,00
184	Ostatný spojovací materiál - rezerva. Táto položka predstavuje iba nahodilú rezervu. (ostatné tvarovky sú započítané v cene potrubí).	021 Stavby	kpl	1,0000	200,000	200,00	240,00	240,00
185	Kotviace spony Hilty, pre potrubie vedené po stene a pod stropom	021 Stavby	kpl	1,0000	80,000	80,00	96,00	96,00
186	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	021 Stavby	m	28,0000	2,000	56,00	67,20	67,20
187	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,1000	10,000	1,00	1,20	1,20
188	Rozvody potrubia, prípl. za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	021 Stavby	t	0,1000	10,000	1,00	1,20	1,20
189	Uvedenie solárneho systému do prevádzky vrátane oživenia regulácie, oživenie MaR, zapojenie	021 Stavby	hod	2,0000	120,000	240,00	288,00	288,00
190	Stavebné vysprávkovanie po prestupoch a vedení potrubí	021 Stavby	kpl	1,0000	1 999,370	1 999,37	2 399,24	2 399,24
191	Príplatok za predizolovanie potrubia - 30mm izolácia Kaučuk, povrch hliník fo.	021 Stavby	m2	20,0000	30,000	600,00	720,00	720,00
192	Príplatok za predizolovanie potrubia - 30mm izolácia Kaučuk, povrch hliník fo.	021 Stavby	m	15,0000	15,000	225,00	270,00	270,00
193	Montáž odtokového lievika-odvod kondenzu pre VZT jednotky pod strop	021 Stavby	ks	2,0000	45,000	90,00	108,00	108,00
194	Lievik so sífonom a prídavná uzávierka protizápachová uzávierka (sífon pre VZT jednotku)	021 Stavby	ks	2,0000	40,000	80,00	96,00	96,00
195	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,0200	10,000	0,20	0,24	0,24
196	Vnútorná kanalizácia, prípl. za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	021 Stavby	t	0,0200	10,000	0,20	0,24	0,24
197	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, zavesený, pre prekrytie VZT jednotky	021 Stavby	m2	27,9400	30,000	838,20	1 005,84	1 005,84
198	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	021 Stavby	%	9,1690	1,000	9,17	11,00	11,00
199	Montáž VZT jednotky (zapojenie a spustenie do prevádzky)	021 Stavby	ks	2,0000	2 000,000	4 000,00	4 800,00	4 800,00
200	VZT jednotka, Atrea Duplex 800 Multi ECO, podstropné prevedenie 31 - konfigurácia 1 + kompletné príslušenstvo+kompletná regulácia CP Touch+externé čidlo teploty ADS 100 ABB+čidlo vonkaj. teploty ADS100+čidlo vlhkosti ADS RH 24+čidlo CO2 ADS CO2-24 + 4-ce	021 Stavby	ks	2,0000	7 698,000	15 396,00	18 475,20	18 475,20
201	Montáž elektrického predohrievača (zapojenie a spustenie do prevádzky)	021 Stavby	ks	2,0000	300,000	600,00	720,00	720,00
202	Elektrický predohrievač Atrea EPO-V d250mm / 3kW (elektrický ohrievač vzduchu) - včetně vestavěných spínacích prvků	021 Stavby	ks	2,0000	500,000	1 000,00	1 200,00	1 200,00
203	Timič hluku hranatý 600x250 - dĺžka 1000mm	021 Stavby	ks	5,0000	400,000	2 000,00	2 400,00	2 400,00
204	Montáž výustiek do potrubia, obdĺžnikový výustok.	021 Stavby	ks	26,0000	70,000	1 820,00	2 184,00	2 184,00
205	Prívodná výustka Imos NOVA - A - 1 - 2 - 400x100 - regulačná R1 - UR - H povrchová úprava-upresní investor (hliníková)	021 Stavby	ks	13,0000	60,000	780,00	936,00	936,00
206	Odvodná výustka Imos NOVA - A - 1 - 2 - 400x100 - regulačná R1 - UR - H povrchová úprava-upresní investor (hliníková)	021 Stavby	ks	13,0000	75,000	975,00	1 170,00	1 170,00
207	Kompletizácia a montáž potrubia	021 Stavby	m2	91,0000	40,000	3 640,00	4 368,00	4 368,00
208	Šivorhanné potrubie, pozinkované, do obvodu 0-1050	021 Stavby	m2	37,0000	45,000	1 665,00	1 998,00	1 998,00
209	Šivorhanné potrubie, pozinkované, do obvodu od 1051	021 Stavby	m2	36,0000	45,000	1 620,00	1 944,00	1 944,00
210	Tvarovky pre VZT potrubie, 25% z plochy potrubia	021 Stavby	m2	18,0000	58,000	1 044,00	1 252,80	1 252,80
211	Montáž stenovej protidáždovej žalúzie	021 Stavby	ks	4,0000	49,000	196,00	235,20	235,20
212	Protidážďová žalúzia Imos PZ AL šírka 400m výška 250mm, so sífom	021 Stavby	ks	4,0000	90,000	360,00	432,00	432,00
213	Závěsný mechanismus, závitové tyče, ostatné montážne prvky pre uchytienie potrubia	021 Stavby	kpl	1,0000	1 600,000	1 600,00	1 920,00	1 920,00
214	Montáž dátového káblovania	021 Stavby	kpl	1,0000	799,500	799,50	959,40	959,40
215	Dátové káblovanie SYKFY 2x2x0,5mm2	021 Stavby	m	65,0000	2,000	130,00	156,00	156,00
216	Presun hmôt v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	3,9000	10,000	39,00	46,80	46,80
217	Príplatok za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	021 Stavby	t	3,9000	10,000	39,00	46,80	46,80
SPOLU výdavky						176 487,49	210 804,99	210 804,99
SPOLU Hlavné aktivity projektu						354 144,95	423 993,98	423 788,76

Podporné aktivity projektu

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Memá jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena	Oprávnený výdavok	
1	projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	960,00	5,60	5 376,00	5 376,00	
2	plagát	518 Ostatné služby	ks	1,00	29,00	29,00	29,00	
SPOLU Podporné aktivity						5 405,00	5 405,00	
S P O L U						359 549,95	429 398,98	429 193,76

Upozornenia:

- sumy v rozpočte zaokrúhľovať matematicky na 2 desatinné miesta (neskrývať hodnoty vizuálne pomocou funkcie, ale uviesť len dve desatinné čísla)

- 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.