



DODATOK č. 3
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
 (ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2017-19/M108

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení neskorších zákonov a podľa § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

Poskytovateľom

názov: **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**
 sídlo: **Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava**
 IČO: **42181810**
 DIČ: **2023106679**

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**
 sídlo: **Bajkalská 27, 827 99 Bratislava**
 IČO: **00002801**
 konajúci: **Ing. Peter Blaškovič, generálny riaditeľ**
 na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 21/2015/5.1 zo dňa 21. apríla 2015.
 (ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: **Mesto Strážske**
 sídlo: **Nám. A. Dubčeka 300, 072 22 Strážske**
 IČO: **00 325 813**
 DIČ: **2020742592**
 konajúci: **Ing. Vladimír Dunajčák, primátor**
 (ďalej len „Prijímateľ“)

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

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 12.02.2019, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2017-19/M108** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 3 ods. 3.1 Zmluvy sa mení nasledovne:

Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

a) Neuplatňuje sa,

b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 443 513,14 EUR (slovom: štyristoštyridsaťtritisícpäťstotrinásť eur 14/100),

c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 421 337,48 EUR (slovom: štyristodvadsaťjedentisícristotridsaťsedem eur 48/100), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy,

d) Prijímateľ vyhlasuje, že:

(i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 %, čo predstavuje sumu 22 175,66 EUR (slovom: dvadsaťdvatisícstosedemdesiatpäť eur 66/100) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno a) tohto článku zmluvy a

(ii) má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery,

(iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.1.2 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: **Ing. Peter Blaškovič**, generálny riaditeľ
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Ing. Vladimír Dunajčák**, primátor
Pečiatka

Príloha:

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č. 4 Rozpočet projektu

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti budovy Školiaceho strediska v meste Strážske
Kód projektu:	310041M108
Kód ŽoNFP:	NFP310040M108
Operačný program:	310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	310040 - 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
Kategória regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
Oblasť intervencie:	013 - Obnova verejnej infraštruktúry s cieľom zabezpečiť energetickú účinnosť, demonštračné projekty a podporné opatrenia
Hospodárska činnosť:	22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK1702000000004025845155	Všeobecná úverová banka, a.s.	23. 11. 2018	31. 12. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK750200000000033028552	Všeobecná úverová banka, a.s.	1. 8. 2017	31. 12. 2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Východné Slovensko	Košický kraj	Michalovce	Strážske

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	38
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	8.2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	9.2020

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
-----------------	----------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Harmonogram podporných aktivít
09/2019-12/2020

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0080	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0084	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	3,7152
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	3,7152
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekviv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	18,3429
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	18,3429

Kód:	P0250	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	5,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	5
Kód:	P0470	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0612	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	902,8700
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	902,87
Kód:	P0627	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	7,2835
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	7,2835

Kód:	P0628	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	55,6763
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	55,6763
Kód:	P0687	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	48 392,8344
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	48 392,8344
Kód:	P0689	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	415 118,7180
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	415 118,718
Kód:	P0691	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií NOx	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	14,8834
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	14,8834

Kód:	P0692	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií PM10	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0694	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií SO2	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,3589
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	1,3589
Kód:	P0701	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	55 824,2902
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	55 824,2902
Kód:	P0705	Merná jednotka:	MWe
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0706	Merná jednotka:	MW
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0029
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	0,0029
Kód:	P0707	Merná jednotka:	MWt
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0029
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske	Cieľová hodnota	0,0029

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	3,7152	Áno	UR	Súčet
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	18,3429	Áno	UR	Súčet
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	5,0000	Nie	UR	Súčet
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	902,8700	Nie	PraN, UR	Súčet
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	7,2835	Áno	UR	Súčet
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	55,6763	Áno	UR	Súčet
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	48 392,8344	Áno	UR	Súčet
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	415 118,7180	Áno	UR	Súčet
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	14,8834	Áno	UR	Súčet
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	1,3589	Áno	UR	Súčet
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	55 824,2902	Áno	UR	Súčet
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0029	Nie	UR	Súčet
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0029	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu



Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0022	Inštalovaná plocha FV panelov - slnečná energia	m2	UR
D0023	Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia	m2	UR
D0025	Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia	MWe	UR
D0026	Inštalovaný výkon elektrický - tuhá biomasa	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	MWt	UR
D0032	Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá	MWt	UR
D0033	Inštalovaný výkon tepelný - tuhá biomasa	MWt	UR
D0043	Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	MWh/rok	UR
D0045	Množstvo vyrobeného tepla - tuhá biomasa	MWh/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0049	Množstvo vyrobenej elektriny - tuhá biomasa	MWh/rok	UR
D0077	Počet administratívnych budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0081	Počet budov obnovených na úroveň budov s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0082	Počet budov obnovených na úroveň nízkoenergetických budov	počet	UR
D0083	Počet budov obnovených na úroveň ultranízkoenergetických budov	počet	UR
D0084	Počet budov škôl a školských zariadení na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0128	Počet nástrojov zabezpečujúcich prístupnosť pre osoby so zdravotným postihnutím	počet	PraN, UR
D0229	Zníženie produkcie emisií TZL	Kg/rok	UR
D0249	Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0250	Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0256	Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0257	Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0259	Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0260	Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu	%	PraN

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	MESTO STRÁŽSKE	Identifikátor (IČO):	00325813
		Výška oprávnených výdavkov:	443 513,14 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov			434 013,14 €	
Typ aktivity:	34031004004 - A.Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:			434 013,14 €	
Hlavné aktivity projektu:	1. 340M10800001 - Zníženie energetickej náročnosti Školiaceho strediska Strážske			434 013,14 €	
				Oprávnený výdavok	
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Stavebné výdavky za hlavnú aktivitu projektu			422 580,62 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Stavby	Projekt			422 580,62 €
Skupina výdavku:	1.2 - 518 - Ostatné služby Poznámka: Ide o položky energetický certifikát budovy a energetický audit			1 404,00 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.2.1 - Ostatné služby	Projekt			1 404,00 €
Skupina výdavku:	1.3 - 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky Poznámka: Ide o 2,5 % zo stavebných nákladov na nepredvídané zvýšenie cien			10 028,52 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.3.1 - Rezerva na nepredvídané výdavky	Projekt			10 028,52 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov			9 500,00 €	
Podporné aktivity:	1. 310M108P0001 - Podporné aktivity			9 500,00 €	
				Oprávnený výdavok	
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby Poznámka: Ide o prostriedky vynaložené na riadenie a zabezpečenie publicity projektu			9 500,00 €	
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - Ostatné služby	Projekt			9 500,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevztahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	443 513,14 €
--	--------------

Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
---	--

Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
---	-----------

Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	421 337,48 €
---	--------------

Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	22 175,66 €
---	-------------

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Mesto Strážske
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti budovy Školiaceho strediska v meste Strážske
Hodnota zníženia výdavkov [%]:	0,00%

Budova n – Zníženie energetickej náročnosti budovy/budov ...
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	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	021 Stavby	m3	57,80	35,58	2 056,52	2 467,82	2 467,82
2	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	57,80	3,82	220,80	264,96	264,96
3	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	57,80	0,70	40,46	48,55	48,55
4	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	95,37	9,00	858,33	1 030,00	1 030,00
5	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	57,80	21,05	1 216,69	1 460,03	1 460,03
6	Štrkopiesok frakcia 0-63 STN EN 13242 + A1	021 Stavby	t	57,80	10,40	601,12	721,34	721,34
7	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II - 30% štukových	021 Stavby	m2	215,77	6,05	1 305,41	1 566,49	1 566,49
8	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	841,51	10,70	9 004,16	10 804,99	10 804,99
9	Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka	021 Stavby	m2	51,77	19,46	1 007,44	1 208,93	1 208,93
10	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Regulátor nasiakavosti	021 Stavby	m2	893,28	1,46	1 304,19	1 565,03	1 565,03
11	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm, Styrodur	021 Stavby	m2	322,36	26,60	8 574,78	10 289,74	10 289,74
12	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm, Styrodur	021 Stavby	m2	47,94	25,00	1 198,50	1 438,20	1 438,20
13	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	021 Stavby	m2	460,11	55,00	25 306,05	30 367,26	30 367,26
14	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	021 Stavby	m2	35,88	33,00	1 184,04	1 420,85	1 420,85
15	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy	021 Stavby	m2	232,51	33,00	7 672,83	9 207,40	9 207,40
16	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	829,92	2,25	1 867,32	2 240,78	2 240,78
17	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	1 659,84	1,35	2 240,78	2 688,94	2 688,94
18	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	829,92	1,49	1 236,58	1 483,90	1 483,90
19	Soklový profil SL 16 (hliníkový)	021 Stavby	m	193,75	6,70	1 298,13	1 557,76	1 557,76
20	Rohová lišta z PVC	021 Stavby	m	314,92	2,30	724,32	869,18	869,18
21	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	021 Stavby	m	76,15	3,29	250,53	300,64	300,64
22	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	021 Stavby	m	113,05	4,25	480,46	576,55	576,55

23	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 30 %, - 0,01600t	021 Stavby	m2	215,77	0,57	122,99	147,59	147,59
24	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, - 0,08900t	021 Stavby	m2	394,98	4,30	1 698,41	2 038,09	2 038,09
25	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	38,61	11,56	446,33	535,60	535,60
26	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	347,49	0,37	128,57	154,28	154,28
27	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	38,61	8,72	336,68	404,02	404,02
28	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	115,83	0,98	113,51	136,21	136,21
29	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	38,61	3,25	125,48	150,58	150,58
30	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	38,61	40,00	1 544,40	1 853,28	1 853,28
31	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	132,92	11,78	1 565,80	1 878,96	1 878,96
32	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	197,60	2,80	553,28	663,94	663,94
33	Nopová fólia proti zemnej vlhkosti	021 Stavby	m2	227,24	2,13	484,02	580,82	580,82
34	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	10,37	2,65	27,48	32,98	32,98
Spolu výdavky						76 796,39	92 155,67	92 155,67
Zateplenie strešného plášťa								
	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Debniace tvárnice DT15, hr. 150 mm	021 Stavby	m2	48,23	23,00	1 109,29	1 331,15	1 331,15
2	Násyp z kameniva riečného, fr. 16 - 32mm, na plochých strechách vodorovný alebo v spáde	021 Stavby	m3	26,36	54,00	1 423,44	1 708,13	1 708,13
3	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	64,05	11,78	754,51	905,41	905,41
4	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	820,11	0,72	590,48	708,58	708,58
5	Parozábrana Fatrapar E hr.0,15mm	021 Stavby	m2	943,13	0,55	518,72	622,46	622,46
6	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarným spoju	021 Stavby	m2	868,05	4,31	3 741,30	4 489,56	4 489,56
7	Kotviaca technika	021 Stavby	ks	2 727,00	0,70	1 908,90	2 290,68	2 290,68
8	Hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, vrátane príslušenstva	021 Stavby	m2	998,26	4,75	4 741,74	5 690,09	5 690,09
9	Detaily k PVC-P fóliám osadenie hotovej strešnej vpuste	021 Stavby	ks	9,00	4,80	43,20	51,84	51,84
10	Lapač listia - príslušenstvo pre strešné vpuste	021 Stavby	ks	9,00	2,70	24,30	29,16	29,16
11	Strešná vpusť	021 Stavby	ks	9,00	8,80	79,20	95,04	95,04
12	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	45,00	0,26	11,70	14,04	14,04
13	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	868,05	0,49	425,34	510,41	510,41
14	Geotextília netkaná polypropylénová	021 Stavby	m2	998,26	1,24	1 237,84	1 485,41	1 485,41
15	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 200 - 250 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	192,91	7,00	1 350,37	1 620,44	1 620,44
16	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	021 Stavby	ks	1 544,00	0,26	401,44	481,73	481,73
17	Doska OSB P+D nebrúsené hr. 25 mm	021 Stavby	m2	48,23	10,00	482,30	578,76	578,76
18	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	155,57	2,35	365,58	438,70	438,70
19	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. za studena	021 Stavby	m2	820,11	3,90	3 198,43	3 838,12	3 838,12

20	Expandovaný polystyrén, hrúbka 200mm	021 Stavby	m2	820,11	14,24	11 678,37	14 014,04	14 014,04
21	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	820,11	1,16	951,33	1 141,60	1 141,60
22	Styrodur extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 100 mm	021 Stavby	m2	820,11	19,30	15 828,12	18 993,74	18 993,74
23	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	316,56	1,30	411,53	493,84	493,84
24	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	021 Stavby	m	191,16	11,20	2 140,99	2 569,19	2 569,19
25	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 380 mm	021 Stavby	m	192,91	15,85	3 057,62	3 669,14	3 669,14
26	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	384,03	1,09	418,59	502,31	502,31
27	Demontáž odpadového výpustu vody kruhového, -0,00020t	021 Stavby	ks	9,00	0,52	4,68	5,62	5,62
28	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	56,21	1,90	106,80	128,16	128,16
Spolu výdavky						57 006,11	68 407,33	68 407,33
Výmena otvorových konštrukcií								
	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Murivo nosné (m3) z tehál pálených - domurovanie, ozn. - D	021 Stavby	m3	1,69	159,83	270,11	324,13	324,13
2	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	021 Stavby	m2	21,62	13,99	302,46	362,95	362,95
3	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01200t	021 Stavby	ks	1,00	0,35	0,35	0,42	0,42
4	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,01600t	021 Stavby	ks	6,00	0,71	4,26	5,11	5,11
5	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	021 Stavby	m	61,20	2,19	134,03	160,84	160,84
6	Demontáž dverí drevených, 1 bm obvodu - 0,012t	021 Stavby	m	16,62	2,19	36,40	43,68	43,68
7	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	021 Stavby	ks	3,00	0,57	1,71	2,05	2,05
8	Vyvesenie kovového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2	021 Stavby	ks	12,00	0,84	10,08	12,10	12,10
9	Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	021 Stavby	m	157,10	4,00	628,40	754,08	754,08
10	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	021 Stavby	m	71,74	4,00	286,96	344,35	344,35
11	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy nad 2 m2	021 Stavby	ks	7,00	1,28	8,96	10,75	10,75
12	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	3,36	11,56	38,84	46,61	46,61
13	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	3,36	0,37	1,24	1,49	1,49
14	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	3,36	8,72	29,30	35,16	35,16
15	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	3,36	0,98	3,29	3,95	3,95
16	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	3,36	3,25	10,92	13,10	13,10
17	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	021 Stavby	t	3,36	40,00	134,40	161,28	161,28
18	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,31	11,78	27,21	32,65	32,65
19	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	021 Stavby	m	77,05	11,44	881,45	1 057,74	1 057,74
20	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	151,95	1,11	168,66	202,39	202,39
21	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	10,50	1,90	19,95	23,94	19,88
22	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	357,70	10,60	3 791,62	4 549,94	4 549,94

23.1	Plastové okno jednokridlové 1170 x 2320 mm, izolačné trojsklo ozn. 01, zostava 7 ks okien 8190 x 2320mm	021 Stavby	ks	2,00	2 673,35	5 346,70	6 416,04	6 362,17
23.2	Plastové okno jednokridlové 1170 x 2320 mm, izolačné trojsklo ozn. 05, zostava 4 ks okien 4680 x 2320mm	021 Stavby	ks	3,00	1 572,72	4 718,16	5 661,79	5 607,92
23.3	Plastové okno jednokridlové 1175 x 2320 mm, izolačné trojsklo ozn. 08, zostava 9 ks okien 10575 x 2320mm	021 Stavby	ks	1,00	3 437,37	3 437,37	4 124,84	4 070,97
24	Plastové okno jednokridlové, rozmer 1000x1550 mm, izolačné trojsklo ozn. 02	021 Stavby	ks	2,00	364,59	729,18	875,02	875,02
25	Plastové okno jednokridlové, rozmer 1750x840 mm, izolačné trojsklo ozn. 03	021 Stavby	ks	2,00	203,68	407,36	488,83	488,83
26	Plastové okno jednokridlové s nadsvetlíkom, rozmer 1160x2320 mm, izolačné trojsklo ozn. 04	021 Stavby	ks	2,00	381,93	763,86	916,63	916,63
27	Plastové okno dvojkridlové s nadsvetlíkom, rozmer 2150x2320 mm, izolačné trojsklo ozn. 06	021 Stavby	ks	1,00	428,40	428,40	514,08	514,08
28	Plastové okno jednokridlové, rozmer 880x840 mm, izolačné trojsklo ozn. 07, zostava 6 ks okien , 5280 x 840 mm	021 Stavby	ks	2,00	753,30	1 506,60	1 807,92	1 807,92
29	Plastové okno jednokridlové, rozmer 850x800 mm, izolačné trojsklo ozn. 09	021 Stavby	ks	1,00	143,35	143,35	172,02	172,02
30	Plastové okno dvojkridlové s nadsvetlíkom, rozmer 2300x2320 mm, izolačné trojsklo ozn. 10	021 Stavby	ks	1,00	400,00	400,00	480,00	480,00
31	Montáž dverí plastových, vchodových a zasklenených stien plastových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	119,55	13,00	1 554,15	1 864,98	1 864,98
32	Exteriérová zasklená stena, plastový rám, rozmerov 4900x840 mm, izolačné trojsklo ozn. 11, zostava 5 ks okien	021 Stavby	ks	2,00	650,00	1 300,00	1 560,00	1 560,00
33	Exteriérová zasklená stena s exteriérovými dverami a nadsvetlíkom, plastová zárubňa, rozmerov 2450x2700 mm, ozn. ZS1	021 Stavby	ks	1,00	800,00	800,00	960,00	960,00
34	Exteriérová zasklená stena s exteriérovými dverami a nadsvetlíkom, plastová zárubňa, rozmerov 2600x2700 mm, ozn. ZS2	021 Stavby	ks	1,00	830,00	830,00	996,00	996,00
35	Exteriérová zasklená stena s exteriérovými dverami a nadsvetlíkom, plastová zárubňa, rozmerov 1800x2400 mm, ozn. ZS3	021 Stavby	ks	1,00	750,00	750,00	900,00	900,00
36	Exteriérová zasklená stena s exteriérovými dverami a nadsvetlíkom, plastová zárubňa, rozmerov 2300x2700 mm, ozn. ZS4	021 Stavby	ks	1,00	780,00	780,00	936,00	936,00
37	Exteriérová zasklená stena s exteriérovými dverami a nadsvetlíkom, plastová zárubňa, rozmerov 2555x2700 mm, ozn. ZS5	021 Stavby	ks	1,00	820,00	820,00	984,00	984,00
38	Dvere plastové, exteriérové, jednokridlové, otváracé, s prahom, plastová zárubňa 900x2050mm - ozn. D2	021 Stavby	ks	1,00	600,00	600,00	720,00	720,00
39	Dvere plastové, exteriérové, jednokridlové, otváracé, s prahom, plastová zárubňa 890x2030mm - ozn. D3	021 Stavby	ks	2,00	600,00	1 200,00	1 440,00	1 440,00
40	Dvere plastové, jednokridlové, otváracé, s prahom, plastová zárubňa 900x2050mm	021 Stavby	ks	1,00	600,00	600,00	720,00	0,00
41	Dvere plastové, exteriérové, dvojkridlové, otváracé, bez prahu, plastová zárubňa 1200x2050mm - ozn. D4	021 Stavby	ks	1,00	1 180,00	1 180,00	1 416,00	1 416,00
42	Dvere plastové s nadsvetlíkom, exteriérové, jednokridlové, otvárané, s prahom, plastová zárubňa 890x2710mm - ozn. D5	021 Stavby	ks	2,00	700,00	1 400,00	1 680,00	1 680,00
43	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavby	ks	2,00	5,86	11,72	14,06	14,06

44	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	021 Stavby	ks	2,00	7,60	15,20	18,24	18,24
45	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	021 Stavby	ks	5,00	10,06	50,30	60,36	60,36
46	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	021 Stavby	ks	10,00	11,06	110,60	132,72	132,72
47	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové	021 Stavby	m	77,05	17,15	1 321,41	1 585,69	1 585,69
48	Plastové krytky k vnútorným parapetom	021 Stavby	ks	160,00	1,51	241,60	289,92	289,92
49	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	355,03	0,80	284,02	340,82	332,52
50	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	21,62	0,73	15,78	18,94	18,94
51	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	21,62	0,10	2,16	2,59	2,59
52	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	21,62	1,87	40,43	48,52	48,52
	Spolu výdavky					38 578,95	46 294,73	45 400,76
	Ostatné							
	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	10 200,00	10 200,00	12 240,00	12 240,00
2	Energetický audit	518 Ostatné služby	ks	1,00	1 700,00	1 700,00	1 700,00	0,00
	Stavebné práce - Ostatné práce	021 Stavby				57 370,99	68 845,18	49 141,68
3	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	12,50	18,48	231,00	277,20	277,20
4	Odstránenie krytív ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	021 Stavby	m2	105,55	2,73	288,15	345,78	345,78
5	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	021 Stavby	m2	118,05	0,44	51,94	62,33	62,33
6	Geotextília netkaná polypropylénová	021 Stavby	m2	120,41	0,67	80,67	96,80	96,80
7	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	021 Stavby	m2	118,05	15,49	1 828,59	2 194,31	2 194,31
8	Betónová dlažba - dodávka	021 Stavby	m2	119,23	22,50	2 682,68	3 219,22	3 219,22
9	Násyp zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	12,75	45,49	580,00	696,00	696,00
10	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 bez bočnej opory	021 Stavby	m	20,44	4,33	88,51	106,21	106,21
11	Obrubník parkový	021 Stavby	ks	21,00	2,91	61,11	73,33	73,33
12	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr. do 100 mm, plochy do 4 m2 - 2,20000t	021 Stavby	m3	11,83	98,18	1 161,47	1 393,76	1 393,76
13	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky , hr. nad 10 mm, -0,06500t	021 Stavby	m2	191,07	3,21	613,33	736,00	736,00
14	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	51,62	11,56	596,73	716,08	716,08
15	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	51,62	0,37	19,10	22,92	22,92
16	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	51,62	8,72	450,13	540,16	540,16
17	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	51,62	0,98	50,59	60,71	60,71
18	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	51,62	3,25	167,77	201,32	201,32
19	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	51,62	40,00	2 064,80	2 477,76	2 477,76
20	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	54,95	7,35	403,88	484,66	484,66

21	Hydroizolačný stierka, vodorovná	021 Stavby	m2	5,51	8,28	45,62	54,74	0,00
22	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,46	2,65	1,21	1,45	0,00
23	Obloženie VZT rozvodov sadrokartónovou doskou, protipožiarna, na oceľovú konštrukciu	021 Stavby	m2	40,25	55,00	2 213,75	2 656,50	2 656,50
24	Protipožiarny podhľad SDK RF 15 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	021 Stavby	m2	767,94	24,80	19 044,91	22 853,89	22 853,89
25	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch)výšky od 7 do 24 m	021 Stavby	%	212,58	1,20	255,10	306,12	306,12
26	Montáž zábradlia na terasu a rovné plochy, výplň rebrovanie, kotvenie do podlahy	021 Stavby	m	83,77	32,14	2 692,37	3 230,84	0,00
27	Zábradlie na terasu a rovné plochy, vertikálna výplň rebrovanie, kotvenie do podlahy, výška do 120cm	021 Stavby	m	83,77	63,98	5 359,60	6 431,52	0,00
28	Montáž schodov rovných a podiast, osadených na oceľovú konštrukciu zvaraním	021 Stavby	ks	1,00	0,81	0,81	0,97	0,00
29	Oceľové schody - dodávka, vid' PD	021 Stavby	ks	1,00	240,00	240,00	288,00	0,00
30	Montáž zábradlia nerezové na schody, výplň rebrovanie, kotvenie do podlahy	021 Stavby	m	15,10	35,10	530,01	636,01	0,00
31	Nerezové zábradlie pre schody, horizontálna výplň nerez, výška do 100cm, kotvenie do podlahy	021 Stavby	m	15,10	68,00	1 026,80	1 232,16	0,00
32	Demontáž striešky nad vstupom, dĺžky od 7000mm	021 Stavby	ks	1,00	16,00	16,00	19,20	19,20
33	Demontáž oceľového zábradlia	021 Stavby	m	15,10	1,40	21,14	25,37	25,20
34	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	98,87	0,90	88,98	106,78	0,40
35	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	021 Stavby	m2	450,77	16,40	7 392,63	8 871,16	2 767,41
36	Dodávka dlažby	021 Stavby	m2	450,77	3,60	1 622,77	1 947,32	619,63
37	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	90,15	3,90	351,59	421,91	132,10
38	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	021 Stavby	m2	52,50	1,68	88,20	105,84	105,84
39	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	021 Stavby	m2	52,50	2,55	133,88	160,66	160,66
40	Dodávka a montáž prestrešenia nad vstupom z polykarbonátu hr. 5mm a nosnou oceľovou konštrukciou, ozn. STR3	021 Stavby	m2	31,03	155,50	4 825,17	5 790,20	5 790,20
	Stavebné práce - Vzduchotechnika	021 Stavby				12 587,75	15 105,30	15 105,30
41	Kruhové SPIRO potrubie O200mm vrátane tvaroviek (tepelne izolované)	021 Stavby	m	60,00	13,30	798,00	957,60	957,60
42	Kruhové SPIRO potrubie O315mm vrátane tvaroviek	021 Stavby	m	80,00	20,75	1 660,00	1 992,00	1 992,00
43	Štvorhranné potrubie do obvodu 1200mm vrátane tvaroviek (tepelne izolované)	021 Stavby	m	5,00	34,40	172,00	206,40	206,40
44	Dodávka a montáž závesného systému pre kruhové a štvorhranné potrubie	021 Stavby	kg	72,50	3,90	282,75	339,30	339,30
45	Vybúranie otvoru v murive pre prestup potrubia vr. spätnej úpravy do pôvodného stavu	021 Stavby	ks	5,00	45,00	225,00	270,00	270,00
46	Funkčné skúšky zariadení, vyregulovanie vzduchových množstiev	021 Stavby	hod	4,00	11,90	47,60	57,12	57,12
47	Odovzdanie zariadenia a zaškolenie obsluhy	021 Stavby	hod	4,00	11,90	47,60	57,12	57,12
48	Montážny a doplnkový materiál	021 Stavby	kg	30,00	3,00	90,00	108,00	108,00
49	VZT rekuperačná podstropná jednotka TOP15	021 Stavby	ks	1,00	8 400,00	8 400,00	10 080,00	10 080,00
50	Protidažďová žalúzia 500x400mm	021 Stavby	ks	2,00	100,00	200,00	240,00	240,00
51	Tlmič hluku O315, dĺžka 900mm	021 Stavby	ks	2,00	160,00	320,00	384,00	384,00

52	Prívodný tanierový ventil O200 (kovové, biela prášková farba) s montážnym krúžkom	021 Stavby	ks	6,00	23,00	138,00	165,60	165,60
53	Odvodný tanierový ventil O200 (kovové, biela prášková farba) s montážnym krúžkom	021 Stavby	ks	6,00	23,00	138,00	165,60	165,60
54	Stenová mieška O200mm	021 Stavby	ks	2,00	34,40	68,80	82,56	82,56
55	Stavebné práce - Zdravotechnika	021 Stavby				14 102,46	16 922,95	14 942,88
56	Vyspravenie otvorov po prestupe potrubí konštrukciami	021 Stavby	sub	1,00	120,00	120,00	144,00	144,00
57	Hrubé vysprávky po presekoch stien	021 Stavby	sub	1,00	400,00	400,00	480,00	480,00
58	Vybúranie otvoru v murive teh.l.zmiešanom plochy do 0, 0225 m2 hr.do 150 mm, -0,00400t	021 Stavby	ks	14,00	1,81	25,34	30,41	30,41
59	Vybúranie otvoru v murive teh.l.zmiešanom plochy do 0, 0225 m2 hr.do 300 mm, -0,00800t	021 Stavby	ks	2,00	3,02	6,04	7,25	7,25
60	Vybúranie, vyvrtanie otvoru do D 80 mm do stien - železobetónových -0,00012t	021 Stavby	cm	220,00	0,81	178,20	213,84	213,84
61	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, -0,02700t	021 Stavby	m	75,00	3,49	261,75	314,10	314,10
62	Vodorovná doprava sutiny do 100 m	021 Stavby	t	2,12	19,32	40,96	49,15	49,15
63	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 30 km+poplatok za uloženie sutiny	021 Stavby	t	2,12	30,00	63,60	76,32	76,32
64	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	74,00	2,34	173,16	207,79	207,79
65	Izolácia potrubia z PE D 22 x 5 izolačné trubice	021 Stavby	m	48,00	0,26	12,48	14,98	14,98
66	Izolácia potrubia z PE D 28 x 5 izolačné trubice	021 Stavby	m	26,00	0,30	7,80	9,36	9,36
67	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	68,00	2,09	142,12	170,54	170,54
68	Izolácia potrubia z PE D 22 x 20 izolačné trubice	021 Stavby	m	42,00	1,17	49,14	58,97	58,97
69	Izolácia potrubia z PE D 28 x 20 izolačné trubice	021 Stavby	m	26,00	1,37	35,62	42,74	42,74
70	Protipožiarny prestup potrubia prierez otvoru 0,005-0,01 m2 izolované protipožiarnou penou EI60-120, zaplnenie prestupu 30%	021 Stavby	ks	4,00	25,50	102,00	122,40	122,40
71	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	5,22	1,30	6,79	8,15	8,15
72	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	021 Stavby	%	5,22	0,40	2,09	2,51	2,51
73	Kohútik manometrový, skúšobný	021 Stavby	ks	4,00	8,02	32,08	38,50	38,50
74	Kohút tlakomerový obyčajný	021 Stavby	ks	4,00	15,28	61,12	73,34	73,34
75	Prípojka tlakomerová G 1/2"	021 Stavby	ks	4,00	1,89	7,56	9,07	9,07
76	Manometre do rozvodu D 60	021 Stavby	ks	4,00	2,50	10,00	12,00	12,00
77	Manometer 0-10bar G1/4" spodný	021 Stavby	ks	4,00	3,50	14,00	16,80	16,80
78	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	021 Stavby	m	150,00	1,80	270,00	324,00	324,00
79	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	021 Stavby	súb.	10,00	17,00	170,00	204,00	204,00
80	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	021 Stavby	ks	10,00	9,40	94,00	112,80	112,80
81	Potrubie z viacvrstvových rúr PE d20x2,5mm	021 Stavby	m	90,00	11,50	1 035,00	1 242,00	1 242,00
82	Potrubie z viacvrstvových rúr PE d26x3,0mm	021 Stavby	m	52,00	15,05	782,60	939,12	939,12
83	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 20	021 Stavby	ks	54,00	6,30	340,20	408,24	408,24
84	Rozvody vody z plastohliníka nástenka jednoduchá, voda, d 20 - 1/2"	021 Stavby	ks	50,00	12,70	635,00	762,00	762,00
85	Rozvody vody z plastohliníka prechod d 20 - 1/2" ZV	021 Stavby	ks	4,00	5,02	20,08	24,10	24,10
86	Držiak pre nástenku s upevňovacími ramenami	021 Stavby	ks	25,00	3,05	76,25	91,50	91,50

87	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 25	021 Stavby	ks	8,00	6,00	48,00	57,60	57,60
88	Rozvody vody z plastohlinika prechod d 26 - 3/4" ZV	021 Stavby	ks	8,00	7,20	57,60	69,12	69,12
89	Ostatné prepojovacie a kotviace tvarovky (% z ceny potrubia)	021 Stavby	%	0,25	1 199,00	299,75	359,70	359,70
90	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	021 Stavby	ks	16,00	2,46	39,36	47,23	47,23
91	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	8,00	3,46	27,68	33,22	33,22
92	Guľový uzáver pre vodu 3/4", FF niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	8,00	6,00	48,00	57,60	57,60
93	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	4,00	3,46	13,84	16,61	16,61
94	Poistný ventil pre studenú vodu, 3/4" so spätnou klapkou	021 Stavby	ks	4,00	37,00	148,00	177,60	177,60
95	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1/2	021 Stavby	ks	4,00	3,06	12,24	14,69	14,69
96	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky dopojenie TC - zásobníka	021 Stavby	sub	4,00	15,00	60,00	72,00	72,00
97	Tlaková skúška vodovodného potrubia z viacvrstvových rúr	021 Stavby	m	142,00	2,20	312,40	374,88	374,88
98	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	142,00	0,95	134,90	161,88	161,88
99	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	021 Stavby	t	0,32	58,64	18,76	22,51	22,51
100	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	47,68	0,70	33,38	40,06	40,06
101	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	021 Stavby	%	47,68	0,50	23,84	28,61	28,61
102	Vypustenie vody z elektrického zásobníkového ohrievača vody tlakového od 50 l do 200 l	021 Stavby	súb.	4,00	5,10	20,40	24,48	24,48
103	Odmontovanie rohového ventilu G 1/2	021 Stavby	ks	2,00	1,20	2,40	2,88	2,88
104	Spätná montáž rohového ventilu G 1/2	021 Stavby	ks	2,00	3,62	7,24	8,69	8,69
105	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievača vody tlakového od 50 l do 200 l, -0,15500t	021 Stavby	súb.	4,00	10,09	40,36	48,43	48,43
106	Montáž elektrického zásobníka malolitrážneho do 10 L	021 Stavby	súb.	2,00	9,55	19,10	22,92	22,92
107	Tatramat malolitrážny elektrický tlakový ohrievač nad umývadlo EO 10 N s objemom 10L	021 Stavby	ks	2,00	146,55	293,10	351,72	351,72
108	Montáž elektrického prietokového ohrievača vody s batériou	021 Stavby	súb.	2,00	40,98	81,96	98,35	98,35
109	Malolitrážny elektrický prepadový ohrievač nad umývadlo s batériou EO	021 Stavby	ks	2,00	118,59	237,18	284,62	284,62
110	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky elektr.priet.ohrievača	021 Stavby	súb.	4,00	12,00	48,00	57,60	57,60
111	Vnútrostav. premiestnenie vybúr. hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	021 Stavby	t	0,68	38,00	25,84	31,01	31,01
112	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	021 Stavby	súb.	15,00	3,19	47,85	57,42	57,42
113	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	021 Stavby	ks	15,00	7,41	111,15	133,38	133,38
114	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	021 Stavby	ks	10,00	3,19	31,90	38,28	38,28
115	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	10,00	2,94	29,40	35,28	35,28
116	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	9,96	0,30	2,99	3,59	3,59
117	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	021 Stavby	%	9,96	0,10	1,00	1,20	1,20
118	Montáž tepelného čerpadla pre ohrev TUV (vzduch-voda)	021 Stavby	ks	4,00	280,00	1 120,00	1 344,00	1 008,00
119	Tepelné čerpadlo na ohrev TUV 150 litr., vnút.jednotka, vonkajšia jednotka	021 Stavby	ks	4,00	1 100,00	4 400,00	5 280,00	3 960,00
120	Konzola pre vonkajšiu jednotku TČ - montáž na stenu v cene TČ	021 Stavby	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00

121	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	55,20	1,10	60,72	72,86	65,20
122	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	55,20	0,45	24,84	29,81	26,68
123	Uvedenie TČ do prevádzky, odskúšanie	021 Stavby	sub	4,00	150,00	600,00	720,00	540,00
124	Elektroinštalácia, drobný materiál, ochranné pospojovanie	021 Stavby	sub	4,00	50,00	200,00	240,00	180,00
125	Potrubie CU DUAL PLUS chladivo-plyn D 10/6 izolované+ lišta	021 Stavby	m	12,00	13,80	165,60	198,72	149,04
126	Ostatné prepájacie a kotviace tvarovky CU potrubia D 10/6	021 Stavby	sub	4,00	15,00	60,00	72,00	54,00
127	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	021 Stavby	m	24,00	0,57	13,68	16,42	12,32
128	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	2,39	1,50	3,59	4,31	3,23
129	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	2,39	0,60	1,43	1,72	1,30
	Stavebné práce - Vykurovanie rozvody	021 Stavby				26 678,29	32 013,95	32 013,95
	Hrubé vysrávky po presekoch stien	021 Stavby	sub	1,00	485,00	485,00	582,00	582,00
130	Vybúranie otvoru v murive teh.l.zmiešanom plochy do 0, 0225 m2 hr.do 150 mm, -0,00400t	021 Stavby	ks	25,00	1,81	45,25	54,30	54,30
131	Vybúranie otvoru v murive teh.l.zmiešanom plochy do 0, 0225 m2 hr.do 300 mm, -0,00800t	021 Stavby	ks	8,00	3,02	24,16	28,99	28,99
132	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 0225 m2 hr.do 600 mm, -0,01600t	021 Stavby	ks	4,00	9,88	39,52	47,42	47,42
133	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, -0,02700t	021 Stavby	m	135,00	3,49	471,15	565,38	565,38
134	Vodorovná doprava sutiny do 100 m	021 Stavby	t	3,87	19,32	74,77	89,72	89,72
135	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 30 km+poplatok za uloženie sutiny	021 Stavby	t	3,87	30,00	116,10	139,32	139,32
136	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	630,00	2,34	1 474,20	1 769,04	1 769,04
137	Izolácia potrubia DG 18 x 9 izolačné trubice	021 Stavby	m	300,00	0,34	102,00	122,40	122,40
138	Izolácia potrubia DG 22 x 9 izolačné trubice	021 Stavby	m	215,00	0,40	86,00	103,20	103,20
139	Izolácia potrubia DG 28 x 13 izolačné trubice	021 Stavby	m	85,00	0,70	59,50	71,40	71,40
140	Izolácia potrubia DG 35 x 13 izolačné trubice	021 Stavby	m	30,00	0,97	29,10	34,92	34,92
141	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	121,00	2,40	290,40	348,48	348,48
142	Izolácia potrubia DG 42 x 13 izolačné trubice	021 Stavby	m	120,00	1,17	140,40	168,48	168,48
143	Izolácia potrubia DG 54 x 13 izolačné trubice	021 Stavby	m	1,00	1,50	1,50	1,80	1,80
144	Protipožiarny prestup potrubia prierez otvoru 0,005-0,01 m2 zaplnenie prestupu 30%	021 Stavby	ks	12,00	25,50	306,00	367,20	367,20
145	Protipožiarny prestup potrubia prierez otvoru 0,01-0,015 m2 zaplnenie prestupu 30%	021 Stavby	ks	10,00	36,00	360,00	432,00	432,00
146	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	28,49	1,40	39,89	47,87	47,87
147	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	021 Stavby	%	28,49	0,40	11,40	13,68	13,68
148	Príplatok k cene za zhotovenie prípojky rúrok z uhlík.ocele priemeru D 15	021 Stavby	ks	88,00	2,00	176,00	211,20	211,20
149	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých do priem. 38, -0,00254t	021 Stavby	m	550,00	1,16	638,00	765,60	765,60
150	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, -0,00473t	021 Stavby	m	150,00	1,72	258,00	309,60	309,60
151	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 15 + T-kusy, spojky, odbočky, kolená, konzoly	021 Stavby	m	300,00	8,70	2 610,00	3 132,00	3 132,00

152	Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 22 + T-kusy, spojky, odbočky, kolená, konzoly	021 Stavby	m	215,00	10,10	2 171,50	2 605,80	2 605,80
153	Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 28 + T-kusy, spojky, odbočky, kolená, konzoly	021 Stavby	m	85,00	13,50	1 147,50	1 377,00	1 377,00
154	Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 35 + T-kusy, spojky, odbočky, kolená, konzoly	021 Stavby	m	30,00	16,50	495,00	594,00	594,00
155	Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 42 + T-kusy, spojky, odbočky, kolená, konzoly	021 Stavby	m	120,00	21,00	2 520,00	3 024,00	3 024,00
156	Potrubié z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 54 + T-kusy, spojky, odbočky, kolená, konzoly	021 Stavby	m	1,00	28,00	28,00	33,60	33,60
157	Ostatné prepój. a kotviace tvarovky nad vymedzené množstvo (% z ceny potrubia)	021 Stavby	%	0,15	4 800,00	720,00	864,00	864,00
158	Montáž prechodu z uhlík. ocele spájaného lisovaním D 40	021 Stavby	ks	4,00	6,88	27,52	33,02	33,02
159	<i>Prechodová vsuvka z uhlíkovej ocele, rozmer 42x11/2 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom SANHA</i>	021 Stavby	ks	4,00	10,19	40,76	48,91	48,91
160	Tlaková skúška potrubia z uhlík. ocele priemeru do 32 mm	021 Stavby	m	600,00	0,38	228,00	273,60	273,60
161	Tlaková skúška potrubia z uhlík. ocele priemeru nad 32 do 63 mm	021 Stavby	m	151,00	0,47	70,97	85,16	85,16
162	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	021 Stavby	t	2,11	59,68	125,92	151,10	151,10
163	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	112,57	1,50	168,86	202,63	202,63
164	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	112,57	0,60	67,54	81,05	81,05
165	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t	021 Stavby	ks	50,00	2,00	100,00	120,00	120,00
166	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	021 Stavby	ks	38,00	3,30	125,40	150,48	150,48
167	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	021 Stavby	ks	14,00	2,01	28,14	33,77	33,77
168	<i>Automatický odvzdušňovací ventil so spätnou klapkou, 1/2"</i>	021 Stavby	ks	14,00	7,80	109,20	131,04	131,04
169	Ventil regulačný závitový štvorcový pre dvojúrkové sústavy G 1/2	021 Stavby	ks	44,00	3,10	136,40	163,68	163,68
170	<i>Prípáj.diel VK vykur.telesa roh., G3/4"xRp1/2", pre 2-rúrk.súst., prípoj.vyku.telesa 1/2"vonk.z./rúra G3/4" s kužel.tes</i>	021 Stavby	ks	44,00	17,90	787,60	945,12	945,12
171	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	44,00	1,30	57,20	68,64	68,64
172	<i>Hlavica termostat. M30x1,5, s polohou "0", kolmými drážkami, s kvapalin.snimačom, nastaviteľná protimraz.ochrana pri cca 6°C</i>	021 Stavby	ks	44,00	12,40	545,60	654,72	654,72
173	Vnútrostavenskú premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m	021 Stavby	t	0,06	50,16	3,01	3,61	3,61
174	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	18,92	0,30	5,68	6,82	6,82
175	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	18,92	0,45	8,51	10,21	10,21
176	Vyregulovanie ventilu s termostatickým ovládaním	021 Stavby	ks	44,00	4,00	176,00	211,20	211,20
177	Demontáž radiátorov oceľových článkových, -0,01057t	021 Stavby	m2	171,00	0,98	167,58	201,10	201,10
178	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies príplatkom 8 %	021 Stavby	ks	44,00	1,64	72,16	86,59	86,59
179	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	5,00	5,88	29,40	35,28	35,28
180	<i>Vykurovacie telesa doskové 2-radové oceľové 21VK 600x 600</i>	021 Stavby	ks	5,00	85,69	428,45	514,14	514,14
181	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	3,00	6,00	18,00	21,60	21,60

182	Vykurovacie teleso doskové 2-radové ocefóvé 21VK 600x 800	021 Stavby	ks	3,00	99,30	297,90	357,48	357,48
183	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	14,00	6,69	93,66	112,39	112,39
184	Vykurovacie teleso doskové 2-radové ocefóvé 21VK 600x1000	021 Stavby	ks	9,00	111,00	999,00	1 198,80	1 198,80
185	Vykurovacie teleso doskové 2-radové ocefóvé 21VK 600x1200	021 Stavby	ks	4,00	124,89	499,56	599,47	599,47
186	Vykurovacie teleso doskové 2-radové ocefóvé 22VK 600x1000	021 Stavby	ks	1,00	125,10	125,10	150,12	150,12
187	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 300 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	7,00	6,41	44,87	53,84	53,84
188	Vykurovacie teleso doskové 3-radové ocefóvé 33VK 300x1000	021 Stavby	ks	1,00	144,02	144,02	172,82	172,82
189	Vykurovacie teleso doskové 3-radové ocefóvé 33VK 300x1200	021 Stavby	ks	6,00	162,05	972,30	1 166,76	1 166,76
190	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 300 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	15,00	7,16	107,40	128,88	128,88
191	Vykurovacie teleso doskové 3-radové ocefóvé 33VK 300x1400	021 Stavby	ks	3,00	181,31	543,93	652,72	652,72
192	Vykurovacie teleso doskové 3-radové ocefóvé 33VK 300x2000	021 Stavby	ks	12,00	230,98	2 771,76	3 326,11	3 326,11
193	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	021 Stavby	ks	44,00	6,69	294,36	353,23	353,23
194	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	021 Stavby	m2	115,00	0,35	40,25	48,30	48,30
195	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	021 Stavby	m2	171,00	0,60	102,60	123,12	123,12
196	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 12m	021 Stavby	t	1,81	42,77	77,41	92,89	92,89
197	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	80,05	1,65	132,08	158,50	158,50
198	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	80,05	0,60	48,03	57,64	57,64
199	Montáž rúrových dielov so zverným krúžkom DN15	021 Stavby	ks	88,00	3,63	319,44	383,33	383,33
200	Prechodka D15x3/4" EK	021 Stavby	ks	88,00	2,55	224,40	269,28	269,28
201	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	5,43	1,00	5,43	6,52	6,52
202	Podružný materiál	021 Stavby	%	2,24	3,00	6,72	8,06	8,06
203	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	5,43	1,00	5,43	6,52	6,52
204	Skúšobná prevádzka	021 Stavby	hod	36,00	10,40	374,40	449,28	449,28
	Stavebné práce - Vykurovanie kotolňa	021 Stavby				16 767,97	20 121,56	20 121,56
205	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	6,00	2,34	14,04	16,85	16,85
206	Izolácia potrubia DG 18 x 9 izolačné trubice	021 Stavby	m	2,00	0,34	0,68	0,82	0,82
207	Izolácia potrubia DG 22 x 9 izolačné trubice	021 Stavby	m	3,00	0,40	1,20	1,44	1,44
208	Izolácia potrubia DG 35 x 9 izolačné trubice	021 Stavby	m	1,00	0,61	0,61	0,73	0,73
209	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	8,00	2,40	19,20	23,04	23,04
210	Izolácia potrubia DG 42 x 13 izolačné trubice	021 Stavby	m	8,00	1,17	9,36	11,23	11,23
211	Montáž trubíc z PE, hr.11-20 mm,na tvarovky	021 Stavby	ks	10,00	4,20	42,00	50,40	50,40
212	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,87	1,30	1,13	1,36	1,36
213	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	021 Stavby	%	0,87	0,40	0,35	0,42	0,42
214	Kohútik manometrový, skúšobný	021 Stavby	ks	1,00	9,05	9,05	10,86	10,86
215	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	021 Stavby	ks	1,00	15,28	15,28	18,34	18,34
216	Prípojka tlakomerová G 1/2"	021 Stavby	ks	1,00	1,89	1,89	2,27	2,27
217	Manometre do rozvodu D 60	021 Stavby	ks	1,00	2,73	2,73	3,28	3,28
218	Manometer RF63 0-10bar G1/4" spodný	021 Stavby	ks	1,00	4,70	4,70	5,64	5,64
219	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	021 Stavby	súb.	1,00	17,10	17,10	20,52	20,52

220	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	021 Stavby	ks	1,00	9,43	9,43	11,32	11,32
221	Potrubie z plastických rúr PP D20/3.4 - PN20, polyfúznym zváraním	021 Stavby	m	5,00	6,55	32,75	39,30	39,30
222	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1/2	021 Stavby	ks	1,00	3,06	3,06	3,67	3,67
223	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,63	0,70	0,44	0,53	0,53
224	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	021 Stavby	%	0,63	0,50	0,32	0,38	0,38
225	Prípojka plynovodná z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 20	021 Stavby	súb.	2,00	39,40	78,80	94,56	94,56
226	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmetov, drezová do D 40 (pre jeden drez)	021 Stavby	ks	2,00	2,59	5,18	6,22	6,22
227	Sada odtokového lievika	021 Stavby	ks	2,00	21,05	42,10	50,52	50,52
228	Presun hmôt pre zariadenie predmetov v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,47	0,30	0,14	0,17	0,17
229	Zariadenie predmetov, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	021 Stavby	%	0,47	0,10	0,05	0,06	0,06
230	Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plynne palivá s výkonom nad 40 do 60 kW, -0,35625t	021 Stavby	ks	2,00	41,04	82,08	98,50	98,50
231	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	021 Stavby	ks	2,00	352,36	704,72	845,66	845,66
232	Kondenzačný kotol s výkonom 5,2 až 26 kW	021 Stavby	ks	2,00	2 101,60	4 203,20	5 043,84	5 043,84
233	Montážna pomôcka k montáži na omietku	021 Stavby	ks	2,00	160,00	320,00	384,00	384,00
234	Sada konektorov	021 Stavby	sub	1,00	20,00	20,00	24,00	24,00
235	Snímač teploty hydraul.výhybky	021 Stavby	sub	1,00	55,00	55,00	66,00	66,00
236	Servomotor 230 V	021 Stavby	ks	2,00	160,00	320,00	384,00	384,00
237	Kaskádová regulácia	021 Stavby	ks	1,00	900,00	900,00	1 080,00	1 080,00
238	Kaskádový modul pre kotol	021 Stavby	ks	2,00	100,00	200,00	240,00	240,00
239	Príložný snímač teploty	021 Stavby	ks	2,00	55,00	110,00	132,00	132,00
240	Paralelný adaptér 60/100 - 60/60	021 Stavby	ks	2,00	20,00	40,00	48,00	48,00
241	Spalinová kaskáda pre 2 kotly 160/80 odvod spalín, nasávanie	021 Stavby	ks	2,00	340,00	680,00	816,00	816,00
242	Revízny kus priamy D 150mm PPs	021 Stavby	ks	1,00	110,00	110,00	132,00	132,00
243	Dymovod rúra D 150mm - 2m PPs	021 Stavby	ks	2,00	74,20	148,40	178,08	178,08
244	Dymovod rúra D 150mm - 1m PPs	021 Stavby	ks	1,00	45,00	45,00	54,00	54,00
245	Dymovod rúra D 150mm - 0,5m PPs	021 Stavby	ks	2,00	30,00	60,00	72,00	72,00
246	Dymovod koleno D 150mm 87° PPs	021 Stavby	ks	2,00	35,50	71,00	85,20	85,20
247	Základný balík šachta D 150mm PPs	021 Stavby	sub	1,00	202,50	202,50	243,00	243,00
248	Poveternostný kryt nasávania D 150mm	021 Stavby	ks	1,00	19,00	19,00	22,80	22,80
249	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	021 Stavby	ks	2,00	88,42	176,84	212,21	212,21
250	Rýchlomontážna sada s 3-cestným zmiešavačom DN32 Alpha2 60 - príslušenstvo vykurovania	021 Stavby	ks	2,00	602,20	1 204,40	1 445,28	1 445,28
251	Vnútrosteniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	021 Stavby	t	0,71	136,82	97,14	116,57	116,57
252	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	021 Stavby	%	97,69	3,30	322,38	386,86	386,86
253	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	97,69	1,05	102,57	123,08	123,08
254	Demontáž telesa rozdeľovača a zberača do DN 100, -0,07742t	021 Stavby	m	2,00	2,17	4,34	5,21	5,21
255	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	021 Stavby	ks	1,00	16,17	16,17	19,40	19,40
256	Modulárny rozdeľovač-zberač DN 32 pre 2 vykurov.okruhy	021 Stavby	ks	1,00	370,00	370,00	444,00	444,00
257	Upevnenie na stenu pre rozdeľovač	021 Stavby	ks	1,00	33,00	33,00	39,60	39,60
258	Montáž anuloidu	021 Stavby	ks	1,00	19,09	19,09	22,91	22,91

259	Hydraulická výhybka s prietokom do 4,5m ³ /hod+konzola	021 Stavby	sub	1,00	320,00	320,00	384,00	384,00
260	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 200 l	021 Stavby	ks	1,00	13,98	13,98	16,78	16,78
261	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 80 l	021 Stavby	ks	1,00	11,75	11,75	14,10	14,10
262	Nádoba-expanzná typ NG tlak 3 bary s membránou 80 l šedá	021 Stavby	ks	1,00	97,50	97,50	117,00	117,00
263	Automatické doplňovanie a kontrola tlaku vody s redukč.ventilom, uzáverom, filtrom, oddeľovačom, izoláciou	021 Stavby	súb.	1,00	240,90	240,90	289,08	289,08
264	Vnútrosteniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,16	52,96	8,47	10,16	10,16
265	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	11,35	1,10	12,49	14,99	14,99
266	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	11,35	0,45	5,11	6,13	6,13
267	Elektroinštalácia, drobný materiál, ochranné pospojovanie ku kotlu	021 Stavby	sub	2,00	50,00	100,00	120,00	120,00
268	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D18	021 Stavby	ks	8,00	6,30	50,40	60,48	60,48
269	Press prechodová vsuvka meď, rozmer 18x3/4 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	021 Stavby	ks	8,00	2,61	20,88	25,06	25,06
270	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D22	021 Stavby	ks	1,00	6,30	6,30	7,56	7,56
271	Press prechodová vsuvka meď, rozmer 22x3/4 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	021 Stavby	ks	1,00	3,32	3,32	3,98	3,98
272	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D 35	021 Stavby	ks	4,00	3,90	15,60	18,72	18,72
273	Press prechodová vsuvka meď, rozmer 35x1 1/4 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	021 Stavby	ks	4,00	14,37	57,48	68,98	68,98
274	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D 42	021 Stavby	ks	20,00	7,30	146,00	175,20	175,20
275	Press nátrubok redukovaný meď, rozmer 42x35 s koncami na vnútorné lisovanie	021 Stavby	ks	10,00	17,02	170,20	204,24	204,24
276	Press T-kus meď, rozmer 42x35x42 s koncami na vnútorné lisovanie	021 Stavby	ks	2,00	24,33	48,66	58,39	58,39
277	Press T-kus meď, rozmer 42x1/2x42 s koncami na vnútorné lisovanie a vnútorným závitom na vývode	021 Stavby	ks	2,00	24,08	48,16	57,79	57,79
278	Press prechodová vsuvka meď, rozmer 42x1 1/2 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	021 Stavby	ks	6,00	19,56	117,36	140,83	140,83
279	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 18/1,0 mm	021 Stavby	m	2,00	13,70	27,40	32,88	32,88
280	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm	021 Stavby	m	3,00	16,44	49,32	59,18	59,18
281	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 35/1,5 mm	021 Stavby	m	1,00	39,47	39,47	47,36	47,36
282	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 42/1,5 mm	021 Stavby	m	8,00	55,15	441,20	529,44	529,44
283	Montáž odkaľovača závitový spoj G 5/4"	021 Stavby	ks	1,00	8,70	8,70	10,44	10,44
284	Odkalovač 6/4", magnetický + izolácia	021 Stavby	ks	1,00	250,00	250,00	300,00	300,00
285	Tlaková skúška potrubia z uhlík.ocele do D 35 mm	021 Stavby	m	4,00	0,57	2,28	2,74	2,74
286	Tlaková skúška potrubia z uhlík.ocele nad 35 do 64 mm	021 Stavby	m	8,00	0,70	5,60	6,72	6,72
287	Ostatné prepojenie a kotviace prvky dopojenie kotol-anuloid-modul.rozdeľovač	021 Stavby	sub	1,00	150,00	150,00	180,00	180,00
288	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	16,58	1,40	23,21	27,85	27,85
289	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	16,58	0,60	9,95	11,94	11,94

290	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	4,00	2,59	10,36	12,43	12,43
291	Spätná klapka 1/2", vnútorný - vnútorný závit, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	5,06	10,12	12,14	12,14
292	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF motýľ, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,00	4,34	8,68	10,42	10,42
293	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	021 Stavby	ks	1,00	3,49	3,49	4,19	4,19
294	Ventil so zaistením (na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob) R 1 pre N 80 až 500	021 Stavby	ks	1,00	44,01	44,01	52,81	52,81
295	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	021 Stavby	ks	8,00	4,16	33,28	39,94	39,94
296	Guľový kohút DN32, PN25, s pákovým ovládačom	021 Stavby	ks	4,00	11,10	44,40	53,28	53,28
297	Filter závitový, 5/4", mosadz	021 Stavby	ks	2,00	17,52	35,04	42,05	42,05
298	Spätná klapka 5/4", vnútorný - vnútorný závit, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	13,01	26,02	31,22	31,22
299	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	021 Stavby	ks	6,00	4,37	26,22	31,46	31,46
300	Guľový uzáver pre vodu 6/4", FF páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	6,00	23,07	138,42	166,10	166,10
301	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	021 Stavby	ks	4,00	2,03	8,12	9,74	9,74
302	Automatický odvzdušňovací ventil so spätnou klapkou, 1/2"	021 Stavby	ks	4,00	7,82	31,28	37,54	37,54
303	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1	021 Stavby	ks	4,00	7,89	31,56	37,87	37,87
304	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 5/4	021 Stavby	ks	6,00	12,11	72,66	87,19	87,19
305	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	021 Stavby	ks	5,00	5,51	27,55	33,06	33,06
306	Ostané prepojovacie a kotviace tvarovky (fittingy, objímky)	021 Stavby	sub	1,00	240,00	240,00	288,00	288,00
307	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	7,91	0,25	1,98	2,38	2,38
308	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	7,91	0,45	3,56	4,27	4,27
309	Montáž stroja elektrického, zmäkčovač vody, dopojenie, spustenie	021 Stavby	sub	1,00	90,00	90,00	108,00	108,00
310	Úpravňa vody pre kotolne s výk. nad 45 kW, vrátane filtra mech.nečistôt, testera tvrdosti vody a regeneračnej soli	021 Stavby	sub	1,00	1 000,00	1 000,00	1 200,00	1 200,00
311	Ostatné prepój. a kotviace tvarovky a prvky dopojenia úpravne vody	021 Stavby	sub	1,00	120,00	120,00	144,00	144,00
312	Presun hmôt pre zariadenia veľkokuchýň umiestnených vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	%	12,10	0,75	9,08	10,90	10,90
313	Zariad. veľkokuchýň, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	12,10	0,25	3,03	3,64	3,64
314	Dodávka a montáž vodiča v elektroinštal.lište (k vonkajšiemu snímaču teploty, k diaľkovému ovládaniu)	021 Stavby	m	10,00	4,40	44,00	52,80	52,80
315	Dopojovacia rada - odvedenie prepadu a kondenzu do kanalizácie	021 Stavby	sub	1,00	25,00	25,00	30,00	30,00
316	Topná skúška - vyregulovanie systému UK	021 Stavby	sub	1,00	250,00	250,00	300,00	300,00
317	Elektroinštalácia v kotolni (drobný elektroinštal.materiál)	021 Stavby	sub	1,00	200,00	200,00	240,00	240,00
318	Uzemnenie kotolne (ochranné pospojovanie)	021 Stavby	sub	1,00	100,00	100,00	120,00	120,00
319	Ostatné drobné búracie práce a vysprávky v kotolni	021 Stavby	sub	1,00	170,00	170,00	204,00	204,00
320	Uvedenie do prevádzky kotla	021 Stavby	sub	2,00	80,00	160,00	192,00	192,00
321	Uvedenie do prevádzky regulácie	021 Stavby	sub	1,00	350,00	350,00	420,00	420,00
	Stavebné práce - Odberné plynové zariadenie	021 Stavby				830,07	996,08	996,08
322	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	021 Stavby	m3	2,00	15,74	31,48	37,78	37,78
323	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	021 Stavby	m3	2,00	35,58	71,16	85,39	85,39

324	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 6000 m	021 Stavby	m3	0,90	2,00	1,80	2,16	2,16
325	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	0,90	0,87	0,78	0,94	0,94
326	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	021 Stavby	m3	1,10	11,33	12,46	14,95	14,95
327	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	0,60	14,17	8,50	10,20	10,20
328	Piesok ťažený fr. 0-2	021 Stavby	t	1,05	17,50	18,38	22,06	22,06
329	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-2 mm	021 Stavby	m3	0,30	46,80	14,04	16,85	16,85
330	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	021 Stavby	m	5,00	1,24	6,20	7,44	7,44
331	Vrty príklepovým vrtákom do D 42 mm do stien alebo smerom dole do betónu - 0.00003t	021 Stavby	cm	45,00	0,29	13,05	15,66	15,66
332	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	0,57	28,03	15,98	19,18	19,18
333	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20	021 Stavby	m	1,00	9,94	9,94	11,93	11,93
334	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	021 Stavby	m	9,50	10,60	100,70	120,84	120,84
335	Potrubie plynové z oceleových bralenových rúrok DN 25	021 Stavby	m	5,50	14,40	79,20	95,04	95,04
336	Potrubie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička D 44,5/2	021 Stavby	m	0,60	9,52	5,71	6,85	6,85
337	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok hladkých do DN 32, - 0,00254t	021 Stavby	m	22,00	1,58	34,76	41,71	41,71
338	Oprava plynovodného potrubia odvodušenie a napustenie potrubia	021 Stavby	m	16,00	0,91	14,56	17,47	17,47
339	Oprava plynovodného potrubia neúradná tlaková skúška potrubia	021 Stavby	ks	1,00	7,30	7,30	8,76	8,76
340	Montáž guľového uzáveru priameho PN 5 G 3/4 FF 2x vnútorný závit	021 Stavby	ks	2,00	3,40	6,80	8,16	8,16
341	Guľový uzáver plyn 3/4", FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,00	8,42	16,84	20,21	20,21
342	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	2,75	0,90	2,48	2,98	2,98
343	Plynovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	021 Stavby	%	2,75	0,60	1,65	1,98	1,98
344	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	021 Stavby	m	12,00	1,90	22,80	27,36	27,36
345	Zhotovenie vonkajšieho závitú "G" DN 3/4"	021 Stavby	ks	2,00	2,52	5,04	6,05	6,05
346	Zhotovenie vonkajšieho závitú "G" DN 1"	021 Stavby	ks	1,00	3,02	3,02	3,62	3,62
347	Montáž plyn. prípojok z polyetyl. rúr zvarovaných elektrotvarovkami, dĺžka prípojky do 30 m. D 32 mm	021 Stavby	m	2,00	3,80	7,60	9,12	9,12
348	HDPE rúra PE100 32x3,0/100m-tlakový rozvod plynu - rúry SDR11 PIPELIFE	021 Stavby	m	2,00	1,21	2,42	2,90	2,90
349	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE100 SDR11 D32/DN25mm	021 Stavby	ks	2,00	10,06	20,12	24,14	24,14
350	Prechodka PE/ocel' USTRS PE 100 SDR 11 DN 32/25 FRIALEN	021 Stavby	ks	2,00	43,23	86,46	103,75	103,75
351	Ručné opláštenie natavením - zosilnené	021 Stavby	m2	3,00	21,49	64,47	77,36	77,36
352	Icosit 2406 Primer (AB) (25kg), ochranný náter	021 Stavby	kg	0,50	19,08	9,54	11,45	11,45
353	Páska SERVIWRAP R 30 A, šír.75 mm, dĺž. 15 m - 84 10 11	021 Stavby	m	2,50	33,32	83,30	99,96	99,96
354	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	3,00	0,44	1,32	1,58	1,58
355	Fólia žltá	021 Stavby	m	3,00	0,07	0,21	0,25	0,25
356	Revízia plynovodu, revízna správa vetva: plynomer - spotrebič	021 Stavby	sub	1,00	50,00	50,00	60,00	60,00
	Stavebné práce - Osvetlenie a napojenie technológií	021 Stavby				37 612,65	45 135,18	44 913,76

357	Montáž el-inšt rúrky (plast) ohybná, pod omietku D25 (d23)mm	021 Stavby	m	160,00	0,97	155,20	186,24	186,24
358	Rúrka el-inšt PVC ohybná 083271 : FXP-Turbo ® 25, sivá	021 Stavby	m	160,00	0,44	70,40	84,48	84,48
359	Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D25 (d23)mm	021 Stavby	m	30,00	1,02	30,60	36,72	36,72
360	Rúrka el-inšt PVC tuhá 084197 : VRM-Turbo ® 25, s hrdlom, svetlosivá	021 Stavby	m	30,00	0,44	13,20	15,84	15,84
361	Príchytky PVC (klip) s čelistami 082215 : CL 25, svetlosivá	021 Stavby	kus	30,00	0,13	3,90	4,68	4,68
362	Montáž krabice do muriva 1-nás KP (68) bez zapojenia, prístrojová	021 Stavby	kus	54,00	1,06	57,24	68,69	68,69
363	Krabica KU univerzálna : KU 68-1901 (D73x42) vodorovne max 3 krabice, šedá	021 Stavby	kus	54,00	0,21	11,34	13,61	13,61
364	Montáž krabice do muriva KR (68) vrátane zapojenia, rozvodka s vekom a svorkovnicou	021 Stavby	kus	46,00	4,43	203,78	244,54	244,54
365	Krabica KR rozvodná : KU 68-1903 (D73x42) kompletná, vodorovne max 3 krabice, šedá	021 Stavby	kus	46,00	1,47	67,62	81,14	81,14
366	Osadenie plastovej "hmoždinky", vyvŕtanie diery D 8mm, do muriva z ostro pálen. tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	021 Stavby	kus	580,00	0,82	475,60	570,72	570,72
367	Hmoždinka PA : HM 8/1	021 Stavby	kus	580,00	0,03	17,40	20,88	20,88
368	Vysekание otvoru pre rozvádzač	021 Stavby	kus	3,00	49,40	148,20	177,84	177,84
369	Vyrezanie rýh frézovaním, v plnom pálenom tehlovom murive hl.2,5 cm š.4 cm	021 Stavby	m	1 100,00	4,66	5 126,00	6 151,20	6 151,20
370	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm2	021 Stavby	kus	153,00	0,64	97,92	117,50	117,50
371	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 10-16 mm2	021 Stavby	kus	18,00	0,92	16,56	19,87	19,87
372	Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 5x 4-6 mm2	021 Stavby	kus	45,00	2,23	100,35	120,42	120,42
373	Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 5x 10-16 mm2	021 Stavby	kus	4,00	3,59	14,36	17,23	17,23
374	Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.1	021 Stavby	kus	1,00	3,19	3,19	3,83	3,83
375	Spínač rad.1 , nástenný, kompletný, IP44, biely	021 Stavby	kus	1,00	3,04	3,04	3,65	3,65
376	Montáž, spínač zapustený IP20, rad.1	021 Stavby	kus	38,00	1,58	60,04	72,05	72,05
377	Spínač rad.1, zapustený 10A biela, IP20 + rámik	021 Stavby	kus	38,00	5,92	224,96	269,95	269,95
378	Montáž, spínač zapustený IP20, rad.5	021 Stavby	kus	12,00	1,78	21,36	25,63	25,63
379	Spínač sériový č. 5 , zapustený ,10A , biela , IP20 + rámik	021 Stavby	kus	12,00	7,15	85,80	102,96	102,96
380	Montáž, prepínač zapustený IP20, dvojitý rad. 5A, 5B, 1+1, 6+1, 6+6 a pod	021 Stavby	kus	4,00	3,85	15,40	18,48	18,48
381	Prepínač rad.5B (6+6) : zapustený, IP 20 + rámik	021 Stavby	kus	4,00	7,83	31,32	37,58	37,58
382	Montáž, spínač - šporáková prípojka zapustená, rad.3	021 Stavby	kus	6,00	4,58	27,48	32,98	32,98
383	Jednofázový šporákový spínač , zapustený	021 Stavby	kus	4,00	19,09	76,36	91,63	91,63
384	Trojfázový šporákový spínač, zapustený	021 Stavby	kus	2,00	21,04	42,08	50,50	50,50
385	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená IP40-44, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	021 Stavby	kus	6,00	4,43	26,58	31,90	31,90
386	Zásuvka 1-nás. , nástenná, kompletná, s viečkom (bez oc) IP44, biela	021 Stavby	kus	6,00	3,91	23,46	28,15	28,15
387	Montáž rozvodnice do 50kg	021 Stavby	kus	2,00	15,91	31,82	38,18	38,18
388	Montáž rozvodnice do 100kg	021 Stavby	kus	2,00	22,11	44,22	53,06	53,06
389	Rozvádzač RH	021 Stavby	kus	1,00	1 614,69	1 614,69	1 937,63	1 937,63
390	Rozvádzač R1	021 Stavby	kus	1,00	1 174,32	1 174,32	1 409,18	1 409,18
391	Rozvádzač R2	021 Stavby	kus	1,00	489,30	489,30	587,16	587,16
392	Rozvádzač R3	021 Stavby	kus	1,00	587,16	587,16	704,59	704,59
393	Montáž svetidiel LED - prisadené	021 Stavby	kus	181,00	10,06	1 820,86	2 185,03	2 160,89

394	Svietidlo typ A - stropné (LED panel SCHRACK LIVT60246+ rám pre povrchovú montáž LIVT9999, 45W, krytie 20	021 Stavby	ks	42,00	107,65	4 521,30	5 425,56	5 425,56
395	Svietidlo typ A1 - stropné (LED panel SCHRACK LIVT6257+ rám pre povrchovú montáž LIVT9969, 29W, krytie IP 20	021 Stavby	ks	13,00	88,07	1 144,91	1 373,89	1 373,89
396	Svietidlo typ C1 - žiarovkové stropné (nástenné) (PIRES DL-600 NS+ LED žiarovka 10W/840), 10W, krytie IP44	021 Stavby	ks	28,00	64,59	1 808,52	2 170,22	2 170,22
397	Svietidlo typ E - stropné RAFA CSQ , 25W krytie IP20	021 Stavby	ks	62,00	82,20	5 096,40	6 115,68	6 115,68
398	Svietidlo typ H -Schrack LINDA, 30W, krytie IP 65	021 Stavby	ks	8,00	88,07	704,56	845,47	845,47
399	Svietidlo typ H1 - Schrack LINDA 24W, krytie IP65	021 Stavby	ks	13,00	78,29	1 017,77	1 221,32	1 221,32
400	Svietidlo typ H -Schrack LINDA, 30W, krytie IP 42	021 Stavby	ks	15,00	82,20	1 233,00	1 479,60	1 282,32
401	Montáž svorky na potrubie s Cu, nerez pásom (Bernard)	021 Stavby	kus	10,00	3,01	30,10	36,12	36,12
402	Svorka uzemňovacia zinkovaná : ZSA 16 (BERNARD), pre Cu pás, na 1/2"-2" potrubie, pre vodič 2,5÷16mm ²	021 Stavby	kus	10,00	0,48	4,80	5,76	5,76
403	- páska Cu uzemňovacia : ZS 16, dĺžka 0,5m (pre ZSA 16)	021 Stavby	kus	10,00	0,61	6,10	7,32	7,32
404	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	021 Stavby	kus	3,00	16,33	48,99	58,79	58,79
405	Pripojnica potenciálového vyrovnania 5015650 : 1801 VDE, s plastovým krytom	021 Stavby	kus	3,00	21,04	63,12	75,74	75,74
406	Montáž krabice, revízných dvierok pre SZ, rozpojovacie svorky, pod omietku	021 Stavby	kus	1,00	2,62	2,62	3,14	3,14
407	Krabica KT 250	021 Stavby	kus	1,00	8,53	8,53	10,24	10,24
408	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V-K, CYA 6	021 Stavby	m	50,00	1,06	53,00	63,60	63,60
409	Vodič Cu (CYA) : H07V-K 6 GNYE lanko (RM) zel/žltý	021 Stavby	m	50,00	0,59	29,50	35,40	35,40
410	Montáž, vodič Cu prepojovací, lanové jadro, uložený pevne H07V-K, CYA 25	021 Stavby	m	40,00	1,06	42,40	50,88	50,88
411	Kábel Cu (CYA) : H07V-K 25 GNYE lano (RM) zel/žltý	021 Stavby	m	40,00	2,45	98,00	117,60	117,60
412	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 2x1,5	021 Stavby	m	120,00	1,06	127,20	152,64	152,64
413	Kábel Cu 750V : CYKY-O 2x1,5	021 Stavby	m	120,00	0,39	46,80	56,16	56,16
414	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	021 Stavby	m	50,00	1,06	53,00	63,60	63,60
415	Kábel Cu 750V : CYKY-O 3x1,5	021 Stavby	m	50,00	0,49	24,50	29,40	29,40
416	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	021 Stavby	m	1 800,00	1,06	1 908,00	2 289,60	2 289,60
417	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	021 Stavby	m	1 800,00	0,49	882,00	1 058,40	1 058,40
418	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	021 Stavby	m	200,00	1,06	212,00	254,40	254,40
419	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	021 Stavby	m	200,00	0,78	156,00	187,20	187,20
420	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 4x1,5	021 Stavby	m	200,00	1,06	212,00	254,40	254,40
421	Kábel Cu 750V : CYKY 4x1,5	021 Stavby	m	200,00	0,66	132,00	158,40	158,40
422	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 4x6	021 Stavby	m	15,00	1,21	18,15	21,78	21,78
423	Kábel Cu 750V : CYKY-J 4x6	021 Stavby	m	15,00	2,45	36,75	44,10	44,10
424	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 4x10	021 Stavby	m	25,00	1,21	30,25	36,30	36,30
425	Kábel Cu 750V : CYKY-J 4x10	021 Stavby	m	25,00	3,90	97,50	117,00	117,00
426	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x4-16	021 Stavby	m	200,00	1,09	218,00	261,60	261,60
427	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	021 Stavby	m	200,00	3,04	608,00	729,60	729,60

428	Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 3x1,5	021 Stavby	m	300,00	1,21	363,00	435,60	435,60
429	Kábel bezhalogénový Cu 1kV : 1-CHKE-V-J 3x1,5	021 Stavby	m	300,00	1,37	411,00	493,20	493,20
430	Zabezpečenie vypnutého stavu a provizórne napájanie	021 Stavby	hod	60,00	13,98	838,80	1 006,56	1 006,56
431	Drobné murárske vysprávky a sadrovanie	021 Stavby	hod	25,00	13,98	349,50	419,40	419,40
432	Sádra	021 Stavby	kg	25,00	0,89	22,25	26,70	26,70
433	Demontáž existujúceho zariadenia	021 Stavby	hod	30,00	13,98	419,40	503,28	503,28
434	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	021 Stavby	hod	80,00	13,98	1 118,40	1 342,08	1 342,08
435	Skreslenie PD skutkového stavu	021 Stavby	ks	1,00	186,40	186,40	223,68	223,68
436	Prerazenie murívom v tehlovom múre hrúbky 15cm	021 Stavby	kus	26,00	8,27	215,02	258,02	258,02
	Stavebné práce - Bleskozvod	021 Stavby				9 836,55	11 803,86	11 803,86
	Montáž požiarnej kotvy	021 Stavby	kus	100,00	0,72	72,00	86,40	86,40
437	Protipožiarna skrutkovaná kotva : typ MMS-MS 7,5x50	021 Stavby	kus	100,00	0,75	75,00	90,00	90,00
438	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm ² , spojenie svorkami	021 Stavby	m	160,00	1,96	313,60	376,32	376,32
439	Plochý uzemňovací vodič (St-FT) : 5019345, typ 5052 DIN 30x3,5 - balenie 30m (105mm ²)	021 Stavby	m	160,00	3,02	483,20	579,84	579,84
440	Montáž zachytávacieho, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	021 Stavby	m	280,00	5,61	1 570,80	1 884,96	1 884,96
441	Kruhový bleskozvodný vodič (AlMgSi) : 5021286, typ RD 8-ALU (50mm ²)	021 Stavby	m	220,00	0,89	195,80	234,96	234,96
442	Kruhový bleskozvodný vodič (Al) : 5021332, typ RD 8-PVC, potiahnutý bielym PVC plášťom (50mm ²)	021 Stavby	m	60,00	4,12	247,20	296,64	296,64
443	- distančný diel pre kruhové Al vodiče : 5218926, typ 172 AR,	021 Stavby	kus	1,00	2,19	2,19	2,63	2,63
444	Podpera na ploché strechy (betón, PA/PE) : 5218691, typ 165 MBG-8, držiak vodiča D8, plastový obal, D135,5mm	021 Stavby	kus	220,00	1,64	360,80	432,96	432,96
445	- adaptér (PP) pre vodiče : 5218882, typ 165 MBG UH, univerzálny, montáž na podpery 165 MBG	021 Stavby	kus	220,00	0,35	77,00	92,40	92,40
446	Podpera vedenia (PA) : 5207460, typ 177 30 M8,	021 Stavby	kus	220,00	0,47	103,40	124,08	124,08
447	Páska antikoročná (plast) : 2360055, typ 356 50, šírka 50mm, dĺžka 10m	021 Stavby	kus	1,00	10,62	10,62	12,74	12,74
448	Montáž bleskozvodného drôtu	021 Stavby	m	50,00	1,33	66,50	79,80	79,80
449	Kruhový bleskozvodný vodič (St-FT) : 5021162, typ RD 10-PVC, potiahnutý čiernym PVC plášťom (78mm ²)	021 Stavby	m	50,00	6,88	344,00	412,80	412,80
450	Montáž zachytávacej tyče	021 Stavby	kus	11,00	15,31	168,41	202,09	202,09
451	Tyč zachytávacia (Al) zúžená rúrová : 5401983, typ 101 VL2000,	021 Stavby	kus	9,00	14,92	134,28	161,14	161,14
452	Tyč zachytávacia (Al) zúžená rúrová : 5401986, typ 101 VL2500,	021 Stavby	kus	2,00	20,82	41,64	49,97	49,97
453	Podstavec zachytávacej tyče, betónový FangFix (16kg) : 5403200, typ F-FIX-16, s ochranou hrany a svorkou (D373mm)	021 Stavby	kus	11,00	23,73	261,03	313,24	313,24
454	Podstavec zachytávacej tyče, betónový FangFix (10kg) : 5403117, typ F-FIX-S10, stohovateľný, bez svorky (D289mm)	021 Stavby	kus	2,00	8,32	16,64	19,97	19,97
455	Montáž bleskozvodnej svorky	021 Stavby	kus	173,00	4,00	692,00	830,40	830,40
456	Svorka Vario rýchlospojka : 5311705, typ 249 B ST	021 Stavby	kus	40,00	1,34	53,60	64,32	64,32
457	Svorka krížová - vodič, pás x vodič, pás (St-FT) : 5312906, typ 250, vodič D8-10, pás FL30 x D8-10, FL30 (2x M8)	021 Stavby	kus	13,00	2,63	34,19	41,03	41,03
458	Svorka krížová - pás x pás (St-FT) : 5314534, typ 255 A-FL30 FT, pás FL30 x FL30 (4x M6 skrutka)	021 Stavby	kus	8,00	2,40	19,20	23,04	23,04
459	Svorka pre vyrovnanie potenciálu (St-FT) : 5311503, typ 249 8-10 ST-OT,	021 Stavby	kus	100,00	0,42	42,00	50,40	50,40

460	Svorka spojovacia 2-nás (nerez V2A) : 5304270, typ 5002 N-VA, s prítlačnou opierkou, pre vodič D8-10 (2x skrutka,matica)	021 Stavby	kus	12,00	28,25	339,00	406,80	406,80
461	Montáž objímky	021 Stavby	kus	6,00	3,77	22,62	27,14	27,14
462	Objímka uzemňovacia rúrková 5057515 : 927 1, pásková, pre rúrky D17,2-48mm, nerezová oceľ	021 Stavby	kus	6,00	3,43	20,58	24,70	24,70
463	Označenie zvodu štítkom (kov, plast)	021 Stavby	kus	12,00	2,05	24,60	29,52	29,52
464	Číselný štítko pre rozpojovacie miesta (AI) : 3049256, typ 311 N-ALU 8-10, pre vodič D8-10, pás FL30	021 Stavby	kus	12,00	2,09	25,08	30,10	30,10
465	Montáž krabice, revíznych dvierok pre SZ, rozpojovacie svorky, pod omietku	021 Stavby	kus	12,00	2,62	31,44	37,73	37,73
466	Revízne dvierka - pod omietku (St-FS) : 5106133, typ 5800 VZ (180x230)mm, pre skúšobnú svorku	021 Stavby	kus	12,00	18,91	226,92	272,30	272,30
467	Montáž krabice	021 Stavby	kus	12,00	2,62	31,44	37,73	37,73
468	Krabica pre bleskozvodné svorky : KT 250/1 (255x205x68) s viečkom, šedá	021 Stavby	kus	12,00	8,53	102,36	122,83	122,83
469	Montáž lana	021 Stavby	kus	17,00	4,27	72,59	87,11	87,11
470	Prepojovacie lano dĺžky 300mm (Cu) : 5331013, typ 853 DIN, 2x Al koncovky, otvory : (1x8,5 + 2x 4,2)mm	021 Stavby	kus	17,00	7,96	135,32	162,38	162,38
471	Skrutka so 6-hrannou hlavou M10, s podložkou a maticou - 3160734 : SKS 10X25 F (zinok)	021 Stavby	ks	34,00	0,75	25,50	30,60	30,60
472	Demontáž bleskozvodu	021 Stavby	hod	30,00	13,98	419,40	503,28	503,28
473	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	021 Stavby	hod	30,00	13,98	419,40	503,28	503,28
474	Káblové ryhy šírky 50, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	021 Stavby	m	160,00	4,92	787,20	944,64	944,64
475	Zriadenie káblí lôžka š.45/10cm, piesok, tehly	021 Stavby	m	160,00	8,75	1 400,00	1 680,00	1 680,00
476	Zásyp ryhy šírky 50, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	021 Stavby	m	160,00	2,30	368,00	441,60	441,60
	Stavebné práce - Zásuvky	021 Stavby				5 114,82	6 137,78	6 137,78
478	Montáž el-inšt rúrky (plast) ohybná, pod omietku D25 (d23)mm	021 Stavby	m	50,00	0,97	48,50	58,20	58,20
479	Rúrka el-inšt PVC ohybná 083271 : FXP-Turbo ® 25, sivá	021 Stavby	m	50,00	0,44	22,00	26,40	26,40
480	Montáž krabice do muriva 1-nás KP (68) bez zapojenia, prístrojová	021 Stavby	kus	56,00	1,06	59,36	71,23	71,23
481	Krabica KU univerzálna : KU 68-1901 (D73x42) vodorovne max 3 krabice, šedá	021 Stavby	kus	56,00	0,21	11,76	14,11	14,11
482	Osadenie plastovej "hmoždinky", vyvítanie diery D 8mm, do muriva z ostro pálen. tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	021 Stavby	kus	20,00	0,82	16,40	19,68	19,68
483	Hmoždinka PA : HM 8/1	021 Stavby	kus	20,00	0,03	0,60	0,72	0,72
484	Vyrezanie rýh frézovaním, v plnom pálenom tehlovom murive hl.2,5 cm š.4 cm	021 Stavby	m	200,00	4,66	932,00	1 118,40	1 118,40
485	Montáž, spínač - šporáková prípojka zapustená, rad.3	021 Stavby	kus	2,00	4,58	9,16	10,99	10,99
486	Šporáková prípojka rad.3S : zapustená, kompletná, biela	021 Stavby	kus	2,00	21,04	42,08	50,50	50,50
487	Montáž, zásuvka zapustená IP20-40, x-násobná 10/16A - 250V, priebežná	021 Stavby	kus	56,00	3,74	209,44	251,33	251,33
488	Zásuvka 2-nás. natočená (45°) kompletná (oc) biela	021 Stavby	kus	56,00	6,56	367,36	440,83	440,83
489	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená IP40-44, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	021 Stavby	kus	7,00	4,43	31,01	37,21	37,21
490	Zásuvka 1-nás. , nástenná, kompletná, s viečkom (bez oc) IP44, biela	021 Stavby	kus	7,00	3,91	27,37	32,84	32,84
491	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	021 Stavby	m	840,00	1,06	890,40	1 068,48	1 068,48
492	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	021 Stavby	m	840,00	0,78	655,20	786,24	786,24
493	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x4-16	021 Stavby	m	60,00	1,09	65,40	78,48	78,48
494	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	021 Stavby	m	60,00	3,04	182,40	218,88	218,88

495	Zabezpečenie vypnutého stavu a provizórne napájanie	021 Stavby	hod	20,00	13,98	279,60	335,52	335,52
496	Drobné murárske vysprávky a sadrovanie	021 Stavby	hod	20,00	13,98	279,60	335,52	335,52
497	Sádra	021 Stavby	kg	20,00	0,89	17,80	21,36	21,36
498	Demontáž zásuviek	021 Stavby	hod	30,00	13,98	419,40	503,28	503,28
499	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	021 Stavby	hod	25,00	13,98	349,50	419,40	419,40
500	Prerazenie murívom v tehlovom múre hrúbky 15cm	021 Stavby	kus	24,00	8,27	198,48	238,18	238,18
501	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	9 200,00	9 200,00	9 200,00	9 200,00
502	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	1,00	8 900,00	8 357,10	10 028,52	10 028,52
503	Energetický certifikát	518 Ostatné služby	ks	1,00	1 170,00	1 170,00	1 404,00	1 404,00
SPOLU výdavky						211 528,65	251 654,38	228 049,38
SPOLU Hlavné aktivity projektu(celkové oprávnené priame výdavky projektu)						383 910,10	458 512,11	434 013,14
								195 176,86

Podporné aktivity projektu

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena		
projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00		
projektový manažér – v prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00		
projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	800,00	11,40	9 120,00		
dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	1,00	0,00	0,00		
stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	500,00	0,00		
plagát	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	30,00		
publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	1,00	0,00	350,00		
SPOLU Podporné aktivity(celkové oprávnené nepriame výdavky projektu)					9 500,00		
S P O L U (celkové oprávnené výdavky projektu)					393 410,10	468 012,11	443 513,14