



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

Číslo zmluvy: PSK-SIEA-002-2023-DV-EFRR/FCY3

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, podľa § 22 zákona č. 121/2022 Z. z. o príspevkoch z fondov Európskej únie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o príspevkoch z fondov EÚ“) 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

riadiaci orgán:

názov: **Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky**

sídlo: Pribinova 25, 811 09 Bratislava

IČO: 50 349 287

v zastúpení sprostredkovateľským orgánom:

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**

sídlo: Bajkalská 27, 827 99 Bratislava

IČO: 00 002 801

konajúci: **Mgr. Ľubica Šimková**, generálna riaditeľka

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o poverení na vykonávanie časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. MIRRI SR: 606/2023 zo dňa 17. 05. 2023 (ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: **Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava**

sídlo: Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava - mestská časť Staré Mesto

IČO: 00603481

konajúci: **Ing. arch. Matúš Vallo**, primátor

DIČ: 2020372596

(ďalej len „Prijímateľ“)

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

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 29.07.2024 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č: **PSK-SIEA-002-2023-DV-EFRR/FCY3** (ďalej len „Zmluva“), v znení:

- Formálnej zmeny schválenej dňa 24.09.2024,
- Formálnej zmeny schválenej dňa 09.12.2024,
- Formálnej zmeny schválenej dňa 10.12.2024,
- Menej významnej zmeny schválenej dňa 16.01.2025,
- Významnejšej zmeny schválenej dňa 07.05.2025.

Zmluvné strany sa v zmysle článku 5. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA, bod 5.1 Zmluvy dohodli na nasledovných zmenách:

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

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

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

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

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

3.1 Tento Dodatok je uzavretý dňom neskoršieho podpisu Zmluvných strán a účinnosť podľa § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po kalendárnom dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa 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, je rozhodujúce zverejnenie tohto Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie tohto Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume jeho zverejnenia informuje Prijímateľa.

3.2 Zmluvné strany sa zaväzujú podpísaný Dodatok poslať druhej Zmluvnej strane v súlade s článkom 19 Všeobecných zmluvných podmienok, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu č. 1 k Zmluve. V prípade listinného vyhotovenia je tento Dodatok vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po jeho uzavretí dostane Prijímateľ 1 listinný rovnopis a 2 listinné rovnopisy dostane Poskytovateľ. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky s kvalifikovaným elektronickým podpisom. V prípade ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky s kvalifikovaným elektronickým podpisom, dátumy podpisov Zmluvných strán sú uvedené pri ich elektronických podpisoch.

3.3 Tento Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

3.4 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, nepodpísali tento Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa, v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: **Mgr. Ľubica Šimková**, generálna riaditeľka
Pečiatka

(ak sa podpisuje elektronicky, za dátum podpisu Zmluvnou stranou sa považuje dátum vyplývajúci z kvalifikovanej elektronickej časovej pečiatky pripojenej k autorizácii oprávnenou osobou)

Za Prijímateľa, v, dňa

Podpis..... **Ing. arch. Matúš Vallo**, primátor
Pečiatka

(ak sa podpisuje elektronicky, za dátum podpisu Zmluvnou stranou sa považuje dátum vyplývajúci z kvalifikovanej elektronickej časovej pečiatky pripojenej k autorizácii oprávnenou osobou)

Prílohy:

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č. 3 Rozpočet Projektu

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Základné údaje o projekte

Názov projektu:	Rekonštrukcia Administratívnej budovy na Technickej ulici č. 6
Kód projektu:	401201FCY3
Kód ŽoNFP:	NFP401201FCY3
Program:	401000 - Program Slovensko - SK - EFRR/KF/FST/ESF+
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Priorita:	401201 - 2P1 Energetická efektívnosť a dekarbonizácia
Špecifický cieľ:	401201R201 - RS02.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovania emisií skleníkových plynov (EFRR) 401201R202 - RS02.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 vrátane kritérií udržateľnosti, ktoré sú v nej stanovené (EFRR)
Opatrenie:	401201R20102 - Znižovanie energetickej náročnosti budov 401201R20202 - Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou
Kategória regiónov:	VRR - Viac rozvinutý región

Kategorizácia za Špecifické ciele

Špecifický cieľ:	401201R201 - RS02.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovania emisií skleníkových plynov (EFRR)
-------------------------	--

Oblasť intervencie:	045 - Obnova zameraná na energetickú efektívnosť alebo opatrenia zamerané na energetickú efektívnosť verejnej infraštruktúry, demonštračné projekty a podporné opatrenia v súlade s kritériami energetickej efektívnosti
Forma podpory:	01 - Grant
Územný mechanizmus realizácie a územné zameranie:	33 - Iné prístupy - Žiadne územné zameranie
Hospodárska činnosť:	24 - Činnosti súvisiace so životným prostredím
Rodová rovnosť:	03 - Rodovo neutrálny
Makroregionálne stratégie a stratégie pre morské oblasti:	04 - Stratégia pre región Dunaja
Projekt so špecifickým určením pre MRK:	Nie

Špecifický cieľ: 401201R202 - RS02.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 vrátane kritérií udržateľnosti, ktoré sú v nej stanovené (EFRR)

Oblasť intervencie:	052 - Iné druhy energie z obnoviteľných zdrojov (vrátane geotermálnej energie)
Forma podpory:	01 - Grant
Územný mechanizmus realizácie a územné zameranie:	33 - Iné prístupy - Žiadne územné zameranie
Hospodárska činnosť:	24 - Činnosti súvisiace so životným prostredím
Rodová rovnosť:	03 - Rodovo neutrálny
Makroregionálne stratégie a stratégie pre morské oblasti:	04 - Stratégia pre región Dunaja
Projekt so špecifickým určením pre MRK:	Nie

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK707500000000025900793	Československá obchodná banka, a.s.	14. 6. 2024	31. 12. 2027
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK707500000000025900793	Československá obchodná banka, a.s.	14. 6. 2024	31. 12. 2027

3. Miesto realizácie projektu

P.č.	Lokalita	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (LAU 1)	Obec (LAU 2)
1.	Domáci (SK)	Slovensko	Bratislavský kraj	Bratislavský kraj	Bratislava II	Bratislava - mestská časť Ružinov

Poznámka k miestu realizácie č. 1: Technická ul. č. 4312/6

4. Popis cieľovej skupiny

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):

54

Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):

2.2022

5.1 Hlavné aktivity projektu

Subjekt:	HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA	Identifikátor (IČO):	00603481
-----------------	--	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

Špecifický cieľ:	401201R201 - RSO2.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovania emisií skleníkových plynov (EFRR)
-------------------------	--

Kategória regiónov: VRR - Viac rozvinutý región

Typ akcie: 401201R20102042 - Zlepšovanie energetickej hospodárnosti a obnovy verejných budov

		Začiatok realizácie	Koniec realizácie
Názov hlavnej aktivity projektu:	401FCY300001 - b) vypracovanie projektovej dokumentácie na predmet projektu	2.2022	6.2022
	401FCY300002 - c) zateplenie obvodového plášťa	1.2025	7.2026
	401FCY300003 - d) zateplenie strešného plášťa	1.2025	7.2026
	401FCY300004 - e) výmena otvorových konštrukcií	1.2025	7.2026
	401FCY300005 - f) rekonštrukcia/modernizácia vykurovacej sústavy	1.2025	7.2026
	401FCY300006 - g) inštalácia/rekonštrukcia/modernizácia systémov chladenia a vetrania	1.2025	7.2026
	401FCY300007 - h) rekonštrukcia/modernizácia systémov prípravy teplej vody	1.2025	7.2026
	401FCY300008 - i) rekonštrukcia/modernizácia osvetlenia	1.2025	7.2026
	401FCY300009 - k) iné opatrenia prinášajúce úsporu primárnej energie	1.2025	7.2026
	401FCY300010 - n) realizácia opatrení zlepšujúcich kvalitu vnútorného prostredia	1.2025	7.2026
	401FCY300011 - o) inštalácia debarierizačných opatrení	1.2025	7.2026
	401FCY300012 - r) realizácia zelených opatrení	1.2025	7.2026

Špecifický cieľ:	401201R202 - RSO2.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 vrátane kritérií udržateľnosti, ktoré sú v nej stanovené (EFRR)
-------------------------	--

Kategória regiónov: VRR - Viac rozvinutý región

Typ akcie: 401201R20202072 - Podpora zariadení využívajúcich OZE vrátane zariadení, ktoré sú súčasťou systému zásobovania energiou verejných budov

		Začiatok realizácie	Koniec realizácie
Názov hlavnej aktivity projektu:	401FCY300013 - a) podpora zariadení využívajúcich OZE	1.2025	7.2026

Podporné aktivity projektu

		Začiatok realizácie	Koniec realizácie
Podporné aktivity:	Podporné aktivity	<i>nezaevidované</i>	<i>nezaevidované</i>

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.A Merateľné ukazovatele výstupu

Kód	Názov	Merná jednotka	Špecifický cieľ	Kategória regiónov	Čas plnenia	Cieľová hodnota
PSKPRC019	Verejné budovy so zlepšenou energetickou hospodárnosťou	m2	401201R201	VRR - Viac rozvinutý región	K - koniec realizácie projektu	2 702,0000
PSKPRC022a	Dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov: elektrická	MW	401201R202	VRR - Viac rozvinutý región	K - koniec realizácie projektu	0,0000
PSKPRC022b	Dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov: tepelná	MW	401201R202	VRR - Viac rozvinutý región	K - koniec realizácie projektu	0,0223

6.B Merateľné ukazovatele výsledku

Kód	Názov	Merná jednotka	Špecifický cieľ	Kategória regiónov	Čas plnenia	Východisková hodnota	Cieľová hodnota
PSKPRCR26b	Ročná primárna spotreba energie: verejné budovy	MWh/rok	401201R201	VRR - Viac rozvinutý región	U - v rámci udržateľnosti projektu	512,6728	116,9966
PSKPRCR29	Odhadované emisie skleníkových plynov	tony CO2 eq/rok	401201R201	VRR - Viac rozvinutý región	U - v rámci udržateľnosti projektu	113,7200	11,3500
PSKPRCR31a	Celková vyrobená energia z obnoviteľných zdrojov: elektrická	MWh/rok	401201R202	VRR - Viac rozvinutý región	U - v rámci udržateľnosti projektu	0,0000	0,0000
PSKPRCR31b	Celková vyrobená energia z obnoviteľných zdrojov: tepelná	MWh/rok	401201R202	VRR - Viac rozvinutý región	U - v rámci udržateľnosti projektu	0,0000	76,5600

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet příjemce

Subjekt:	HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA	Identifikátor (IČO):	00603481
		Výška oprávnených	1 975 381,82 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
Špecifický cieľ:	401201R201 - RS02.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovania emisií skleníkových plynov (EFRR)				1 964 391,13 €
Opatrenie:	401201R20102 - Znižovanie energetickej náročnosti budov				
Typ akcie:	401201R20102042 - Zlepšovanie energetickej hospodárnosti a obnovy verejných budov				1 964 391,13 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 401FCY300001 - b) vypracovanie projektovej dokumentácie na predmet projektu				34 200,00 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby				34 200,00 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			34 200,00 €
Hlavné aktivity projektu:	2. 401FCY300002 - c) zateplenie obvodového plášťa				184 204,33 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	2.1 - 021 - Stavby				184 204,33 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	2.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			184 204,33 €
Hlavné aktivity projektu:	3. 401FCY300003 - d) zateplenie strešného plášťa				36 770,24 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	3.1 - 021 - Stavby				36 770,24 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	3.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			36 770,24 €
Hlavné aktivity projektu:	4. 401FCY300004 - e) výmena otvorových konštrukcií				196 433,54 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	4.1 - 021 - Stavby				196 433,54 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	4.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			196 433,54 €
Hlavné aktivity projektu:	5. 401FCY300005 - f) rekonštrukcia/modernizácia vykurovacej sústavy				212 566,88 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	5.1 - 021 - Stavby				212 566,88 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	5.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			212 566,88 €
Hlavné aktivity projektu:	6. 401FCY300006 - g) inštalácia/rekonštrukcia/modernizácia systémov chladenia a vetrania				52 490,58 €
Oprávnený výdavok					
Skupina výdavku:	6.1 - 021 - Stavby				52 490,58 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	6.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			52 490,58 €

Hlavné aktivity projektu:	7. 401FCY300007 - h) rekonštrukcia/modernizácia systémov prípravy teplej vody				19 548,83 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	7.1 - 021 - Stavby				19 548,83 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	7.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			19 548,83 €
Hlavné aktivity projektu:	8. 401FCY300008 - i) rekonštrukcia/modernizácia osvetlenia				16 320,81 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	8.1 - 021 - Stavby				16 320,81 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	8.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			16 320,81 €
Hlavné aktivity projektu:	9. 401FCY300009 - k) iné opatrenia prinášajúce úsporu primárnej energie				31 820,41 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	9.1 - 021 - Stavby				31 820,41 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	9.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			31 820,41 €
Hlavné aktivity projektu:	10. 401FCY300010 - n) realizácia opatrení zlepšujúcich kvalitu vnútorného prostredia				912 193,58 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	10.1 - 021 - Stavby				912 193,58 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	10.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			912 193,58 €
Hlavné aktivity projektu:	11. 401FCY300011 - o) inštalácia debarierizačných opatrení				11 699,85 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	11.1 - 021 - Stavby				11 699,85 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	11.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			11 699,85 €
Hlavné aktivity projektu:	12. 401FCY300012 - r) realizácia zelených opatrení				256 142,08 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	12.1 - 021 - Stavby				256 142,08 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	12.1.1 - 021 - Stavby	Projekt			256 142,08 €
					Celková výška oprávnených výdavkov
Špecifický cieľ:	401201R202 - RS02.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 vrátane kritérií udržateľnosti, ktoré sú v nej stanovené (EFRR)				10 990,69 €
Opatrenie:	401201R20202 - Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou				
Typ akcie:	401201R20202072 - Podpora zariadení využívajúcich OZE vrátane zariadení, ktoré sú súčasťou systému zásobovania energiou verejných budov				10 990,69 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 401FCY300013 - a) podpora zariadení využívajúcich OZE				10 990,69 €
					Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí				10 990,69 €
		<i>Merná jednotka</i>	<i>Množstvo</i>	<i>Jednotková suma</i>	<i>Suma</i>
Podpoložka výdavku:	1.1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Projekt			10 990,69 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Špecifický cieľ:	401201R201 - RSO2.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovania emisií skleníkových plynov (EFRR)	0,00 €
Katégoria regiónov:	VRR - Viac rozvinutý región	
Podporné aktivity:	1. 401FCY3P0002 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

		Celková výška oprávnených výdavkov
Špecifický cieľ:	401201R202 - RSO2.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 vrátane kritérií udržateľnosti, ktoré sú v nej stanovené (EFRR)	0,00 €
Katégoria regiónov:	VRR - Viac rozvinutý región	
Podporné aktivity:	1. 401FCY3P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	1 975 381,82 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	100,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	1 975 381,82 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	0,00 €



Rozpočet

Názov žiadateľa:	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava		
Názov projektu:	Rekonštrukcia Administratívnej budovy na Technickej ulici č. 6		
Je žiadateľ platcom DPH v rozsahu aktivity?	nie	Sadzba DPH v % (-EA/PB)	23,00%
Realizované opatrenia	Budovy a OZE	Katastrálne územie	LV číslo
Počet samostatných budov v ZoNFP?	1	Trnávka	869
Inštalovaný výkon OZE - elektrický [MW]	0,000000		
Inštalovaný výkon OZE - tepelný [MW]	0,022300		

Zlepšovanie energetickej hospodárnosti a obnova verejných budov

Energetický Audit	nie
-------------------	-----

Projektová dokumentácia	áno
-------------------------	-----

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Celkové investičné výdavky		Sadzba DPH v %		Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neekonomických výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
		Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]			
Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	45 600,00	45 600,00	34 200,00	34 200,00	34 200,00
Odborný autorský dohľad	021 Stavby	projekt	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Spolu výdavky				45 600,00	45 600,00	34 200,00	34 200,00	34 200,00

Zateplenie obvodového plášťa	áno
------------------------------	-----

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Celková hodnota zateplenej plochy obvodového plášťa v m ²		Sadzba DPH v %		Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neekonomických výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
		Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]			
Práce a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Priprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	021 Stavby	m ²	1 131,63	3,05	3 451,47	4 245,30	4 245,30	4 245,30
Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová, hr. 2 mm	021 Stavby	m ²	1 108,45	17,53	19 431,06	23 900,20	23 900,20	23 900,20
Vonkajšia omietka stien marmolitová	021 Stavby	m ²	114,52	32,71	3 745,88	4 607,44	4 607,44	4 607,44
Poliahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	021 Stavby	m ²	1 222,96	9,39	11 483,63	14 124,87	14 124,87	14 124,87
Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrukovacie kovy, lepidlo, vrátane profilov, listů a doplnkov podľa systému ETICS - KZS2	021 Stavby	m ²	107,14	47,46	5 084,77	6 254,27	6 254,27	6 254,27
Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrukovacie kovy, lepidlo, vrátane profilov, listů a doplnkov podľa systému ETICS - KZS4	021 Stavby	m ²	100,26	37,11	3 720,46	4 576,17	4 576,17	4 576,17
Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrukovacie kovy, lepidlo, vrátane profilov, listů a doplnkov podľa systému ETICS - podhrad KZS4	021 Stavby	m ²	132,85	37,11	4 930,03	6 063,93	6 063,93	6 063,93
Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 200 mm, skrukovacie kovy, lepidlo, vrátane profilov, listů a doplnkov podľa systému ETICS - KZS3	021 Stavby	m ²	791,39	57,91	45 829,16	56 369,87	56 369,87	56 369,87
Kontaktný zatepľovací systém ostenia z PIR hr. 40 mm, skrukovacie kovy, lepidlo, vrátane profilov, listů a doplnkov podľa systému ETICS	021 Stavby	m ²	22,10	51,41	1 136,16	1 397,48	1 397,48	1 397,48
Vyspravenie nerovnosti reprofilačnou maltou	021 Stavby	m ²	470,93	43,40	20 438,54	25 139,40	25 139,40	25 139,40
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m ²	282,20	3,33	939,74	1 155,88	1 155,88	1 155,88
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	021 Stavby	m ²	1 313,61	3,27	4 295,49	5 283,45	5 283,45	5 283,45
Pripäťok za prvý a každý ďalší i začiaty mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m ²	282,20	1,78	502,32	617,86	617,86	617,86
Pripäťok za prvý a každý ďalší i začiaty mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	021 Stavby	m ²	1 313,61	1,96	2 574,67	3 166,84	3 166,84	3 166,84
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m ²	282,20	2,23	629,31	774,05	774,05	774,05
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky nad 10 do 24 m	021 Stavby	m ²	1 313,61	2,17	2 850,52	3 506,14	3 506,14	3 506,14
Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	021 Stavby	m ²	12,75	9,14	116,54	143,34	143,34	143,34

Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín z pojadanej plyniny	021 Stavby	m2	1 131,63	2,90	3 281,72	4 036,52	4 036,52	4 036,52
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,32	15,88	5,02	6,17	6,17	6,17
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	6,32	0,48	3,03	3,73	3,73	3,73
Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,32	13,10	4,14	5,09	5,09	5,09
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné - vyzísk	021 Stavby	t	0,32	-456,88	-144,37	-177,58	-177,58	-177,58
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	137,03	45,27	6 203,48	7 630,29	7 630,29	7 630,29
Montážny materiál bleskozvod a uzemnenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Vodič FeZn D10mm - montáž	021 Stavby	m	30,00	3,06	91,80	112,91	112,91	112,91
Vodič FeZn D10mm	021 Stavby	m	30,00	1,34	40,20	49,45	49,45	49,45
Vodič FeZn 30/4mm - montáž	021 Stavby	m	15,00	4,08	61,20	75,28	75,28	75,28
Vodič FeZn 30/4mm	021 Stavby	m	15,00	1,64	24,60	30,26	30,26	30,26
Podpera PV17 /100 - montáž	021 Stavby	ks	20,00	1,49	29,80	36,65	36,65	36,65
Podpera PV17 /100	021 Stavby	ks	20,00	0,91	18,20	22,39	22,39	22,39
Zemniaca tyč ZT D28/2000 - montáž	021 Stavby	ks	6,00	17,14	102,84	126,49	126,49	126,49
Zemniaca tyč ZT D28/2000	021 Stavby	ks	6,00	21,78	130,68	160,74	160,74	160,74
Ochranný uholník OU - montáž	021 Stavby	ks	2,00	14,49	28,98	35,65	35,65	35,65
Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	2,00	7,45	14,90	18,33	18,33	18,33
Držiak ochr. Uholníka Duz - montáž	021 Stavby	ks	4,00	5,30	21,20	26,06	26,06	26,06
Držiak ochr. Uholníka Duz	021 Stavby	ks	4,00	1,16	4,64	5,71	5,71	5,71
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
764 - Konštrukcie klampiarske					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž bleskozvodu s držiakom lana, -0,00410t	021 Stavby	m	77,00	2,14	164,78	202,68	202,68	202,68
Oplechovanie sokla z poplastovaného pozink. plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm (napr. FATRANYL) - ozn. k1	021 Stavby	m	36,25	24,32	881,60	1 084,37	1 084,37	1 084,37
Oplechovanie styku horizontálnych a vertikálnych konštr. stenovou lištou z poplastovaného pozink. plechu, r.š. 450 mm ozn. k6	021 Stavby	m	20,15	35,74	720,16	885,80	885,80	885,80
Oplechovanie odkokú atiky z poplastovaného pozink. plechu, r.š. 500 mm, vrátane všetkých potrebných prvkov pre systém montáže poplastovaného plechu - ozn. k9	021 Stavby	m	159,30	41,61	6 628,47	8 153,02	8 153,02	8 153,02
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	83,95	1,90	159,51	196,19	196,19	196,19
Hodinové zúčtovacie sadzby					0,00	0,00	0,00	0,00
Zemné práce pre bleskozvod ocenené v HZS	021 Stavby	hod	6,00	20,55	123,30	151,66	151,66	151,66

Položka č. n	021 Stavby				0,00	0,00	0,00	0,00
Spolu výdavky zateplenia obvodového plášťa					149 759,62	184 204,33	184 204,33	184 204,33
Zateplenie strešného plášťa		áno						
Cieľová hodnota zateplenej plochy strešného plášťa v m ²		783,7 m²						
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávnen. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní nehošpodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práce a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Vyspravenie nerovnosti reprofilačnou malťou	021 Stavby	m2	11,86	43,40	514,72	633,11	633,11	633,11
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	0,48	12,97	6,16	7,58	7,58	7,58
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	0,48	9,09	4,32	5,31	5,31	5,31
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,48	15,88	7,54	9,28	9,28	9,28
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	9,50	0,48	4,56	5,61	5,61	5,61
Vnútrostenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,48	13,10	6,22	7,65	7,65	7,65
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - betón, tehly, diaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	0,39	31,82	12,47	15,34	15,34	15,34
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - bitúmenové zmesi , ostatné	021 Stavby	t	0,08	85,49	7,10	8,73	8,73	8,73
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,26	45,27	11,77	14,48	14,48	14,48
Montážny materiál bleskozvod a uzemnenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Lapač ref.FLASHCAPTOR FC+30 L=0,5m - montáž	021 Stavby	ks	1,00	26,11	26,11	32,12	32,12	32,12
Lapač ref.FLASHCAPTOR FC+30 L=0,5m	021 Stavby	ks	1,00	133,27	133,27	163,92	163,92	163,92
Svorka skúšobná SZ - montáž	021 Stavby	ks	2,00	3,41	6,82	8,39	8,39	8,39
Svorka skúšobná SZ	021 Stavby	ks	2,00	1,72	3,44	4,23	4,23	4,23
Svorka spojovacia SR02 - montáž	021 Stavby	ks	2,00	3,41	6,82	8,39	8,39	8,39
Svorka spojovacia SR02	021 Stavby	ks	2,00	0,96	1,92	2,36	2,36	2,36
Svorka spojovacia SR03	021 Stavby	ks	4,00	1,35	5,40	6,64	6,64	6,64
Svorka spojovacia SR03 - montáž	021 Stavby	ks	4,00	2,38	9,52	11,71	11,71	11,71
Svorka pripojovacia SP - montáž	021 Stavby	ks	2,00	2,38	4,76	5,85	5,85	5,85
Svorka pripojovacia SP	021 Stavby	ks	2,00	0,82	1,64	2,02	2,02	2,02
Vodič ALMgSi D8mm - montáž	021 Stavby	m	50,00	2,65	132,50	162,98	162,98	162,98
Vodič ALMgSi D8mm	021 Stavby	m	50,00	0,93	46,50	57,20	57,20	57,20
Podpera PV21 betón/piast - montáž	021 Stavby	ks	20,00	1,49	29,80	36,65	36,65	36,65
Podpera PV21 betón/piast	021 Stavby	ks	20,00	3,25	65,00	79,95	79,95	79,95
Nástavná tyč HRI 3503, L=3,0m - montáž	021 Stavby	ks	1,00	17,14	17,14	21,08	21,08	21,08
Nástavná tyč HRI 3503, L=3,0m	021 Stavby	ks	1,00	11,63	11,63	14,30	14,30	14,30
Trojnožka TSH 4525, L=0,85m - montáž	021 Stavby	ks	1,00	30,60	30,60	37,64	37,64	37,64

Trojnožka TSH 4525, L=0,85m	021 Stavby	ks	1,00	133,26	133,26	163,91	163,91	163,91
Anténny vybijač AT-60F - montáž	021 Stavby	ks	2,00	21,73	43,46	53,46	53,46	53,46
Anténny vybijač AT-60F	021 Stavby	ks	2,00	133,27	266,54	327,84	327,84	327,84
Počítadlo zásahov IF 30002 - montáž	021 Stavby	ks	1,00	15,53	15,53	19,10	19,10	19,10
Počítadlo zásahov IF 30002	021 Stavby	ks	1,00	237,49	237,49	292,11	292,11	292,11
Skrinka ATS 237 pre počítadlo zásahov - montáž	021 Stavby	ks	1,00	33,05	33,05	40,65	40,65	40,65
Skrinka ATS 237 pre počítadlo zásahov	021 Stavby	ks	1,00	55,09	55,09	67,76	67,76	67,76
Betónová diažlica PLA 5055, 60/60/5cm (v cene trojnožky) - montáž	021 Stavby	ks	3,00	2,10	6,30	7,75	7,75	7,75
Betónová diažlica PLA 5055, 60/60/5cm (v cene trojnožky)	021 Stavby	ks	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Svorka spojovacia SS - montáž	021 Stavby	ks	2,00	2,38	4,76	5,85	5,85	5,85
Svorka spojovacia SS	021 Stavby	ks	2,00	0,89	1,78	2,19	2,19	2,19
Svorka okapová SO - montáž	021 Stavby	ks	2,00	3,41	6,82	8,39	8,39	8,39
Svorka okapová SO	021 Stavby	ks	2,00	1,44	2,88	3,54	3,54	3,54
Revízná šachta AT-21H - montáž	021 Stavby	ks	1,00	42,76	42,76	52,59	52,59	52,59
Revízná šachta AT-21H	021 Stavby	ks	1,00	142,48	142,48	175,25	175,25	175,25
Oddeľovací člen AT-50K - montáž	021 Stavby	ks	1,00	4,14	4,14	5,09	5,09	5,09
Oddeľovací člen AT-50K	021 Stavby	ks	1,00	133,27	133,27	163,92	163,92	163,92
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
712 - Izolácie striech, poviakové krytiny					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstránenie poviakovej krytiny na strechách plochých do 10° jednovrstvovej, -0,00600t	021 Stavby	m2	13,90	10,45	145,26	178,66	178,66	178,66
Zhotovenie poviakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	021 Stavby	m2	11,86	1,57	18,62	22,90	22,90	22,90
Penetračný náter	021 Stavby	kg	39,53	3,71	146,67	180,40	180,40	180,40
Zhotovenie poviakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne s nalepaním spoju, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m2	264,57	7,52	1 989,58	2 447,19	2 447,19	2 447,19
Hydroizolačný pás z fólie PVC-P ref. FATRAFOL 818/V, hr. 1,5mm	021 Stavby	m2	290,62	6,55	1 903,55	2 341,37	2 341,37	2 341,37
Hydroizolačný pás z fólie PVC-P ref. FATRAFOL 810, hr. 1.2 mm	021 Stavby	m2	13,64	6,55	89,34	109,88	109,88	109,88
M+D Mechanické kotvenie strešnej PVC folie	021 Stavby	m2	264,57	3,40	899,54	1 106,44	1 106,44	1 106,44
Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	252,71	0,42	106,14	130,55	130,55	130,55
Geotextília 300g/m2,ref. TIPPTTEX B300F	021 Stavby	m2	290,62	2,12	616,11	757,82	757,82	757,82
Montáž podkladnej konštrukcie z dosiek na atike pod klamprarske konštrukcie	021 Stavby	m2	225,48	10,45	2 356,30	2 898,25	2 898,25	2 898,25
Cementotriesková doska ref. CETRIS, hr.26mm	021 Stavby	m2	243,52	33,69	8 204,26	10 091,24	10 091,24	10 091,24
Presun hmôt pre izoláciu poviakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	164,75	2,80	461,31	567,41	567,41	567,41

713 - Izolácie tepelné					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednotnostová prílep. asfaltom	021 Stavby	m2	11,86	2,09	24,79	30,50	30,50	30,50
Doska v spáde z minerálnej vlny min. hr. 40 mm	021 Stavby	m2	13,05	14,48	188,91	232,35	232,35	232,35
Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	211,24	15,67	3 310,07	4 071,38	4 071,38	4 071,38
Doska XPS hr. 100 mm	021 Stavby	m2	215,46	10,34	2 227,87	2 740,28	2 740,28	2 740,28
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	57,52	1,40	80,52	99,04	99,04	99,04
764 - Konštrukcie klampiarske					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž oplechovania vrátane podkladového plechu, do 30°, -0,00740t	021 Stavby	m2	13,90	10,45	145,26	178,66	178,66	178,66
Oplechovanie markízy z poplastovaného pozink. plechu, r.š. 250 mm -ozn. k2,k3	021 Stavby	m	13,45	12,54	168,66	207,46	207,46	207,46
Demontáž oplechovania ríms rš od 250 do 330 mm, - 0,00175t	021 Stavby	m	165,00	10,44	1 722,60	2 118,80	2 118,80	2 118,80
Oplechovanie múriva a atík z poplastovaného pozink. plechu, vrátane rohov r.š. 450 mm - ozn. k4,k5	021 Stavby	m	169,40	14,63	2 478,32	3 048,34	3 048,34	3 048,34
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	45,15	1,90	85,78	105,51	105,51	105,51
Hodinové zúčtovacie sadzby					0,00	0,00	0,00	0,00
Zemné práce pre bleskozvod ocenené v HZS	021 Stavby	hod	14,00	20,55	287,70	353,87	353,87	353,87
Spolu výdavky zateplenia strešného plášťa					29 894,50	36 770,24	36 770,24	36 770,24

Výmena otvorových konštrukcií		ano		399,3 m ²				
Cieľová hodnota otvorových konštrukcií v m ²				399,3 m ²				
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práca a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Vyvesenie dreveného okenného kridla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t	021 Stavby	ks	148,00	0,52	76,96	94,66	94,66	94,66
Vyvesenie dreveného okenného kridla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,01600t	021 Stavby	ks	4,00	1,06	4,24	5,22	5,22	5,22
Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	021 Stavby	m	628,94	3,29	2 069,21	2 545,13	2 545,13	2 545,13
Vyvesenie dreveného dverného kridla do suti plochy do 2 m2, - 0,02400t	021 Stavby	ks	3,00	0,85	2,55	3,14	3,14	3,14
Vybúranie drevených stien plných, zasklených alebo vykľadných, -0,02400t	021 Stavby	m2	12,81	2,75	35,24	43,34	43,34	43,34
Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	021 Stavby	m	50,61	6,01	304,19	374,15	374,15	374,15
Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, - 0,06300t	021 Stavby	m2	5,36	20,96	112,41	138,26	138,26	138,26
Vybúranie kovových stien plných, zasklených alebo vykľadných, -0,02500t	021 Stavby	m2	25,91	6,25	161,91	199,15	199,15	199,15
Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	021 Stavby	m	334,42	6,58	2 200,48	2 706,59	2 706,59	2 706,59
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	11,23	12,97	145,69	179,20	179,20	179,20
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	11,23	9,09	102,11	125,59	125,59	125,59
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	11,23	15,88	178,38	219,41	219,41	219,41
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	224,66	0,48	107,84	132,64	132,64	132,64

Vnútrostavenskú dopravu súčiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	11,23	13,10	147,15	181,00	181,00	181,00
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	021 Stavby	t	11,23	75,99	853,60	1 049,92	1 049,92	1 049,92
Práca a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
764 - Konštrukcie klampiarske					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	021 Stavby	m	176,58	1,66	293,12	360,54	360,54	360,54
Demontáž oplechovania parapetov rš od 400 do 600 mm, - 0,00287t	021 Stavby	m	6,00	1,90	11,40	14,02	14,02	14,02
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	3,05	1,90	5,79	7,12	7,12	7,12
766 - Konštrukcie stolárske					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izolačné 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 1170x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 1	021 Stavby	ks	1,00	417,14	417,14	513,08	513,08	513,08
M+D Plastové okno, 3-krídlové, 1x sklop., 1x otv.-sklop., izolačné trojsklo s teplým páskom, 6-komorové, rozmeru 1500x1800mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 10	021 Stavby	ks	1,00	893,11	893,11	1 098,53	1 098,53	1 098,53
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, 6-kom., rozmeru 500x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 11	021 Stavby	ks	1,00	344,77	344,77	424,07	424,07	424,07
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozmeru 1450x1400mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 12	021 Stavby	ks	9,00	384,91	3 464,19	4 260,95	4 260,95	4 260,95
M+D Plastové okno, 1-krídlové, 1x otv.-sklop., izolačné trojsklo s teplým páskom, 6-komorové, rozmeru 1180x1400mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 13	021 Stavby	ks	2,00	389,61	779,22	958,44	958,44	958,44
M+D Plastové okno, 2-krídlové, 2x otv.-sklop., izolačné trojsklo s teplým páskom, 6-komorové, rozmeru 1450x1400mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 14	021 Stavby	ks	1,00	530,01	530,01	651,91	651,91	651,91
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 1300x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 15	021 Stavby	ks	5,00	437,65	2 188,25	2 691,55	2 691,55	2 691,55
M+D Plastové okno, 3-krídlové, 1x sklop., 1x otv.-sklop., izol. 3sklo s tep. páskom, 6-kom., rozmeru 1500x2100mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 19	021 Stavby	ks	2,00	974,08	1 948,16	2 396,24	2 396,24	2 396,24
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 860x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 2	021 Stavby	ks	7,00	382,89	2 680,23	3 296,68	3 296,68	3 296,68
M+D Plastové okno, 3-dielne, 1x fix., 2x otv., izol. 3sklo s tep. páskom, 6-kom., rozm. 3000x2200mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky - presná špec. vid PD ozn. 20	021 Stavby	ks	2,00	1 397,22	2 794,44	3 437,16	3 437,16	3 437,16
M+D Plastové okno, 1-dielne, fixné, izolačné dvojsklo, 6-komorové, rozmeru 1300x1900mm, 0,76W/m2K, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov - presná špec. vid PD ozn. 21	021 Stavby	ks	1,00	253,30	253,30	311,56	311,56	311,56
M+D Ext. plastová zaskl. stena, 9-dielne, 7xfix, 2-kr. dvere, izolačné trojsklo, 6-komorové, rozmeru 2350x2550mm, vrátane samozavierača, el. zámku, kovania, nerez. prahu, madla, fab, rozety, vstup. a dochádzkový terminál - presná špec. vid PD ozn. 26	021 Stavby	ks	1,00	2 497,00	2 497,00	3 071,31	3 071,31	3 071,31
M+D Ext. plast. zaskl. stena, 4-dielne, 2xfix, 2-kr. dvere, izol. 3sklo, 6-kom., rozm. 3000x2230mm, vrátane samozavierača, el. zámku, videovládok, kovania, nerez. prahu, madla, fab, rozety, el., vstup. a dochádzkový terminál - presná špec. vid PD ozn. 27	021 Stavby	ks	1,00	2 486,07	2 486,07	3 057,87	3 057,87	3 057,87
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 900x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 3	021 Stavby	ks	1,00	387,21	387,21	476,27	476,27	476,27
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 1200x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 4	021 Stavby	ks	1,00	422,16	422,16	519,26	519,26	519,26
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 1150x600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 5	021 Stavby	ks	1,00	415,17	415,17	510,66	510,66	510,66
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 540x500mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 6	021 Stavby	ks	2,00	337,35	674,70	829,88	829,88	829,88
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 580x500mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 7	021 Stavby	ks	2,00	340,20	680,40	836,89	836,89	836,89
M+D Plastové okno, 1-kr., sklopné, izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 870x500mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vrátane int. drevotries. a ext. poplast. parapetov, kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 8	021 Stavby	ks	7,00	375,07	2 625,49	3 229,35	3 229,35	3 229,35
M+D Plastové okno, 3-krídlové, 1x sklop., 1x otv.-sklop., izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 1300x1800mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 9a Levá	021 Stavby	ks	2,00	841,45	1 682,90	2 069,97	2 069,97	2 069,97
M+D Plastové okno, 3-krídlové, 1x sklop., 1x otv.-sklop., izol. 3sklo s teplým páskom, sklo-dub, kôra, 6-kom., rozm. 1300x1800mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 9a Pravá	021 Stavby	ks	1,00	841,45	841,45	1 034,98	1 034,98	1 034,98
M+D Plastové okno, 2-krídlové, 1x otv., 1x otv.-sklop., izol. 3sklo s teplým páskom, 6-kom., rozm. 1300x1650mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 9b Levá	021 Stavby	ks	10,00	631,11	6 311,10	7 762,65	7 762,65	7 762,65
M+D Plastové okno, 2-krídlové, 1x otv., 1x otv.-sklop., izol. 3sklo s teplým páskom, 6-kom., rozm. 1300x1650mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 9b Pravá	021 Stavby	ks	10,00	631,11	6 311,10	7 762,65	7 762,65	7 762,65

M+D Plastové okno, 3-krídlové, 1x sklop., 1x otv., 1x ovsklap., izolačné trojsklo s teplým páskom, 6-komorové, rozmeru 1300x1600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 9 Lavé	021 Stavby	ks	58,00	820,86	47 609,88	58 560,15	58 560,15	58 560,15
M+D Plastové okno, 3-krídlové, 1x sklop., 1x otv., 1x ovsklap., izolačné trojsklo s teplým páskom, 6-komorové, rozmeru 1300x1600mm, 0,76W/m2K, mikroventilácia, vr. int. a ext. parap., kovania, kľučky, páky - presná špec. vid PD ozn. 9 Právě	021 Stavby	ks	56,00	820,85	45 967,60	56 540,15	56 540,15	56 540,15
Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	021 Stavby	ks	45,00	1,61	72,45	89,11	89,11	89,11
Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	021 Stavby	ks	2,00	2,41	4,82	5,93	5,93	5,93
Presun hmôt pre konštrukcie stôžarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1 352,82	0,80	1 082,26	1 331,18	1 331,18	1 331,18
767 - Konštrukcie doplnkové kovové					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Výlez na plochú strechu ref. FAKRO DRL + schody LML, 700x1400mm, izolačné šine trojsklo +3x vyvýšujúci rám ref. FAKRO XRD/W 150mm, rám s prírubou, vrátane lemovania a príslušenstva, presná špecifikácia vid PD	021 Stavby	ks	1,00	2 530,01	2 530,01	3 111,91	3 111,91	3 111,91
M+D Zaskená stena AL, ref. SCHUCO AF UDC 80 s oknami AWS 75 SL, izol. trojsklo s tep. páskom, 3500x2850mm, 8-dielne, 1x ovsklap., 7x fix. el. ovládanie, vrátane kovania, kľučiek, ext. a int. parap. - presná špec. vid PD ozn. 17	021 Stavby	ks	1,00	3 765,66	3 765,66	4 631,76	4 631,76	4 631,76
M+D Zaskená stena AL, ref. SCHUCO AF UDC 80 s oknami AWS 75 SL, izol. trojsklo, 4750x3640mm, 8-dielne, 8x fix. el. ovládanie, vrátane ext. a int. parap. - presná špec. vid PD ozn. 18	021 Stavby	ks	1,00	5 112,40	5 112,40	6 288,25	6 288,25	6 288,25
M+D Ext. zask. stena AL, s automatickými dvíhacími dverami 1500/2000, bezp. izolačné sklo, rozmeru 3000x3640mm, vrátane kovania, nerez. prahu s uzamykaním, el. ovládanie - presná špec. vid PD ozn. 28	021 Stavby	ks	1,00	2 326,51	2 326,51	2 861,61	2 861,61	2 861,61
M+D Ext. zask. stena AL, s automatickými dvíhacími dverami 1500/2000, bezp. izolačné sklo, rozmeru 3358x3640mm, vrátane kovania, nerez. prahu, el. ovládanie - presná špec. vid PD ozn. 29	021 Stavby	ks	1,00	2 610,84	2 610,84	3 211,33	3 211,33	3 211,33
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	163,45	1,10	179,80	221,15	221,15	221,15
Spolu výdavky otvorových konštrukcií					159 702,07	196 433,54	196 433,54	196 433,54

Vykurovací systém áno

inštalovaný výkon vykurovacej sústavy v kW 74,25 kW

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepčet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práca a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	2,61	49,80	129,98	159,87	159,87	159,87
Práca a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie					0,00	0,00	0,00	0,00
Čistenie potrubia prefukovaním alebo preplachovaním do DN 50	021 Stavby	m	2 656,00	1,86	4 940,16	6 076,40	6 076,40	6 076,40
Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	021 Stavby	m	1 200,00	1,65	1 980,00	2 435,40	2 435,40	2 435,40
Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, -0,00473t	021 Stavby	m	650,00	2,40	1 560,00	1 918,80	1 918,80	1 918,80
Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 60,3 do D 89, -0,00841t	021 Stavby	m	300,00	3,61	1 083,00	1 332,09	1 332,09	1 332,09
Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 89 do D 133, -0,01384t	021 Stavby	m	150,00	4,11	616,50	758,30	758,30	758,30
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 22/2,6	021 Stavby	m	2 100,00	12,43	26 103,00	32 106,69	32 106,69	32 106,69
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 28/2,6	021 Stavby	m	200,00	12,60	2 520,00	3 099,60	3 099,60	3 099,60
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 31,8/2,6	021 Stavby	m	128,00	14,11	1 806,08	2 221,48	2 221,48	2 221,48
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 38/2,6	021 Stavby	m	24,00	20,75	498,00	612,54	612,54	612,54
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 44,5/2,6	021 Stavby	m	162,00	22,63	3 666,06	4 509,25	4 509,25	4 509,25
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 57/2,9	021 Stavby	m	42,00	27,05	1 136,10	1 397,40	1 397,40	1 397,40
Potrubie z rúrok hladkých bezúrovňových nízkotlakových priemer 76/3,2	021 Stavby	m	26,00	38,86	1 010,36	1 242,74	1 242,74	1 242,74

Vytvorenie odbočky pomocou liatinového T-Plus kusu pre ústredné vykurovanie DN 15	021 Stavby	ks	26,00	5,35	139,10	171,09	171,09	171,09
Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priemeru 89/5	021 Stavby	m	2 682,00	0,65	1 743,30	2 144,26	2 144,26	2 144,26
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,80	67,03	53,62	65,96	65,96	65,96
713 - Izolácie tepelné					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm.vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	1 388,00	3,58	4 969,04	6 111,92	6 111,92	6 111,92
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	1 060,00	0,85	901,00	1 108,23	1 108,23	1 108,23
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	200,00	1,00	200,00	246,00	246,00	246,00
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	128,00	1,15	147,20	181,06	181,06	181,06
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	24,00	2,86	68,64	84,43	84,43	84,43
Izolačná PE trubica dxhr. 48x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	162,00	3,50	567,00	697,41	697,41	697,41
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 60x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	42,00	3,68	154,56	190,11	190,11	190,11
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 76x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	26,00	6,51	169,26	208,19	208,19	208,19
Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 89x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, ref. AZ FLEX	021 Stavby	m	3,00	8,08	24,24	29,82	29,82	29,82
Montáž trubic z PE, hr.30 mm.vnút.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	228,00	4,37	996,36	1 225,52	1 225,52	1 225,52
Montáž trubic z PE, hr.30 mm.vnút.priemer 71-95 mm	021 Stavby	m	29,00	4,74	137,46	169,08	169,08	169,08
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	0,06	49,16	3,00	3,69	3,69	3,69
721 - Zdravotníckej - vnútorná kanalizácia					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž odpadového HT potrubia vodovodného DN 32	021 Stavby	m	30,00	9,80	294,00	361,62	361,62	361,62
HT rúra hrdlová DN 32 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	021 Stavby	ks	30,00	0,87	26,10	32,10	32,10	32,10
731 - Ústredné kúrenie - kotolne					0,00	0,00	0,00	0,00
Pripojovacia skupina pre kotol ref. BUDERUS GB 162-70 - obehové čerpadlo ref. MAGNA 25-100 , 1x230V/50Hz , P=158 W , I=1,28 A , -poistný ventil o.p. 400 kPa , 2x uzatváracia armatúra , 1x spätná klapka , 2x teplomer	021 Stavby	KS	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Montážna sada pre 2 kotle ref. fy. BUDERUS GB 162-70 typ TL2-V2 , DN 65 , zberné potrubie vykurovacej vody DN 65 , plynové potrubie DN 50	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stojatá akumulčná nádrž vykurovacej vody ref. fy. BUDERUS typ LOGAMAX PW 500 ER S-C, V=480 L , PN 6/95C	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stojatý nepriamoohrievaný zásobníkový ohrievač teplej vody ref. fy. BUDERUS typ LOGALUX SU 1000.5B , V=1000 L , PN 10/950C-plášť , PN 16/1600C-vložka	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Neutralizačné zariadenie ref. fy. BUDERUS typ NE 0.1 V2 , odvod kondenzátu bez prečerpávania	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Regulátor ref. Logamatic RC310	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Modul MC 400	021 Stavby	KS	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Modul AM200	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Modul MM100-C	021 Stavby	KS	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Snímač teploty vykurovacej vody	021 Stavby	KS	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Snímač teploty vykurovacej vody v hydraulickej výhybke	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Snímač teploty vykurovacej vody v zásobníkovom ohrievači teplej vody	021 Stavby	KS	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Základná komínová sada spalínovej kaskády pre dva kotly GB 162-70 , priemer 160mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Prípojovacia sada priemer 110mm	021 Stavby	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Koleno 870 , priemer 160mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Koleno 870 s kontrolným otvorom , priemer 160mm	021 Stavby	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Komínová rúra , priemer 160mm , L=500mm	021 Stavby	ks	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Prechodový komínový diel jednovrstvový / trojvrstvový , priemer 160mm x 150/204mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Redukčný komínový diel priemer 150/204mm x 180/234mm , L=110mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Koleno 900 , priemer 180/234mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Koleno 300 , priemer 180/234mm	021 Stavby	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zaúšťovací komínový diel 870 s upevňovacou platňou a kontrolným otvorom , priemer 180/234mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Komínový diel , priemer 180/234mm , L=500mm	021 Stavby	ks	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Komínový diel , priemer 180/234mm , L=960mm	021 Stavby	ks	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ukončovaci komínový diel , priemer 180/234mm , L=150mm	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stenový držiak , priemer 180/234mm , W=320-500mm	021 Stavby	ks	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stenová konzola , priemer 180/234mm , platňa , dištančný profil	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž plynového kotla , uvedenie kotla v kaskáde do prevádzky	021 Stavby	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž komína	021 Stavby	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
732 - Ústredné kúrenie - stroje					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž telesa rozdeľovača a zberača do DN 100 , - 0,07742t	021 Stavby	m	2,00	3,57	7,14	8,78	8,78	8,78
Montáž rozdeľovača a zberača DN80 mm pre vetvy 4 s dĺžkou 1350 mm	021 Stavby	ks	2,00	66,85	133,30	163,96	163,96	163,96
Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 750-1000 l	021 Stavby	ks	1,00	145,83	145,83	179,37	179,37	179,37
Montáž akumulačnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 400 do 700 l	021 Stavby	ks	1,00	145,46	145,46	178,92	178,92	178,92
Nádrž na kondenzát alebo expanzná nádoba beztlaková štvorhranná objemu 60 l	021 Stavby	ks	1,00	109,41	109,41	134,57	134,57	134,57
Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	021 Stavby	ks	1,00	15,55	15,55	19,13	19,13	19,13
Tlaková expanzná nádoba s membránou ref. fy. REFLEX typ NG 140E , V=140 L , PN 6/700C	021 Stavby	KS	1,00	227,52	227,52	279,85	279,85	279,85
Tlaková expanzná nádoba s membránou ref. fy. REFLEX typ NG 12E , V=12 L , PN 6/700C	021 Stavby	KS	1,00	38,13	38,13	46,90	46,90	46,90
Tlaková expanzná nádoba s membránou ref. fy. REFLEX typ NG 80E , V=80 L , PN 6/700C	021 Stavby	KS	1,00	110,68	110,68	136,14	136,14	136,14
Zmäkčovač vody ref. fy. EARTH RESOURCES typ ERWSK 25 , M=1,5 m ³ /h , PN 6/350C	021 Stavby	KS	1,00	3 510,64	3 510,64	4 318,09	4 318,09	4 318,09
Separátor kalov prírubový ref. fy. EFLEX typ EXDIRT D 50 V , DN 50 , Vmax=12,5 m ³ /h , PN 10/110C	021 Stavby	KS	1,00	147,57	147,57	181,51	181,51	181,51

Rozdeľovač a zberač vykurovacej vody priemer 89/3,6mm (DN 80) , L=1350mm	021 Stavby	KS	2,00	1 494,11	2 988,22	3 675,51	3 675,51	3 675,51
Dienka rozdeľovača a zberača vykurovacej vody priemer 89/3,6mm (DN 80)	021 Stavby	KS	4,00	47,02	188,08	231,34	231,34	231,34
Rúrkové hrdlá rozdeľovača a zberača vykurovacej vody priemer 28/2,6mm (DN 20)	021 Stavby	KS	2,00	117,54	235,08	289,15	289,15	289,15
Rúrkové hrdlá rozdeľovača a zberača vykurovacej vody priemer 44,5/2,6mm (DN 40)	021 Stavby	KS	4,00	78,36	313,44	385,53	385,53	385,53
Rúrkové hrdlá rozdeľovača a zberača vykurovacej vody priemer 57/2,9mm (DN 50)	021 Stavby	KS	2,00	101,87	203,74	250,60	250,60	250,60
Rúrkové hrdlá rozdeľovača a zberača vykurovacej vody priemer 76/3,2mm (DN 65)	021 Stavby	KS	2,00	148,89	297,78	366,27	366,27	366,27
Obehové čerpadlo ref. fy. GRUNDFOS typ MAGNA3 25-80 závitové DN 25 , PN 10/1100C , 1x230V/50Hz , P=124 W , I=1,02 A , prevádzka podľa dp	021 Stavby	KS	2,00	709,36	1 418,72	1 745,03	1 745,03	1 745,03
Obehové čerpadlo ref. fy. GRUNDFOS typ MAGNA3 32-80 závitové DN 32 , PN 10/1100C , 1x230V/50Hz , P=144 W , I=1,19 A , prevádzka podľa dp	021 Stavby	KS	2,00	785,38	1 570,76	1 932,03	1 932,03	1 932,03
Trojcestný prepínací ventil vratný s elektroponomom , kvs=20,0 m3/h závitový DN 40 , PN 16/1500C , lineárna charakteristika , elektropon 1x230V/50Hz	021 Stavby	KS	1,00	444,06	444,06	546,19	546,19	546,19
Trojcestný zmiešavací ventil s elektroponomom , kvs=5,0 m3/h závitový DN 20 , PN 16/1500C , rovnoperná charakteristika , elektropon 1x230V/50Hz	021 Stavby	KS	2,00	149,58	299,16	367,97	367,97	367,97
Solenoidový ventil ref. fy. DANFOSS typ EV210B NC (bez prúdu uzavretý) , kvs=0,7 m3/h G 1/2 , dpmin=0,0 kPa , dpmax=400,0 kPa , PN 16/1000C	021 Stavby	KS	1,00	86,65	86,65	106,58	106,58	106,58
Vodomer suchobaňný ref. fy. SENSUS typ RESIDIA-JET-C , Qn=1,5 m3/h , závitový DN 15 , PN 10/900C -komunikačný modul Residia-M , M-bus modul , Li batéria	021 Stavby	KS	1,00	52,24	52,24	64,26	64,26	64,26
Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 výtlak do 6 m rozpon 180 mm	021 Stavby	ks	2,00	64,55	129,10	158,79	158,79	158,79
Presun hmôt pre stroje v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	1,25	93,93	117,12	144,06	144,06	144,06
734 - Ústredné kúrenie, armatúry					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami do DN 50 , - 0,01400t	021 Stavby	ks	8,00	10,42	83,36	102,53	102,53	102,53
Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami nad 50 do DN 100 , -0,03900t	021 Stavby	ks	2,00	14,14	28,28	34,78	34,78	34,78
Montáž odvádzajúceho kondenzátu, prírubového DN 40	021 Stavby	ks	2,00	73,38	146,76	180,51	180,51	180,51
Príruba krčková privarovaná DN 50, PN16, D 60,3 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	2,00	7,44	14,88	18,30	18,30	18,30
Príruba krčková privarovaná DN 65, PN16, D 76,1 mm, EN 1092-1	021 Stavby	ks	2,00	10,78	21,56	26,52	26,52	26,52
Prírubový spoj PN 1,6/1, 200 °C DN 50	021 Stavby	ks	2,00	61,83	123,66	152,10	152,10	152,10
Prírubový spoj PN 1,6/1, 200 °C DN 65	021 Stavby	ks	2,00	66,75	133,50	164,21	164,21	164,21
Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom do G 1/2 - 0,00045t	021 Stavby	ks	50,00	1,50	75,00	92,25	92,25	92,25
Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom nad 1/2 do G 1 , -0,00110t	021 Stavby	ks	12,00	2,13	25,56	31,44	31,44	31,44
Montáž ventilu odzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	021 Stavby	ks	14,00	3,35	46,90	57,69	57,69	57,69
Ventil odzdušňovací automatický 1/2" so uzatváracím ventilom	021 Stavby	ks	14,00	9,78	136,92	168,41	168,41	168,41
Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 3/8	021 Stavby	ks	27,00	17,40	469,80	577,85	577,85	577,85
Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 1/2	021 Stavby	ks	4,00	18,47	73,88	90,87	90,87	90,87
Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 3/4	021 Stavby	ks	1,00	24,89	24,89	30,61	30,61	30,61
Montáž regulačného kohúta guľového 3-cestného DN 20	021 Stavby	ks	2,00	29,49	58,98	72,55	72,55	72,55
Montáž regulačného kohúta guľového 3-cestného DN 40	021 Stavby	ks	1,00	34,85	34,85	42,87	42,87	42,87

Montáž guľového kohúta závitového G 1/2	021 Stavby	ks	45,00	2,75	123,75	152,21	152,21	152,21
Gumový kompenzátor závitový , PN 16/1200C, DN 40	021 Stavby	ks	2,00	27,52	55,04	67,70	67,70	67,70
Guľový ventil 1/2", páčka chróm	021 Stavby	ks	45,00	4,41	198,45	244,09	244,09	244,09
Bezpečnostný guľový kohút závitový so zaistením v otvorenej polohe , PN 16/1200C DN 25	021 Stavby	ks	2,00	41,81	83,62	102,85	102,85	102,85
Bezpečnostný guľový kohút závitový so zaistením v otvorenej polohe , PN 16/1200C DN 32	021 Stavby	ks	1,00	99,61	99,61	122,52	122,52	122,52
Nastaviteľný regulačný ventil priamy ref. fy. TA HYDRONICS typ STAD , PN 25/1200C ,DN 10 , kvs=1,36 m3/h , obj. č. 52 851-610	021 Stavby	ks	27,00	75,13	2 028,51	2 495,07	2 495,07	2 495,07
Nastaviteľný regulačný ventil priamy ref. fy. TA HYDRONICS typ STAD , PN 25/1200C, DN 20 , kvs=5,39 m3/h , obj. č. 52 851-620	021 Stavby	ks	1,00	80,76	80,76	99,33	99,33	99,33
Nastaviteľný regulačný ventil priamy ref. fy. TA HYDRONICS typ STAD , PN 25/1200C DN 15 , kvs=2,56 m3/h , obj. č. 52 851-615	021 Stavby	ks	4,00	74,62	298,48	367,13	367,13	367,13
Kohút plniaci a vypúšťací K 310, DN 15, PN 10	021 Stavby	ks	1,00	3,05	3,05	3,75	3,75	3,75
Montáž guľového kohúta závitového G 3/4	021 Stavby	ks	4,00	3,57	14,28	17,56	17,56	17,56
Guľový ventil 3/4", páčka chróm	021 Stavby	ks	4,00	5,62	22,48	27,65	27,65	27,65
Montáž guľového kohúta závitového G 1	021 Stavby	ks	3,00	4,28	12,78	15,72	15,72	15,72
Guľový ventil 1", páčka chróm	021 Stavby	ks	3,00	9,04	27,12	33,36	33,36	33,36
Guľový ventil 1 1/4", páčka chróm	021 Stavby	ks	18,00	13,79	248,22	305,31	305,31	305,31
Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	021 Stavby	ks	18,00	5,66	101,88	125,31	125,31	125,31
Montáž guľového kohúta závitového G 2	021 Stavby	ks	6,00	6,65	39,90	49,08	49,08	49,08
Guľový ventil 2", páčka chróm	021 Stavby	ks	6,00	38,96	233,76	287,52	287,52	287,52
Montáž guľového kohúta závitového G 2 1/2	021 Stavby	ks	2,00	7,66	15,32	18,84	18,84	18,84
Guľový ventil 2 1/2", páčka chróm	021 Stavby	ks	2,00	107,40	214,80	264,20	264,20	264,20
Montáž ventilu jednorúrkovej horizontálnej sústavy so zmesovačom jednobodové pripojenie	021 Stavby	ks	1,00	4,36	4,36	5,36	5,36	5,36
Montáž spätnéj klapky závitovej G 1/2	021 Stavby	ks	2,00	3,43	6,86	8,44	8,44	8,44
Spätná klapka vodorovná závitová 1/2", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	2,75	5,50	6,77	6,77	6,77
Montáž spätnéj klapky závitovej G 1	021 Stavby	ks	2,00	6,30	12,60	15,50	15,50	15,50
Spätná klapka vodorovná závitová 1", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	6,99	13,98	17,20	17,20	17,20
Montáž spätnéj klapky závitovej G 6/4	021 Stavby	ks	3,00	9,59	28,77	35,39	35,39	35,39
Spätná klapka vodorovná závitová 6/4", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	3,00	15,86	47,58	58,52	58,52	58,52
Montáž spätnéj klapky závitovej G 2	021 Stavby	ks	1,00	11,50	11,50	14,15	14,15	14,15
Spätná klapka vodorovná závitová 2", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	21,00	21,00	25,83	25,83	25,83
Ventil poistný závitový nízkozdvíhny pružinový P 10-237-606, PN 1,6/120st. C ON 13 7031 G 1	021 Stavby	ks	1,00	66,15	66,15	81,36	81,36	81,36
Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	021 Stavby	ks	108,00	8,56	924,48	1 137,11	1 137,11	1 137,11
Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	021 Stavby	ks	108,00	2,94	317,52	390,55	390,55	390,55

Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4" M, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	6,61	13,22	16,26	16,26	16,26
Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/4	021 Stavby	ks	2,00	10,31	20,62	25,36	25,36	25,36
Montáž filtra závitového G 1/2	021 Stavby	ks	1,00	4,47	4,47	5,50	5,50	5,50
Filter závitový nerez 1/2", dl. 65 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	021 Stavby	ks	1,00	16,19	16,19	19,91	19,91	19,91
Montáž filtra závitového G 3/4	021 Stavby	ks	1,00	5,72	5,72	7,04	7,04	7,04
Filter závitový nerez 3/4", dl. 80 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	021 Stavby	ks	1,00	20,98	20,98	25,81	25,81	25,81
Montáž filtra závitového G 1 1/2	021 Stavby	ks	2,00	9,60	19,20	23,62	23,62	23,62
Filter závitový nerez 6/4", dl. 120 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	021 Stavby	ks	3,00	50,34	151,02	185,75	185,75	185,75
Montáž filtra závitového G 2 PN	021 Stavby	ks	1,00	11,53	11,53	14,18	14,18	14,18
Filter závitový nerez 2", dl. 140 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	021 Stavby	ks	1,00	71,91	71,91	88,45	88,45	88,45
Montáž tlakomera - manometra axiálneho priemer 63 mm	021 Stavby	ks	14,00	53,30	746,20	917,83	917,83	917,83
Manometer axiálny d 63 mm, pripojenie 1/4" zadné, 0-16 bar	021 Stavby	ks	14,00	4,84	67,76	83,34	83,34	83,34
Spôjka závitová priama VE 4300 1/2" s plochým tesnením, niklovaná	021 Stavby	ks	14,00	2,56	35,84	44,08	44,08	44,08
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 1/2"	021 Stavby	ks	594,00	1,55	920,70	1 132,46	1 132,46	1 132,46
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 3/4"	021 Stavby	ks	96,00	1,57	150,72	185,39	185,39	185,39
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 1"	021 Stavby	ks	64,00	1,59	101,76	125,16	125,16	125,16
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 5/4"	021 Stavby	ks	8,00	1,66	13,28	16,33	16,33	16,33
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 6/4"	021 Stavby	ks	44,00	1,70	74,80	92,00	92,00	92,00
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 2"	021 Stavby	ks	10,00	1,83	18,30	22,51	22,51	22,51
Objímka na rúrky oceľové, veľkosť 2 1/2"	021 Stavby	ks	4,00	1,99	7,96	9,79	9,79	9,79
Týče nerovnoramenného prierezu L L 40x25x3	021 Stavby	ks	120,00	9,34	1 120,80	1 378,58	1 378,58	1 378,58
Týče rovnoramenného prierezu L 50x50x6	021 Stavby	ks	40,00	12,21	488,40	600,73	600,73	600,73
Spôjka závitová priama radiátorová 1" s plochým tesnením, niklovaná G 1" x 3/4"	021 Stavby	ks	1,00	10,59	10,59	13,03	13,03	13,03
Strmeň , ON 13 0625 DN 80	021 Stavby	ks	4,00	24,55	98,20	120,79	120,79	120,79
Plech 150x150mm , hrúbka 8mm	021 Stavby	ks	4,00	58,51	234,04	287,87	287,87	287,87
Spôjka závitová priama radiátorová 1/2" s plochým tesnením, niklovaná	021 Stavby	ks	52,00	2,56	133,12	163,74	163,74	163,74
Spôjka závitová priama radiátorová 3/4" s plochým tesnením, niklovaná	021 Stavby	ks	12,00	3,84	46,08	56,68	56,68	56,68
Spôjka závitová priama VE 4300 5/4" s plochým tesnením, niklovaná	021 Stavby	ks	4,00	7,48	29,92	36,80	36,80	36,80
Spôjka závitová priama radiátorová 6/4" s plochým tesnením, niklovaná G 6/4" x 5/4"	021 Stavby	ks	30,00	9,57	287,10	353,13	353,13	353,13
Spôjka závitová priama radiátorová 2" s plochým tesnením, niklovaná	021 Stavby	ks	8,00	14,93	119,44	146,91	146,91	146,91
Spôjka závitová priama radiátorová 5/4" s plochým tesnením, niklovaná G 5/4" x 1"	021 Stavby	ks	1,00	12,70	12,70	15,62	15,62	15,62

Spojka závitová G 2 1/2"	021 Stavby	ks	2,00	13,19	26,38	32,45	32,45	32,45
Spojka závitová G 2"x5/4"	021 Stavby	ks	2,00	9,68	19,36	23,81	23,81	23,81
Spojka závitová G 2 1/2"x6/4"	021 Stavby	ks	2,00	13,19	26,38	32,45	32,45	32,45
Spojka závitová G 1/2"x3/8"	021 Stavby	ks	54,00	0,69	37,26	45,83	45,83	45,83
Zmena priemeru - redukcie DN20/15	021 Stavby	KS	26,00	1,17	30,42	37,42	37,42	37,42
Zmena priemeru - redukcie DN32/25	021 Stavby	KS	8,00	1,63	13,04	16,04	16,04	16,04
Zmena priemeru - redukcie DN25/20	021 Stavby	KS	14,00	1,28	17,92	22,04	22,04	22,04
Zmena priemeru - redukcie DN40/20	021 Stavby	KS	2,00	1,81	3,62	4,45	4,45	4,45
Zmena priemeru - redukcie DN40/25	021 Stavby	KS	2,00	2,22	4,44	5,46	5,46	5,46
Zmena priemeru - redukcie DN40/32	021 Stavby	KS	8,00	1,81	14,48	17,81	17,81	17,81
Zmena priemeru - redukcie DN50/32	021 Stavby	KS	2,00	2,75	5,50	6,77	6,77	6,77
Zmena priemeru - redukcie DN65/50	021 Stavby	KS	2,00	3,42	6,84	8,41	8,41	8,41
Redukčný ventil s manometrom ref. fy. HONEYWELL typ D06F , PN 25/700C	021 Stavby	KS	1,00	249,33	249,33	306,68	306,68	306,68
Kondenzačná slučka zahnutá PN 250, k privareniu M20x1,5 mm	021 Stavby	ks	14,00	11,89	166,46	204,75	204,75	204,75
ref. HERZ Ventil TS-90 DN 15, termostatický, priamy, pripojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom, typ DN 15 , obj. č. 1 7723 91	021 Stavby	ks	174,00	10,75	1 870,50	2 300,72	2 300,72	2 300,72
ref. HERZ Ventil do spaľovky RL-5 DN 15, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, pripojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom DN 15, obj. č. 1 3923 01	021 Stavby	ks	174,00	8,70	1 513,80	1 861,97	1 861,97	1 861,97
ref. HERZ Hlavica termostatická "Design" závit M 28 x 1,5, s kapalinovým snímačom s pohošou "Y", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C obj. č. 1 7230 06	021 Stavby	ks	174,00	12,99	2 260,26	2 780,12	2 780,12	2 780,12
Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,30	51,64	15,23	18,74	18,74	18,74
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. Telesá					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž vykurovacích telies liatinových článkových, - 0,02380t	021 Stavby	m2	186,00	1,62	301,32	370,62	370,62	370,62
Demontáž vykurovacieho telesa panelového trojradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,07003t	021 Stavby	ks	1,00	9,22	9,22	11,34	11,34	11,34
Priplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies panelových oceľových s priplatom 8 %	021 Stavby	ks	174,00	2,85	495,90	609,96	609,96	609,96
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	77,00	12,98	999,46	1 229,34	1 229,34	1 229,34
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	45,00	13,66	614,70	756,08	756,08	756,08
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	7,00	14,32	100,24	123,30	123,30	123,30
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 300 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	4,00	13,15	52,60	64,70	64,70	64,70
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	3,00	13,15	39,45	48,52	48,52	48,52
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	6,00	13,90	83,40	102,58	102,58	102,58
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	1,00	18,70	18,70	23,00	23,00	23,00
ref. RADIK KLASIK 22-0200/0900	021 Stavby	ks	2,00	129,94	259,88	319,85	319,85	319,85
ref. RADIK KLASIK 33-0200/1400	021 Stavby	ks	2,00	286,18	572,36	704,00	704,00	704,00

ref. RADIK KLASIK 21-0300/0700	021 Stavby	ks	1,00	111,12	111,12	136,68	136,68	136,68
ref. RADIK KLASIK 21-0300/0800	021 Stavby	ks	1,00	121,31	121,31	149,21	149,21	149,21
ref. RADIK KLASIK 11-0500/0400	021 Stavby	ks	4,00	71,38	285,52	351,19	351,19	351,19
ref. RADIK KLASIK 11-0500/0500	021 Stavby	ks	15,00	80,01	1 200,15	1 476,18	1 476,18	1 476,18
ref. RADIK KLASIK 11-0500/0600	021 Stavby	ks	58,00	88,60	5 138,80	6 320,72	6 320,72	6 320,72
ref. RADIK KLASIK 11-0500/0700	021 Stavby	ks	25,00	97,17	2 429,25	2 987,98	2 987,98	2 987,98
ref. RADIK KLASIK 11-0500/0800	021 Stavby	ks	20,00	105,79	2 115,80	2 602,43	2 602,43	2 602,43
ref. RADIK KLASIK 11-0500/0600	021 Stavby	ks	3,00	117,53	352,59	433,69	433,69	433,69
ref. RADIK KLASIK 21-0500/0800	021 Stavby	ks	1,00	141,37	141,37	173,89	173,89	173,89
ref. RADIK KLASIK 21-0500/0900	021 Stavby	ks	3,00	153,31	459,93	565,71	565,71	565,71
ref. RADIK KLASIK 21-0500/1600	021 Stavby	ks	1,00	236,74	236,74	291,19	291,19	291,19
ref. RADIK KLASIK 22-0500/0700	021 Stavby	ks	1,00	143,98	143,98	177,10	177,10	177,10
ref. RADIK KLASIK 22-0500/0900	021 Stavby	ks	1,00	171,00	171,00	210,33	210,33	210,33
ref. RADIK KLASIK 33-0500/1400	021 Stavby	ks	2,00	374,15	748,30	920,41	920,41	920,41
ref. RADIK KLASIK 11-0900/0400	021 Stavby	ks	6,00	105,72	634,32	780,21	780,21	780,21
ref. RADIK KLASIK 11-0900/0600	021 Stavby	ks	1,00	133,02	133,02	163,61	163,61	163,61
ref. RADIK KLASIK 21-0900/0500	021 Stavby	ks	7,00	151,02	1 057,14	1 300,28	1 300,28	1 300,28
ref. RADIK KLASIK 21-0900/0600	021 Stavby	ks	2,00	171,07	342,14	420,83	420,83	420,83
ref. RADIK KLASIK 21-0900/0700	021 Stavby	ks	4,00	191,16	764,64	940,51	940,51	940,51
ref. RADIK KLASIK 22-0900/0400	021 Stavby	ks	5,00	169,63	848,15	1 043,22	1 043,22	1 043,22
ref. RADIK KLASIK 22-0900/0500	021 Stavby	ks	2,00	192,05	384,10	472,44	472,44	472,44
ref. RADIK KLASIK 22-0900/0700	021 Stavby	ks	3,00	236,93	710,79	874,27	874,27	874,27
ref. RADIK KLASIK 22-0900/0800	021 Stavby	ks	1,00	259,34	259,34	318,99	318,99	318,99
ref. RADIK KLASIK 22-0900/1200	021 Stavby	ks	1,00	349,03	349,03	429,31	429,31	429,31
ref. RADIK KLASIK 33-0900/0400	021 Stavby	ks	1,00	229,50	229,50	282,29	282,29	282,29
ref. RADIK KLASIK 33-0900/0500	021 Stavby	ks	1,00	265,09	265,09	326,06	326,06	326,06
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	16,00	14,71	235,36	289,49	289,49	289,49
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	8,00	16,25	130,00	159,90	159,90	159,90
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	1,00	17,82	17,82	21,92	21,92	21,92
Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 300 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	2,00	18,76	37,52	46,15	46,15	46,15
Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	2,00	21,11	42,22	51,93	51,93	51,93

Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	2,00	16,22	32,44	39,90	39,90	39,90
Výčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou	021 Stavby	m2	1 000,00	0,65	650,00	799,50	799,50	799,50
Ostatné opravy vykurovacích telies, odvzdušnenie telesa	021 Stavby	ks	174,00	1,31	227,94	280,37	280,37	280,37
Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	021 Stavby	m2	1 000,00	0,65	650,00	799,50	799,50	799,50
Presun hmôt pre vykurovacie telesa v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,87	58,08	50,76	62,44	62,44	62,44
767 - Konštrukcie doplnkové kovové					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov, materiálov	021 Stavby	kg	90,00	4,15	373,50	459,41	459,41	459,41
Dvojdielne objímky + stropný záves (uloženie horizontálnych rozvodov) DN15	021 Stavby	ks	54,00	4,70	253,80	312,17	312,17	312,17
Dvojdielne objímky + stropný záves (uloženie horizontálnych rozvodov) DN20	021 Stavby	KS	8,00	5,85	46,80	57,56	57,56	57,56
Dvojdielne objímky + stropný záves (uloženie horizontálnych rozvodov) DN25	021 Stavby	KS	20,00	7,52	150,40	184,99	184,99	184,99
Dvojdielne objímky + stropný záves (uloženie horizontálnych rozvodov) DN32	021 Stavby	KS	36,00	8,78	316,08	388,78	388,78	388,78
Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	021 Stavby	kg	90,00	7,49	674,10	829,14	829,14	829,14
Protipožiarne upchávky potrubia pri prechode požiarne deliacimi konštrukciami	021 Stavby	ks	100,00	47,89	4 789,00	5 890,47	5 890,47	5 890,47
Meranie prietoku a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy	021 Stavby	hod	100,00	28,73	2 873,00	3 533,79	3 533,79	3 533,79
Orientačné štítky, označenie zariadení a potrubia	021 Stavby	ks	500,00	1,31	655,00	805,65	805,65	805,65
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,05	63,44	3,05	3,75	3,75	3,75
783 - Dokončovacie práce - nátery					0,00	0,00	0,00	0,00
Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	021 Stavby	m	1 642,00	2,50	4 105,00	5 049,15	5 049,15	5 049,15
Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm jednonás. 1x email a základným náter - 105µm	021 Stavby	m	1 040,00	2,75	2 860,00	3 517,80	3 517,80	3 517,80
Nátery kov.potr.a armatúr v kanáloch a šachtách syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. so základným náterom	021 Stavby	m	21,00	4,00	84,00	103,32	103,32	103,32
Nátery kov.potr.a armatúr syntetické do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základným náterom	021 Stavby	m	10,00	5,56	55,60	68,39	68,39	68,39
Práca a dodávky M					0,00	0,00	0,00	0,00
23-M - Montáže potrubia					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 22x2,6 mm	021 Stavby	m	2 100,00	3,47	7 287,00	8 963,01	8 963,01	8 963,01
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 28x2,6 mm	021 Stavby	m	200,00	3,84	768,00	944,64	944,64	944,64
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 31,8x2,6 mm	021 Stavby	m	128,00	4,00	512,00	629,76	629,76	629,76
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 38x2,6 mm	021 Stavby	m	24,00	4,35	104,40	128,41	128,41	128,41
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 44,5x2,6 mm	021 Stavby	m	162,00	4,69	759,78	934,53	934,53	934,53
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 57x2,9 mm	021 Stavby	m	42,00	5,67	238,14	292,91	292,91	292,91
Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13, Dxt 76x3,2 mm	021 Stavby	m	26,00	7,06	183,56	225,78	225,78	225,78
Čistenie potrubia prešľakovaním alebo preplachovaním DN 65	021 Stavby	m	2 682,00	3,43	9 199,26	11 315,09	11 315,09	11 315,09

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž snímačov	021 Stavby	ks	11,00	3,01	33,11	40,73	40,73	40,73
Montáž elektronického regulátora	021 Stavby	ks	7,00	20,60	144,20	177,37	177,37	177,37
Hodinové zúčtovacie sadzby					0,00	0,00	0,00	0,00
Stavebno montážne práce náročného ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, systémová skúška	021 Stavby	hod	24,00	26,16	627,84	772,24	772,24	772,24
Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	100,00	29,73	2 973,00	3 656,79	3 656,79	3 656,79
Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	24,00	29,73	713,52	877,63	877,63	877,63
Elektronická - drobný elektromateriál v kotolni - UPRISNENIE PRI REALIZÁCIÍ DODÁVATEĽOM, MOMENTÁLNE CCA 40% Z CENY MONTÁŽE A DODÁVKY MATERIÁLU	021 Stavby	%	1 709,49	10,00	17 094,95	21 026,79	21 026,79	21 026,79
Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	021 Stavby	ks	66,00	6,24	411,84	506,56	506,56	506,56
Teploměr DTR, rozsah 0-200°C, délka stonky 400 mm	021 Stavby	ks	12,00	22,74	272,88	335,64	335,64	335,64
Tlakomerový kohút trojcestný	021 Stavby	ks	14,00	16,30	228,20	280,69	280,69	280,69
Spolu výdavky vykurovacieho systému					172 818,61	212 566,88	212 566,88	212 566,88

Systémy chladenia a vetrania		áno		0,5 1/h				
Cieľová hodnota intenzity výmeny vzduchu v 1/h								
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávnené / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neekonomických výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent, prepočet výdavku po odčítaní HČ, nářez a NW)
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Zar. č.1 - Vetranie šatní					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Rekuperačná jednotka ref. SYSTEMAIR Topvex TC35-L-B	021 Stavby	ks	1,00	21 473,83	21 473,83	26 412,81	26 412,81	26 412,81
M+D pružné pripojenia ref. SYSTEMAIR Duct kil Topvex 50x40	021 Stavby	ks	4,00	73,21	292,84	360,19	360,19	360,19
M+D Elektrický ohrievač ref. SYSTEMAIR CBM 125-1.2, vykurovací/elektrický výkon - 1,2kW / 230V, vstavaná regulácia	021 Stavby	ks	1,00	662,01	662,01	814,27	814,27	814,27
M+D Tmič hluku potrubný TH20 - 600x450 l=1400mm, kulisa 2x200mm, medzera 125mm	021 Stavby	ks	1,00	326,09	326,09	401,09	401,09	401,09
M+D Tmič hluku potrubný TH20 - 600x400 l=2000mm, kulisa 2x200mm, medzera 100mm	021 Stavby	ks	1,00	408,01	408,01	501,85	501,85	501,85
M+D Tmič hluku potrubný TH20 - 600x400 l=1800mm, kulisa 2x200mm, medzera 100mm	021 Stavby	ks	1,00	362,26	362,26	445,58	445,58	445,58
M+D Tmič hluku potrubný TH20 - 600x400 l=500mm, kulisa 2x200mm, medzera 100mm	021 Stavby	ks	1,00	138,26	138,26	170,06	170,06	170,06
M+D Tmič hluku potrubný TH20 - 600x400 l=1000mm, kulisa 2x200mm, medzera 100mm	021 Stavby	ks	1,00	167,05	167,05	205,47	205,47	205,47
M+D Ohybný tmič ref. SYSTEMAIR Connectduct 125-1000	021 Stavby	ks	2,00	44,25	88,50	108,86	108,86	108,86
M+D Protidážová žalúzia ref. SYSTEMAIR PZ AL 710x450-ochranné síto	021 Stavby	ks	1,00	180,56	180,56	222,09	222,09	222,09
M+D Protidážová žalúzia ref. SYSTEMAIR PZ AL 1000x315, ochranné síto	021 Stavby	ks	1,00	188,72	188,72	232,13	232,13	232,13
M+D Požiarna klapka ref. SYSTEMAIR FDS 3G 400x400 H2	021 Stavby	ks	3,00	249,17	747,51	919,44	919,44	919,44
M+D Regulátor konštantného prietoku ref. SYSTEMAIR NOTUS R 125	021 Stavby	ks	2,00	55,75	111,50	137,15	137,15	137,15
M+D Priamy chladič ref. SYSTEMAIR DXRE 50-40	021 Stavby	ks	1,00	2 160,72	2 160,72	2 657,69	2 657,69	2 657,69
M+D Regulačná klapka ref. HALTON PRA 315	021 Stavby	ks	1,00	131,02	131,02	161,15	161,15	161,15
M+D Regulačná klapka ref. HALTON PRA 355	021 Stavby	ks	1,00	284,69	284,69	350,17	350,17	350,17
M+D Prívodná výustka ref. SYSTEMAIR NOVA-A2 300x200 R1	021 Stavby	ks	5,00	52,64	263,20	323,74	323,74	323,74
M+D Prívodná výustka ref. SYSTEMAIR NOVA-A2 600x200 R1	021 Stavby	ks	7,00	92,87	650,09	799,61	799,61	799,61
M+D Odvodná výustka do kruhového potrubia ref. SYSTEMAIR NOVA-C1 300x100 R1	021 Stavby	ks	7,00	30,11	210,77	259,25	259,25	259,25
M+D Odvodná výustka do kruhového potrubia ref. SYSTEMAIR NOVA-C1 400x100 R1	021 Stavby	ks	7,00	35,40	247,80	304,79	304,79	304,79
M+D Prívodný tanierový ventil ref. SYSTEMAIR TFF 125	021 Stavby	ks	1,00	3,22	3,22	3,96	3,96	3,96
M+D Odvodný tanierový ventil ref. SYSTEMAIR EFF 125	021 Stavby	ks	15,00	3,22	48,30	59,41	59,41	59,41
M+D Požiarna klapka ref. SYSTEMAIR FDS 3G 500x315 H2	021 Stavby	ks	1,00	249,17	249,17	306,48	306,48	306,48
M+D Rovné potrubie- 4-hranné potrubie + tvarovky	021 Stavby	m2	80,00	43,90	3 512,00	4 319,76	4 319,76	4 319,76
M+D Spiro potrubie - rovné potrubie + tvarovky - ø355mm	021 Stavby	m	10,00	57,57	575,70	708,11	708,11	708,11
M+D Spiro potrubie - rovné potrubie + tvarovky - ø315mm	021 Stavby	m	20,00	48,16	963,20	1 184,74	1 184,74	1 184,74
M+D Spiro potrubie - rovné potrubie + tvarovky - ø160mm	021 Stavby	m	8,00	31,40	251,20	308,98	308,98	308,98
M+D Spiro potrubie - rovné potrubie + tvarovky - ø125mm	021 Stavby	m	15,00	25,12	376,80	463,46	463,46	463,46

M+D IZ1- Izolácia proti vlhkosti+oplechovanie	021 Stavby	m2	7,00	132,40	926,80	1 139,96	1 139,96	1 139,96
M+D IZ2- Polyfoam 30mm	021 Stavby	m2	30,00	75,86	2 275,80	2 799,23	2 799,23	2 799,23
M+D IZ3- Polyfoam 15mm	021 Stavby	m2	10,00	37,93	379,30	466,54	466,54	466,54
Zar. č.14 - Vetracie šatne - m.č. 0.11					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Rekuperačná jednotka ref. Zehnder ComfoAir 200	021 Stavby	ks	1,00	2 907,78	2 907,78	3 576,57	3 576,57	3 576,57
M+D Ohybný tlmič hluku ref. SYSTEMAIR Connectuct 150-1000 MF	021 Stavby	ks	4,00	46,20	184,80	227,30	227,30	227,30
M+D Prívodná výustka do kruhového potrubia ref. SYSTEMAIR NOVA-C2 400x100	021 Stavby	ks	1,00	41,83	41,83	51,45	51,45	51,45
M+D Odvodná výustka do kruhového potrubia ref. SYSTEMAIR NOVA-C1 400x100	021 Stavby	ks	1,00	35,40	35,40	43,54	43,54	43,54
M+D Kruhovú mriežka ref. Lindab KWO AL 200, ochranné sílo	021 Stavby	ks	2,00	8,39	16,78	20,64	20,64	20,64
M+D Zariadenie na odvod kondenzátu - plastová priesvitná nádobka 10l + potrubie 20mm(=6m)	021 Stavby	ks	1,00	172,40	172,40	212,05	212,05	212,05
M+D Spiro potrubie - rovné potrubie + tvarovky - ø140mm	021 Stavby	m	8,00	26,17	209,36	257,51	257,51	257,51
M+D Spiro potrubie - rovné potrubie + tvarovky - ø200mm	021 Stavby	m	4,00	36,64	146,56	180,27	180,27	180,27
M+D IZ2- Polyfoam 30mm	021 Stavby	m2	4,00	75,86	303,44	373,23	373,23	373,23
Spolu výdavky systémov chladenia a vetrania					42 675,27	52 490,58	52 490,58	52 490,58

Systémy prípravy teplej vody		ano		74,25 kW				
Inštalovaný výkon systavy pre prípravu teplej vody v kW								
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práca a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
713 - Izolácie tepelné					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž trubic z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	192,31	3,99	767,31	943,79	943,79	943,79
Izolovaná PE trubica dštr. 22x25 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	80,85	1,55	125,32	154,14	154,14	154,14
Izolovaná PE trubica dštr. 28x25 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	88,67	1,60	141,88	174,51	174,51	174,51
Izolovaná PE trubica dštr. 35x25 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	22,79	1,80	41,01	50,45	50,45	50,45
Montáž trubic z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	89,57	4,38	392,29	482,52	482,52	482,52
Izolovaná PE trubica dštr. 42x25 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	55,44	3,09	171,31	210,71	210,71	210,71
Izolovaná PE trubica dštr. 54x25 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	34,13	3,73	127,29	156,56	156,56	156,56
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	17,66	1,71	30,21	37,15	37,15	37,15
722 - Zdravotníckej - vnútorný vodovod					0,00	0,00	0,00	0,00
Plasthlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	021 Stavby	m	77,00	18,81	1 448,37	1 781,50	1 781,50	1 781,50
Plasthlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	021 Stavby	m	84,45	24,47	2 066,49	2 541,78	2 541,78	2 541,78
Plasthlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	021 Stavby	m	21,70	30,23	655,99	806,87	806,87	806,87
Plasthlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm	021 Stavby	m	52,80	45,65	2 410,32	2 964,69	2 964,69	2 964,69
Plasthlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 50 mm	021 Stavby	m	32,50	65,44	2 126,80	2 615,96	2 615,96	2 615,96

Montáž plastlinikovej nástenky pre vodu lisovaním D 20 mm	021 Stavby	ks	38,00	4,05	153,90	189,30	189,30	189,30
Nástenka lisovacia pre plastlinikové potrubie predĺžená D 20 mm	021 Stavby	ks	38,00	8,48	322,24	396,36	396,36	396,36
Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	021 Stavby	ks	38,00	9,00	342,00	420,66	420,66	420,66
Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	4,00	5,73	22,92	28,19	28,19	28,19
Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	4,00	9,18	36,72	45,17	45,17	45,17
Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	7,00	6,33	44,31	54,50	54,50	54,50
Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	7,00	15,81	110,67	136,12	136,12	136,12
Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	021 Stavby	ks	4,00	7,46	29,84	36,70	36,70	36,70
Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	4,00	25,47	101,88	125,31	125,31	125,31
Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	021 Stavby	ks	3,00	3,44	10,32	12,69	12,69	12,69
Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	021 Stavby	ks	3,00	3,52	10,56	12,99	12,99	12,99
Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 3/4	021 Stavby	ks	4,00	5,73	22,92	28,19	28,19	28,19
Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4" M, mosadz	021 Stavby	ks	4,00	10,49	41,96	51,61	51,61	51,61
Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1	021 Stavby	ks	3,00	4,82	14,46	17,79	17,79	17,79
Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1" M, mosadz	021 Stavby	ks	3,00	12,60	37,80	46,49	46,49	46,49
Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 6/4	021 Stavby	ks	1,00	10,10	10,10	12,42	12,42	12,42
Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 6/4" M, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	21,33	21,33	26,24	26,24	26,24
Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 1	021 Stavby	ks	1,00	6,33	6,33	7,79	7,79	7,79
Spätná klapka vodorovná závitová 1", PN 10, pre vodu, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	16,00	16,00	19,68	19,68	19,68
Montáž vodovodného filtra závitového G 1	021 Stavby	ks	1,00	6,32	6,32	7,77	7,77	7,77
Filter závitový na vodu 1", FF, PN 20, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	13,08	13,08	16,09	16,09	16,09
Montáž vodomeru závitového jednotkového suchobežného G 3/4	021 Stavby	ks	4,00	21,16	84,64	104,11	104,11	104,11
Vodomer mechanický 3/4", 1,5 m3/h, dĺžky od 80 - 110 mm, do 90 °C	021 Stavby	ks	4,00	19,63	78,52	96,58	96,58	96,58
Montáž vodomeru závitového jednotkového suchobežného G 1	021 Stavby	ks	2,00	24,51	49,02	60,29	60,29	60,29
Vodomer impulzný závitový 1" M, mosadzný	021 Stavby	ks	2,00	214,06	428,12	526,59	526,59	526,59
Montáž vodomeru závitového jednotkového suchobežného G 5/4	021 Stavby	ks	1,00	32,48	32,48	39,95	39,95	39,95
Vodomer impulzný závitový 5/4" M, mosadzný	021 Stavby	ks	1,00	266,42	266,42	327,70	327,70	327,70
Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100	021 Stavby	m	268,45	4,87	1 307,35	1 608,04	1 608,04	1 608,04
Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	268,45	1,56	418,78	515,10	515,10	515,10
Kotviaci systém pre potrubia	021 Stavby	m	268,45	3,67	985,21	1 211,81	1 211,81	1 211,81
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	137,34	0,83	113,62	139,76	139,76	139,76

732 - Ústredné kúrenie - strojovne					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž cirkulačného čerpadla DN25	021 Stavby	ks	1,00	8,05	8,05	9,90	9,90	9,90
Čerpadlo cirkulačné, automatické riadenie výkonu s integrovaným uzatváracím a spätným ventilom, dĺžka 80 mm/ Rp 1/2, max. dopravná výška 1,4 m, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	237,92	237,92	292,64	292,64	292,64
Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	2,46	1,21	2,98	3,66	3,66	3,66
Spolu výdavky systému prípravy teplej vody					15 893,36	19 548,83	19 548,83	19 548,83

Osvetlenie		ano		11,976 kW					
Cieľová hodnota osvetľovacej sústavy v kW									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)	
Montážny materiál, stavebná elektroinštalácia					0,00	0,00	0,00	0,00	
A- svietidlo ref.ANCORA I1397AM771.LED2-PM, IP65 - montáž	021 Stavby	ks	50,00	8,80	440,00	541,20	541,20	541,20	
A- svietidlo ref.ANCORA I1397AM771.LED2-PM, IP65	021 Stavby	ks	50,00	23,94	1 197,00	1 472,31	1 472,31	1 472,31	
B- svietidlo ref.BEATA A1217BEATA.LED1-OP, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	8,00	9,34	74,72	91,91	91,91	91,91	
B- svietidlo ref.BEATA A1217BEATA.LED1-OP, IP40	021 Stavby	ks	8,00	51,29	410,32	504,69	504,69	504,69	
C- svietidlo ref.MIRKO A1337MIRKO1-200.LED4, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	6,00	7,37	44,22	54,39	54,39	54,39	
C- svietidlo ref.MIRKO A1337MIRKO1-200.LED4, IP40	021 Stavby	ks	6,00	108,28	649,68	799,11	799,11	799,11	
D- svietidlo ref.UNIQA A2207UNIQA-TW.LED.4 2x20W, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	36,00	7,37	265,32	326,34	326,34	326,34	
D- svietidlo ref.UNIQA A2207UNIQA-TW.LED.4 2x20W, IP40	021 Stavby	ks	36,00	26,22	943,92	1 161,02	1 161,02	1 161,02	
E- svietidlo ref.BEATA A2217BEATA.LED2-OP, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	24,00	9,34	224,16	275,72	275,72	275,72	
E- svietidlo ref.BEATA A2217BEATA.LED2-OP, IP40	021 Stavby	ks	24,00	51,29	1 230,96	1 514,08	1 514,08	1 514,08	
F- svietidlo ref.UNIQA A2257UNIQA-TW.LED4, 2x25W, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	16,00	7,37	117,92	145,04	145,04	145,04	
F- svietidlo ref.UNIQA A2257UNIQA-TW.LED4, 2x25W, IP40	021 Stavby	ks	16,00	26,22	419,52	516,01	516,01	516,01	
G- svietidlo ref.UNIQA A2307UNIQA-TW.LED.4, 2x30W, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	50,00	7,65	382,50	470,48	470,48	470,48	
G- svietidlo ref.UNIQA A2307UNIQA-TW.LED.4, 2x30W, IP40	021 Stavby	ks	50,00	42,15	2 107,50	2 592,23	2 592,23	2 592,23	
H- svietidlo ref.MARECO LUCE 0400.182G, DRACO 40W, IP20 - montáž	021 Stavby	ks	45,00	12,56	565,20	695,20	695,20	695,20	
H- svietidlo ref.MARECO LUCE 0400.182G, DRACO 40W, IP20	021 Stavby	ks	45,00	22,80	1 026,00	1 261,98	1 261,98	1 261,98	
J- svietidlo ref.MARECO LUCE 0723182B, ALDEBARAN 30W, IP65 - montáž	021 Stavby	ks	45,00	7,65	344,25	423,43	423,43	423,43	
J- svietidlo ref.MARECO LUCE 0723182B, ALDEBARAN 30W, IP65	021 Stavby	ks	45,00	22,80	1 026,00	1 261,98	1 261,98	1 261,98	
K- svietidlo ref.39055 PRIMA Ex 236 PCcE, 2x36W, IP66 - montáž	021 Stavby	ks	1,00	9,34	9,34	11,49	11,49	11,49	
K- svietidlo ref.39055 PRIMA Ex 236 PCcE, 2x36W, IP66	021 Stavby	ks	1,00	22,80	22,80	28,04	28,04	28,04	
KN- detto ako "K" + núdzová jednotka - inverter 1x36W - montáž	021 Stavby	ks	1,00	459,33	459,33	564,98	564,98	564,98	
KN- detto ako "K" + núdzová jednotka - inverter 1x36W	021 Stavby	ks	1,00	319,15	319,15	392,55	392,55	392,55	
N1- núdzové svietidlo ref.TWINS LED, 1W, 1SE, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	16,00	6,65	106,40	130,87	130,87	130,87	
N1- núdzové svietidlo ref.TWINS LED, 1W, 1SE, IP40	021 Stavby	ks	16,00	19,38	310,08	381,40	381,40	381,40	

N2- nůžkové svietidlo ref.LUCIA LED, 1x3,2W, 1SE, IP40 - montáž	021 Stavby	ks	22,00	6,65	146,30	179,95	179,95	179,95
N2- nůžkové svietidlo ref.LUCIA LED, 1x3,2W, 1SE, IP40	021 Stavby	ks	22,00	19,38	426,36	524,42	524,42	524,42
Spolu výdavky osvetľovacej sústavy					13 288,95	16 320,81	16 320,81	16 320,81
Systémy merania a riadenia		nie						
Iné opatrenia úspory primárnej energie		áno						
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práce a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
1 - Zemné práce					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťažného, hr. 100 do 200 mm, -0,24000	021 Stavby	m2	32,50	5,38	174,85	215,07	215,07	215,07
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500	021 Stavby	m2	32,50	26,86	872,95	1 073,73	1 073,73	1 073,73
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	50,28	92,08	4 629,32	5 694,07	5 694,07	5 694,07
Pripjatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	50,28	18,40	925,06	1 137,82	1 137,82	1 137,82
Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbok 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	100,55	1,69	169,93	209,01	209,01	209,01
Nakladanie neufahnutého výkopku z hĺbok 1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	50,28	9,45	475,10	584,37	584,37	584,37
Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	021 Stavby	m3	50,28	0,84	42,23	51,94	51,94	51,94
Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	021 Stavby	m3	50,28	16,96	852,66	1 048,78	1 048,78	1 048,78
2 - Zakladanie					0,00	0,00	0,00	0,00
Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	021 Stavby	m2	47,48	1,57	74,55	91,69	91,69	91,69
Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	021 Stavby	m2	54,60	1,73	94,46	116,19	116,19	116,19
Tratívdry z flexodrenážnych rúr, DN 100	021 Stavby	m	151,14	2,92	441,33	542,83	542,83	542,83
Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	5,71	48,57	277,48	341,30	341,30	341,30
Betón základových dosiek, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	5,71	131,35	749,88	922,35	922,35	922,35
Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	11,90	19,22	228,62	281,20	281,20	281,20
Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	11,90	3,71	44,13	54,28	54,28	54,28
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Priprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	021 Stavby	m2	83,79	3,05	255,57	314,35	314,35	314,35
Vonkajšia omietka stien marmolitová	021 Stavby	m2	84,43	32,71	2 761,77	3 396,98	3 396,98	3 396,98
Poliehnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	021 Stavby	m2	84,43	9,39	792,82	975,16	975,16	975,16
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín z pojazdných plošiny	021 Stavby	m2	83,79	2,90	243,00	298,89	298,89	298,89
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	37,11	15,88	589,28	724,81	724,81	724,81
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	742,16	0,48	356,24	438,17	438,17	438,17
Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	37,11	13,10	486,12	597,92	597,92	597,92

Poplatok za skládovanie / recyklácia 70% - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	37,11	31,82	1 180,78	1 452,36	1 452,36	1 452,36
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	27,88	45,27	1 262,13	1 552,42	1 552,42	1 552,42
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					0,00	0,00	0,00	0,00
Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	83,79	0,37	31,00	38,13	38,13	38,13
Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,29	2 280,69	668,24	821,94	821,94	821,94
Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode asfaltovou sietkou na ploche zvislej	021 Stavby	m2	83,79	19,53	1 636,46	2 012,84	2 012,84	2 012,84
Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopoču fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	83,79	4,30	360,31	443,18	443,18	443,18
Nopová fólia	021 Stavby	m2	96,36	1,42	136,83	168,30	168,30	168,30
Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIIP prípravou, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m2	8,80	5,93	52,18	64,19	64,19	64,19
Pás asfaltový	021 Stavby	m2	10,12	4,43	44,83	55,14	55,14	55,14
Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	29,30	2,70	79,11	97,30	97,30	97,30
713 - Izolácie tepelné					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prílepením	021 Stavby	m2	83,79	5,75	481,80	592,62	592,62	592,62
Doska XPS, hr. 160 mm	021 Stavby	m2	92,17	38,51	3 549,51	4 365,89	4 365,89	4 365,89
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	40,31	1,40	56,44	69,42	69,42	69,42
715 - Izolácie proti chemickým vplyvom					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstránenie izolácie z obkladov, výmuroviek, dlažieb alebo primuroviek nad 1 m2, -0,30000t	021 Stavby	m2	73,32	10,82	793,30	975,76	975,76	975,76
Spolu výdavky iných opatrení úspor primárnej energie					25 870,25	31 820,41	31 820,41	31 820,41
Energetický manažment								
Monitoring prevádzkových údajov								
Kvalita vnútorného prostredia								
Celková podlahová plocha z kvalitného vnútorného prostredia v m²				2702				
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní nehošpodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práce a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
1 - Zemné práce					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstánenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200 mm, -0,24000t	021 Stavby	m2	69,63	5,38	374,61	460,77	460,77	460,77
Odstánenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	69,63	26,86	1 870,26	2 300,42	2 300,42	2 300,42
2 - Zakladanie					0,00	0,00	0,00	0,00
Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	6,79	48,57	329,55	405,34	405,34	405,34
Betón základových dosiek, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	6,79	131,35	891,21	1 096,19	1 096,19	1 096,19
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom	021 Stavby	m2	1 590,42	3,67	5 836,83	7 179,30	7 179,30	7 179,30

Vnútná omietka stropov vápencementová jednovrstvová, hr. 8 mm, vrátane všetkých potrebných omietkových profilov a presieťovania stykov rôznych materiálov sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	1 590,42	14,84	23 601,77	29 030,18	29 030,18	29 030,18
Vnútná omietka stropov vápencementová štuková (jemná), hr. 4 mm, vrátane všetkých potrebných omietkových profilov a presieťovania stykov rôznych materiálov sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	1 590,42	14,84	23 601,77	29 030,18	29 030,18	29 030,18
Začtie škár murovaných konštrukcií vnútorných stien	021 Stavby	m	1 277,00	2,43	3 103,11	3 816,83	3 816,83	3 816,83
Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	021 Stavby	m2	1 275,85	2,26	2 883,42	3 546,61	3 546,61	3 546,61
Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	021 Stavby	m2	4 582,91	2,18	9 990,74	12 288,60	12 288,60	12 288,60
Vnútná omietka stien vápencementová jednovrstvová, hr. 10 mm, vrátane všetkých potrebných omietkových profilov a presieťovania stykov rôznych materiálov sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	32,15	12,78	410,88	505,38	505,38	505,38
Vnútná omietka stien vápencementová jednovrstvová, hr. 10 mm, vrátane všetkých potrebných omietkových profilov a presieťovania stykov rôznych materiálov sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	3 889,98	12,78	49 713,94	61 148,15	61 148,15	61 148,15
Vyspravenie pod keramikový obklad	021 Stavby	m2	660,78	8,66	5 722,32	7 038,45	7 038,45	7 038,45
Vnútná omietka stien vápencementová štuková (jemná), hr. 5 mm, vrátane všetkých potrebných omietkových profilov a presieťovania stykov rôznych materiálov sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	32,15	13,43	431,77	531,08	531,08	531,08
Vnútná omietka stien vápencementová štuková (jemná), hr. 5 mm, vrátane všetkých potrebných omietkových profilov a presieťovania stykov rôznych materiálov sklotextilnou mriežkou	021 Stavby	m2	5 197,98	13,44	69 860,86	85 928,86	85 928,86	85 928,86
Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm, vrátane spádovania a dilatovania	021 Stavby	m3	3,38	151,09	510,08	627,40	627,40	627,40
Cementový poter, pevnosť min. 25MPa, hr. 45 mm, vrátane dilatovania PU peny hr.10mm a spádovania	021 Stavby	m2	121,87	29,24	3 563,57	4 383,19	4 383,19	4 383,19
Cementový poter, hr. 50 mm, vrátane dilatovania PU peny hr.10mm, spádovania a prehladenia	021 Stavby	m2	49,70	31,82	1 581,45	1 945,19	1 945,19	1 945,19
Cementový poter, hr. 60 mm, vrátane dilatovania PU peny hr.10mm a spádovania	021 Stavby	m2	67,85	37,01	2 511,13	3 088,69	3 088,69	3 088,69
Cementový poter, hr. 60 mm, vrátane dilatovania PU peny hr.10mm a spádovania	021 Stavby	m2	19,81	37,01	733,17	901,80	901,80	901,80
Cementový poter v spáde - rampa, vrátane dilatovania	021 Stavby	m3	0,95	42,19	39,87	49,04	49,04	49,04
Cementový poter vysokopevnostný, vyrovnávajúci, hr. 3-7 mm, vrátane prehladenia, spádovania a dilatovania	021 Stavby	m2	476,28	14,59	6 948,88	8 547,12	8 547,12	8 547,12
Cementový poter vysokopevnostný, vyrovnávajúci, hr. 2-5 mm, vrátane prehladenia, spádovania a dilatovania	021 Stavby	m2	1 260,56	10,24	12 908,13	15 877,01	15 877,01	15 877,01
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	52,60	3,33	175,17	215,46	215,46	215,46
Prípratať za prvý a každý ďalší i začiaty mesiac použiť lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	52,60	1,78	93,63	115,17	115,17	115,17
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	52,60	2,23	117,30	144,28	144,28	144,28
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	3 748,38	3,82	14 318,82	17 612,15	17 612,15	17 612,15
Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	312,74	5,38	1 682,54	2 069,53	2 069,53	2 069,53
Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	021 Stavby	m2	217,16	9,14	1 984,84	2 441,36	2 441,36	2 441,36
Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy do 1,50 m	021 Stavby	m2	58,85	7,91	465,50	572,57	572,57	572,57
Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	021 Stavby	m2	32,72	9,59	313,78	385,94	385,94	385,94
Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, Jeracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	6,96	97,20	676,80	832,47	832,47	832,47
Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	021 Stavby	m2	1 736,84	7,26	12 609,44	15 509,61	15 509,61	15 509,61
Brúsenie existujúcich schodov kamenárskou brúskou, - 0,00300t	021 Stavby	m2	99,87	7,26	725,07	891,84	891,84	891,84
Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzoových, čaditových alebo keramikových, hr. nad 10 mm, -0,06500t	021 Stavby	m2	516,33	4,75	2 452,57	3 016,66	3 016,66	3 016,66

Vyvesenie dreveného dverného krídla do súti plochy do 2 m ² , -0,02400t	021 Stavby	ks	138,00	0,85	117,30	144,28	144,28	144,28
Vybúranie drevených stien plných, zasklenených alebo vykladných, -0,02400t	021 Stavby	m ²	10,70	2,75	29,43	36,20	36,20	36,20
Vyvesenie kovového dverného krídla do súti plochy do 2 m ²	021 Stavby	ks	4,00	1,17	4,68	5,76	5,76	5,76
Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m ² , -0,07600t	021 Stavby	m ²	232,93	27,94	6 508,09	8 004,95	8 004,95	8 004,95
Vytváranie drážok ručným drážkovačom v tvárniciach hĺbky do 50 mm, š. do 100 mm, -0,00250t	021 Stavby	m	1 277,00	1,58	2 017,66	2 481,72	2 481,72	2 481,72
Očistenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	021 Stavby	m ²	1 989,95	4,74	9 432,36	11 601,81	11 601,81	11 601,81
Očistenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	021 Stavby	m ²	4 395,08	3,73	16 393,66	20 164,20	20 164,20	20 164,20
Očistenie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m ² , -0,06800t	021 Stavby	m ²	568,07	4,96	2 817,64	3 465,69	3 465,69	3 465,69
Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	465,41	12,97	6 036,34	7 424,70	7 424,70	7 424,70
Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	465,41	9,09	4 230,56	5 203,59	5 203,59	5 203,59
Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	465,41	15,88	7 390,68	9 090,54	9 090,54	9 090,54
Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	9 308,16	0,48	4 467,92	5 495,54	5 495,54	5 495,54
Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	465,41	13,10	6 096,84	7 499,12	7 499,12	7 499,12
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - betón, tehly, diaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	454,66	31,82	14 467,28	17 794,76	17 794,76	17 794,76
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	021 Stavby	t	10,69	75,99	812,56	999,45	999,45	999,45
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 24 m	021 Stavby	t	12,67	10,58	134,03	164,85	164,85	164,85
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	425,61	45,27	19 267,50	23 699,03	23 699,03	23 699,03
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					0,00	0,00	0,00	0,00
Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	021 Stavby	m ²	135,70	0,42	56,99	70,10	70,10	70,10
Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	021 Stavby	m ²	11,06	0,47	5,20	6,39	6,39	6,39
Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m ²	021 Stavby	m ²	168,77	1,46	246,41	303,08	303,08	303,08
Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarom spoju, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m ²	67,85	7,52	510,23	627,59	627,59	627,59
Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche so zvarom spoju, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m ²	5,53	7,84	43,36	53,33	53,33	53,33
Hydroizolačná fólia PVC-P ref. FATRAFOL 803	021 Stavby	m ²	84,39	6,53	551,05	677,79	677,79	677,79
Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2.5 mm na ploche vodorovnej	021 Stavby	m ²	167,69	26,69	4 475,65	5 505,04	5 505,04	5 505,04
Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2.5 mm na ploche zvislej	021 Stavby	m ²	129,82	28,06	3 642,83	4 480,69	4 480,69	4 480,69
Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	95,32	2,70	257,36	316,55	316,55	316,55
713 - Izolácie tepelné					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž tepelnej izolácie stropov rovných polystyrénom, spodkom prilepením	021 Stavby	m ²	32,15	7,28	234,05	287,88	287,88	287,88

Doska XPS hr. 40 mm	021 Stavby	m2	35,37	7,81	276,20	339,73	339,73	339,73
Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	67,85	1,26	85,49	105,15	105,15	105,15
Doska EPS 150S hr. 100 mm	021 Stavby	m2	74,64	12,59	939,65	1 155,78	1 155,78	1 155,78
Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	191,38	1,26	241,14	296,61	296,61	296,61
Doska EPS 150S hr. 100 mm	021 Stavby	m2	21,79	12,59	274,35	337,45	337,45	337,45
Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do krepidla	021 Stavby	m2	20,66	7,46	154,09	189,53	189,53	189,53
Doska PIR, ref. Kootherm hr. 150mm	021 Stavby	m2	23,04	41,86	964,37	1 186,18	1 186,18	1 186,18
Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	205,64	3,58	736,20	905,53	905,53	905,53
Izolačná PE trubica d×hr. 22x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	73,50	0,59	43,37	53,34	53,34	53,34
Izolačná PE trubica d×hr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	58,33	1,15	67,08	82,50	82,50	82,50
Izolačná PE trubica d×hr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	73,82	0,84	62,00	76,27	76,27	76,27
Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	46,13	3,97	183,12	225,24	225,24	225,24
Izolačná PE trubica d×hr. 42x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	20,16	1,19	23,99	29,51	29,51	29,51
Izolačná PE trubica d×hr. 54x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	9,98	1,52	15,16	18,65	18,65	18,65
Izolačná PE trubica d×hr. 64x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	15,99	1,70	27,19	33,44	33,44	33,44
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	60,63	1,40	84,88	104,40	104,40	104,40
Doska EPS 150S hr. 60 mm	021 Stavby	m2	54,67	7,55	412,76	507,69	507,69	507,69
Doska EPS 100S hr. 100 mm	021 Stavby	m2	124,31	10,64	1 322,66	1 626,87	1 626,87	1 626,87
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	60,63	1,55	93,97	115,59	115,59	115,59
721 - Zdravotníctvo - vnútorná kanalizácia					0,00	0,00	0,00	0,00
Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	021 Stavby	m	210,00	21,12	4 435,20	5 455,30	5 455,30	5 455,30
Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	021 Stavby	m	150,00	22,55	3 382,50	4 160,48	4 160,48	4 160,48
Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	021 Stavby	m	25,00	26,64	666,00	819,18	819,18	819,18
Potrubié z rúr PVC KG Dxt 125x4,9 mm	021 Stavby	m	16,00	35,69	571,04	702,38	702,38	702,38
Potrubié z rúr PVC KG Dxt 160x6,2 mm	021 Stavby	m	28,00	49,18	1 377,04	1 693,76	1 693,76	1 693,76
Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 32 mm	021 Stavby	m	200,00	8,42	1 684,00	2 071,32	2 071,32	2 071,32
Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	021 Stavby	m	180,00	11,84	2 131,20	2 621,38	2 621,38	2 621,38
Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	021 Stavby	m	50,00	14,44	722,00	888,06	888,06	888,06
Čistiaci kus D50	021 Stavby	ks	3,00	5,99	17,97	22,10	22,10	22,10
Čistiaci kus D75	021 Stavby	ks	2,00	8,43	16,86	20,74	20,74	20,74
Čistiaci kus D110	021 Stavby	ks	8,00	15,51	124,08	152,62	152,62	152,62

Čistiaci kus D125	021 Stavby	ks	18,00	28,15	506,70	623,24	623,24	623,24
Čistiaci kus D160	021 Stavby	ks	2,00	32,87	65,74	80,86	80,86	80,86
Montáž tvaroviek	021 Stavby	ks	215,00	16,13	3 467,95	4 265,58	4 265,58	4 265,58
redukcia 75/50	021 Stavby	ks	2,00	8,95	17,90	22,02	22,02	22,02
redukcia 125/110	021 Stavby	ks	15,00	26,67	400,05	492,06	492,06	492,06
redukcia 160/125	021 Stavby	ks	1,00	26,72	26,72	32,87	32,87	32,87
redukcia 110/75	021 Stavby	ks	6,00	16,61	99,66	122,58	122,58	122,58
redukcia 110/50	021 Stavby	ks	2,00	14,29	28,58	35,15	35,15	35,15
koleno 125-45°	021 Stavby	ks	62,00	9,96	617,52	759,55	759,55	759,55
koleno 110-87°	021 Stavby	ks	2,00	7,28	14,56	17,91	17,91	17,91
koleno 110-45°	021 Stavby	ks	21,00	6,41	134,61	165,57	165,57	165,57
koleno 75-45°	021 Stavby	ks	6,00	2,30	13,80	16,97	16,97	16,97
koleno 50-45°	021 Stavby	ks	44,00	1,15	50,60	62,24	62,24	62,24
koleno 160-45°	021 Stavby	ks	3,00	22,18	66,54	81,84	81,84	81,84
odbočka 160/160-45°	021 Stavby	ks	2,00	13,92	27,84	34,24	34,24	34,24
odbočka 160/110-45°	021 Stavby	ks	8,00	9,13	73,04	89,84	89,84	89,84
odbočka 75/50-87°	021 Stavby	ks	1,00	3,28	3,28	4,03	4,03	4,03
odbočka 50/50-87°	021 Stavby	ks	10,00	1,91	19,10	23,49	23,49	23,49
odbočka 110/110-87°	021 Stavby	ks	6,00	4,13	24,78	30,48	30,48	30,48
odbočka 125/125-45°	021 Stavby	ks	2,00	9,48	18,96	23,32	23,32	23,32
odbočka 110/75-87°	021 Stavby	ks	3,00	4,13	12,39	15,24	15,24	15,24
odbočka 110/50-87°	021 Stavby	ks	10,00	4,08	40,80	50,18	50,18	50,18
odbočka 110/110-45°	021 Stavby	ks	1,00	4,53	4,53	5,57	5,57	5,57
odbočka 125/110-87°	021 Stavby	ks	1,00	10,41	10,41	12,80	12,80	12,80
odbočka 75/75-45°	021 Stavby	ks	1,00	4,53	4,53	5,57	5,57	5,57
odbočka 110/50-45°	021 Stavby	ks	1,00	4,53	4,53	5,57	5,57	5,57
Zodbočka 110/110/75-87°	021 Stavby	ks	2,00	36,63	73,26	90,11	90,11	90,11
Zodbočka 110/110/50-87°	021 Stavby	ks	2,00	36,63	73,26	90,11	90,11	90,11
Zodbočka 75/75/75-87°	021 Stavby	ks	1,00	27,56	27,56	33,90	33,90	33,90
Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	021 Stavby	ks	5,00	13,58	67,90	83,52	83,52	83,52
Střešný vpust HL62.1H/1+HL65P+HL160+HL350+KOŠÍK Z HL62.1H/1 VYSTUPENÝ	021 Stavby	ks	5,00	179,53	897,65	1 104,11	1 104,11	1 104,11

Ventiláčna hlavica strešná plastová DN 100	021 Stavby	ks	5,00	15,29	76,45	94,03	94,03	94,03
Privetrávacía hlavica GRB90 montáž+materiál	021 Stavby	ks	3,00	49,76	149,28	183,61	183,61	183,61
Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 200	021 Stavby	m	859,00	1,21	1 039,39	1 278,45	1 278,45	1 278,45
Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	232,88	1,10	256,17	315,08	315,08	315,08
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod					0,00	0,00	0,00	0,00
Potrubié z oceľových rúr pozink. bezvíťových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	021 Stavby	m	3,80	30,49	115,86	142,51	142,51	142,51
Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	021 Stavby	m	70,00	18,76	1 313,20	1 615,24	1 615,24	1 615,24
Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	021 Stavby	m	55,55	24,40	1 355,42	1 667,17	1 667,17	1 667,17
Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	021 Stavby	m	70,30	30,16	2 120,25	2 607,91	2 607,91	2 607,91
Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm	021 Stavby	m	19,20	45,57	874,94	1 076,18	1 076,18	1 076,18
Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 50 mm	021 Stavby	m	9,50	65,26	619,97	762,56	762,56	762,56
Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 63 mm	021 Stavby	m	11,43	85,03	971,89	1 195,43	1 195,43	1 195,43
Montáž plastlinikovej nástenky pre vodu lisovaním D 20 mm	021 Stavby	ks	72,00	5,04	362,88	446,34	446,34	446,34
Nástenka lisovacia pre plastlinikové potrubie predĺžená D 20 mm	021 Stavby	ks	72,00	8,46	609,12	749,22	749,22	749,22
Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	021 Stavby	ks	72,00	11,22	807,84	993,64	993,64	993,64
Montáž gufového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	1,00	3,43	3,43	4,22	4,22	4,22
Gufový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,00	6,16	6,16	7,58	7,58	7,58
Montáž gufového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	2,00	6,31	12,62	15,52	15,52	15,52
Gufový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,00	15,77	31,54	38,79	38,79	38,79
Montáž gufového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	021 Stavby	ks	1,00	7,44	7,44	9,15	9,15	9,15
Gufový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,00	21,77	21,77	26,76	26,76	26,76
Montáž gufového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	021 Stavby	ks	2,00	9,62	19,24	23,67	23,67	23,67
Gufový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,00	31,88	63,76	78,42	78,42	78,42
Montáž gufového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	021 Stavby	ks	2,00	11,57	23,14	28,46	28,46	28,46
Gufový uzáver pre vodu 2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,00	52,05	104,10	128,04	128,04	128,04
Montáž gufového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	021 Stavby	ks	1,00	3,43	3,43	4,22	4,22	4,22
Gufový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	3,51	3,51	4,32	4,32	4,32
Montáž gufového kohúta vypúšťacieho závitového G 1	021 Stavby	ks	2,00	5,74	11,48	14,12	14,12	14,12
Gufový uzáver vypúšťací s páčkou, 1" M, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	12,56	25,12	30,90	30,90	30,90
Montáž gufového kohúta vypúšťacieho závitového G 5/4	021 Stavby	ks	1,00	6,76	6,76	8,31	8,31	8,31
Gufový uzáver vypúšťací s páčkou, 5/4" M, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	11,88	11,88	14,61	14,61	14,61

Montáž guľového kohľá vypúšťacieho závitového G 2	021 Stavby	ks	1,00	10,51	10,51	12,93	12,93	12,93
Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 2" FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,00	91,34	91,34	112,35	112,35	112,35
Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	1,00	3,43	3,43	4,22	4,22	4,22
Ventil poistný pre kúrenie 1/2", PN 10, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	13,82	13,82	17,00	17,00	17,00
Montáž vodovodného filtra závitového G 6/4	021 Stavby	ks	1,00	9,60	9,60	11,81	11,81	11,81
Filter závitový na vodu 6/4", FF, PN 20, mosadz	021 Stavby	ks	1,00	25,74	25,74	31,66	31,66	31,66
Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	021 Stavby	ks	2,00	5,45	10,90	13,41	13,41	13,41
Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	021 Stavby	ks	2,00	3,49	6,98	8,59	8,59	8,59
Montáž vodomeru pre vodu do 30°C prírubového skrutkového vertikálneho DN 50	021 Stavby	ks	1,00	77,97	77,97	95,90	95,90	95,90
Vodomer impulzný závitový 2" M, mosadzný	021 Stavby	ks	1,00	500,58	500,58	615,71	615,71	615,71
Montáž vodomeru závitového jednotkového suchobežného G 1/2	021 Stavby	ks	1,00	17,69	17,69	21,76	21,76	21,76
Vodomer bytový, G 1/2", +90 °C, menovitý prietok Qn 1,5 m³/h, rozstup 110 mm	021 Stavby	ks	1,00	19,92	19,92	24,50	24,50	24,50
Montáž vodomeru závitového jednotkového suchobežného G 1	021 Stavby	ks	2,00	24,44	48,88	60,12	60,12	60,12
Vodomer impulzný závitový 1" M, mosadzný	021 Stavby	ks	2,00	213,41	426,82	524,99	524,99	524,99
Montáž vodomeru závitového jednotkového suchobežného G 5/4	021 Stavby	ks	1,00	32,39	32,39	39,84	39,84	39,84
Vodomer impulzný závitový 5/4" M, mosadzný	021 Stavby	ks	1,00	265,70	265,70	326,81	326,81	326,81
Prechod HDPE D63 na oceľ DN50	021 Stavby	ks	1,00	47,11	47,11	57,95	57,95	57,95
Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	239,78	1,74	417,22	513,18	513,18	513,18
Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	239,78	1,24	297,33	365,71	365,71	365,71
Kotviaci systém pre potrubia	021 Stavby	m	239,78	1,17	280,54	345,07	345,07	345,07
Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	121,11	0,75	90,83	111,73	111,73	111,73
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	021 Stavby	ks	18,00	10,89	196,02	241,10	241,10	241,10
Montáž tlakového tlačidlového splachovača	021 Stavby	ks	21,00	14,85	311,85	383,58	383,58	383,58
Splachovač tlakový, ref. Schnell, - max 6l/min p.European Water Label (1.trieda)	021 Stavby	ks	21,00	74,47	1 563,87	1 923,56	1 923,56	1 923,56
Montáž záchodovej misy keramickej bezbarierovej	021 Stavby	ks	1,00	27,56	27,56	33,90	33,90	33,90
Misa záchodová keramicná závesná bezbarierová, bez splachovacieho okruhu, ref.Duravit - max 6 l/min p.European Water Label (1.trieda)	021 Stavby	ks	1,00	245,54	245,54	302,01	302,01	302,01
Montáž pisoáru keramickeho s automatickým splachovaním	021 Stavby	ks	9,00	18,76	168,84	207,67	207,67	207,67
Pisoár so senzorom keramickej, ref. Villeroy&Boch Subway - max 6l/min p.European Water Label (1.trieda)	021 Stavby	ks	9,00	393,67	3 543,03	4 357,93	4 357,93	4 357,93
Demontáž pisodrového státi 1 dielnych, -0,03968t	021 Stavby	ks	8,00	14,79	118,32	145,53	145,53	145,53
Montáž predstaveného systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie	021 Stavby	ks	21,00	49,92	1 048,32	1 289,43	1 289,43	1 289,43

Predstavený systém pre závesné WC s podmietskou nádržou do murovaných alebo betónových konštrukcií, ref. Gebert Duxfix - max 8l/min p.European Water Label (2.trieda)	021 Stavby	ks	21,00	122,90	2 580,90	3 174,51	3 174,51	3 174,51
Montáž záchodu do predstaveného systému	021 Stavby	ks	20,00	10,41	208,20	256,09	256,09	256,09
Misa záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom ref.Duravit - max 6 l/min p.European Water Label (1.trieda)	021 Stavby	ks	20,00	117,02	2 340,40	2 878,69	2 878,69	2 878,69
Demontáž umývadiel alebo umývadiek bez výtokovej armatúry, -0,01946t	021 Stavby	ks	32,00	7,20	230,40	283,39	283,39	283,39
Montáž umývadla keramického na konzoly, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	1,00	39,76	39,76	48,90	48,90	48,90
Umývadlo keramické pre imobilných	021 Stavby	ks	1,00	83,98	83,98	103,30	103,30	103,30
Montáž umývadla keramického na skručky do muriva, bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	22,00	34,81	765,82	941,96	941,96	941,96
Umývadlo keramické bežný typ	021 Stavby	ks	22,00	31,55	694,10	853,74	853,74	853,74
Montáž sprchového boxu	021 Stavby	ks	8,00	143,15	1 145,20	1 408,60	1 408,60	1 408,60
Kút sprchový štvorcový, štvordielny, rozmer 900x900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	8,00	335,36	2 682,88	3 299,94	3 299,94	3 299,94
Montáž záchodového sedadla s poklopom	021 Stavby	ks	21,00	3,48	73,08	89,89	89,89	89,89
Záchodové sedadlo plastové s poklopom	021 Stavby	ks	21,00	26,86	564,06	693,79	693,79	693,79
Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 1000x600 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavby	ks	3,00	24,02	72,06	88,63	88,63	88,63
Kuchynský drez nerezový 1000x600 mm na zapustenie do dosky	021 Stavby	ks	3,00	200,42	601,26	739,55	739,55	739,55
Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, oceľovej alebo liatinovej, -0,01880t	021 Stavby	ks	1,00	11,50	11,50	14,15	14,15	14,15
Montáž výlevky z chemickej kameniny glazovanej so zápachovou uzávierkou DN 50 zhotovenie	021 Stavby	ks	4,00	143,46	573,84	705,82	705,82	705,82
Výlevka stojalá keramická s plastovou mrežou	021 Stavby	ks	4,00	102,39	409,56	503,76	503,76	503,76
Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	021 Stavby	ks	33,00	5,25	173,25	213,10	213,10	213,10
Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	22,00	10,32	227,04	279,26	279,26	279,26
Batéria umývadlová stojanková páková, ref. Siko Lucida - max 6 l/min p.European Water Label (1.trieda)	021 Stavby	ks	22,00	29,38	646,36	795,02	795,02	795,02
Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	1,00	17,20	17,20	21,16	21,16	21,16
Batéria stojanková páková pre imobilných, ref. Kludi Pure&Easy - max 8 l/min p.European Water Label (2.trieda)	021 Stavby	ks	1,00	58,19	58,19	71,57	71,57	71,57
Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	3,00	13,76	41,28	50,77	50,77	50,77
Batéria drezová stojanková páková, ref. IKEA DELSJON ref.Duravit - max 8 l/min p.European Water Label (2.trieda)	021 Stavby	ks	3,00	31,55	94,65	116,42	116,42	116,42
Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	4,00	10,32	41,28	50,77	50,77	50,77
Batéria umývadlová nástenná páková, ref. GALA ref.Duravit - max 6 l/min p.European Water Label (1.trieda)	021 Stavby	ks	4,00	43,88	175,52	215,89	215,89	215,89
Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	021 Stavby	ks	23,00	4,52	103,96	127,87	127,87	127,87
Odpadový ventil 5/4" pre umývadlo, veľkosť pripojovacieho závitku 6/4", so skrutkou 60 mm a retiazkou	021 Stavby	ks	23,00	5,95	136,85	168,33	168,33	168,33
Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety nad DN 32 do DN 50	021 Stavby	ks	3,00	5,82	17,46	21,48	21,48	21,48
Odpadový ventil pre odkoky drezov d 90 mm s pripojovacím závitom 5/4", s vtokovým košíkom a ventilovým tanierikom z nerez, PP	021 Stavby	ks	3,00	15,69	47,07	57,90	57,90	57,90
Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t, vrátane zaslepenia odkoku	021 Stavby	ks	33,00	1,87	61,71	75,90	75,90	75,90

Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	021 Stavby	ks	23,00	10,13	232,99	286,58	286,58	286,58
Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 40	021 Stavby	ks	23,00	6,79	156,17	192,09	192,09	192,09
Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	021 Stavby	ks	3,00	11,26	33,78	41,55	41,55	41,55
Zápachová uzávierka- sífón pre jednotlivé drezy DN 50	021 Stavby	ks	3,00	20,93	62,79	77,23	77,23	77,23
Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 mm (podomietkovej)	021 Stavby	ks	4,00	14,71	58,84	72,37	72,37	72,37
Zápachová uzávierka podomietková HL406.E, DN 40/50, umývačkový UP sífón, elektrická zástrčka, výtokový ventil 1/2", príložitok vody R 1/2" vnútorný závit, spätná klapka a privzdušňovač, kryčka nerez 180x100 mm, PE	021 Stavby	ks	4,00	184,44	737,76	907,44	907,44	907,44
Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	8,00	10,19	81,52	100,27	100,27	100,27
Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	021 Stavby	ks	8,00	20,39	163,12	200,64	200,64	200,64
Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, písárovej do D 50 mm	021 Stavby	ks	9,00	10,66	95,94	118,01	118,01	118,01
Zápachová uzávierka - sífón pre písáre DN 50	021 Stavby	ks	9,00	35,02	315,18	387,67	387,67	387,67
Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 50 mm	021 Stavby	ks	13,00	12,78	166,14	204,35	204,35	204,35
Zápachová uzávierka podomietková UP HL 138, DNS2, kryčka 100x100 mm, prídavná zápachová uzávierka, vetranie a klimatizácia, PPI/ABS	021 Stavby	ks	13,00	39,49	513,37	631,45	631,45	631,45
Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 24 m	021 Stavby	%	247,60	0,35	86,66	106,59	106,59	106,59
766 - Konštrukcie stolárske					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Int. plastová zaskl. stena, 4-dielne, fixné, izolačné dvojoklo, 6-komorové, rozmeru 2310x2850mm, vrátane int. drevenies. parapetov, int. žalúzií - presná špec. vid PD ozn. 22	021 Stavby	ks	1,00	706,12	706,12	868,53	868,53	868,53
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, pravé, drev.-dýhované, 1-kr., s PO EI-C30/C2, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, el. vrátnika so samozavieračom, el. zámku, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 43PO	021 Stavby	ks	1,00	2 013,40	2 013,40	2 476,48	2 476,48	2 476,48
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, s PO EI-C30/C2, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 44PO	021 Stavby	ks	2,00	900,60	1 801,20	2 215,48	2 215,48	2 215,48
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 45	021 Stavby	ks	17,00	773,44	13 148,48	16 172,63	16 172,63	16 172,63
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, el. vrátnika so samozavieračom, el. zámku, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 45a	021 Stavby	ks	4,00	2 513,20	10 052,80	12 364,94	12 364,94	12 364,94
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, vetracej mriežky, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 45v	021 Stavby	ks	2,00	845,22	1 690,44	2 079,24	2 079,24	2 079,24
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, pravé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 46	021 Stavby	ks	14,00	773,44	10 828,16	13 318,64	13 318,64	13 318,64
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, pravé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, el. vrátnika so samozavieračom, videovrátnik, el.zámku, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 46a	021 Stavby	ks	2,00	2 513,20	5 026,40	6 182,47	6 182,47	6 182,47
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, pravé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, vetracej mriežky, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 46v	021 Stavby	ks	1,00	825,69	825,69	1 015,60	1 015,60	1 015,60
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, vetracej mriežky, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 46v	021 Stavby	ks	4,00	825,69	3 302,76	4 062,39	4 062,39	4 062,39
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, pravé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 48	021 Stavby	ks	4,00	770,83	3 083,32	3 792,48	3 792,48	3 792,48
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, pravé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, vetracej mriežky, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 48v	021 Stavby	ks	5,00	823,07	4 115,35	5 061,88	5 061,88	5 061,88
M+D Int. dvere 600x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 49	021 Stavby	ks	3,00	767,07	2 301,21	2 830,49	2 830,49	2 830,49
M+D Int. dvere 600x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, vetr. mriežky, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 49v	021 Stavby	ks	2,00	819,31	1 638,62	2 015,50	2 015,50	2 015,50
M+D Int. dvere 600x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 50	021 Stavby	ks	16,00	751,40	12 022,40	14 787,55	14 787,55	14 787,55
M+D Int. dvere 600x1970mm, plné, ľavé, drev.-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, vetr. mriežky, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez - presná špec. vid PD ozn. 50v	021 Stavby	ks	4,00	803,64	3 214,56	3 953,91	3 953,91	3 953,91
M+D Int. dvere 1500x1970mm, plné, drev.-dýhované, 2-kr., 900+600mm, PO EI-C30/C2, vrátane obložkovej oceľ. zárubne s dorazom pri prahu, el. vrátnik so samozavieračom, el. zámku, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nerez, - presná špec. vid PD ozn. 52PO	021 Stavby	ks	2,00	3 308,53	6 617,06	8 138,98	8 138,98	8 138,98

M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, ľavé, drevené-dýhované, 1-krídlové, PO EI-C30/C2, vrátane obložkovej ocef, zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze, - presná špec. vid PD ozn. 53PO	021 Stavby	ks	2,00	899,56	1 799,12	2 212,92	2 212,92	2 212,92
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, pravé, drevené-dýhované, 1-krídlové, vrátane obložkovej ocef, zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze, - presná špec. vid PD ozn. 54	021 Stavby	ks	2,00	770,83	1 541,66	1 896,24	1 896,24	1 896,24
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, pravé, drevené-dýhované, 1-krídlové, PO EI-C30/C2, vrátane obložkovej ocef, zárubne s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze, - presná špec. vid PD ozn. 54PO	021 Stavby	ks	1,00	899,56	899,56	1 106,46	1 106,46	1 106,46
Presun hmôt pre konštrukcie stôlarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	866,28	0,80	693,03	852,42	852,42	852,42
767 - Konštrukcie doplnkové kovové					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, dvojkridlové dvere, izolčné dvojsklo, 6-komorové, rozmeru 2350x3040mm, protipožiarne EI-C60/A vrátane kovania, madla, fab, rozety - presná špec. vid PD ozn. 30PO	021 Stavby	ks	1,00	4 626,09	4 626,09	5 690,09	5 690,09	5 690,09
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, dvojkridlové dvere, izolčné dvojsklo, 6-komorové, rozmeru 2350x3040mm, protipožiarne EI-C60/A vrátane kovania, madla, fab, rozety - presná špec. vid PD ozn. 31PO	021 Stavby	ks	1,00	4 626,09	4 626,09	5 690,09	5 690,09	5 690,09
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, dvojkridlové dvere, izolčné dvojsklo, 6-komorové, rozmeru 2350x3290mm, protipožiarne EI-C60/A vrátane kovania, madla, fab, rozety - presná špec. vid PD ozn. 39PO	021 Stavby	ks	1,00	6 955,27	6 955,27	8 554,98	8 554,98	8 554,98
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, 2-kr. dvere, izol. 2sklo, 6-kom., rozmeru 2350x2950mm, protipož. EI-C30/C2 vrátane kovania, madla, fab, rozety vstup, a dochádzkový terminál, videovratník, el.zámok - presná špec. vid PD ozn. 41PO	021 Stavby	ks	1,00	4 564,79	4 564,79	5 614,69	5 614,69	5 614,69
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, 2-kr. dvere, izol. 2sklo, 6-kom., rozmeru 2350x2950mm, protipož. EI-C30/C2 vrátane kovania, madla, fab, rozety vstup, a dochádzkový terminál, videovratník, el.zámok - presná špec. vid PD ozn. 41aPO	021 Stavby	ks	1,00	4 564,79	4 564,79	5 614,69	5 614,69	5 614,69
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, 2-kr. dvere, izol. 2sklo, 6-kom., rozmeru 2350x2950mm, protipož. EI-C30/C2 vrátane kovania, madla, fab, rozety, el.zámok - presná špec. vid PD ozn. 42PO	021 Stavby	ks	1,00	4 536,25	4 536,25	5 579,59	5 579,59	5 579,59
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, 2-kr. dvere, izol. 2sklo, 6-kom., rozmeru 2350x3000mm, protipož. EI-C30/C2 vrátane kovania, madla, fab, rozety, el.zámok - presná špec. vid PD ozn. 51PO	021 Stavby	ks	2,00	9 230,19	18 460,38	22 706,27	22 706,27	22 706,27
M+D Int. AL zaskl. stena, 9-dielne, 7xix, 2-kr. dvere, izol. 2sklo, 6-kom., rozmeru 2350x3000mm, protipož. EI-C30/C2 vrátane kovania, madla, fab, rozety vstup, a dochádzkový terminál, videovratník, el.zámok - presná špec. vid PD ozn. 51aPO	021 Stavby	ks	2,00	9 230,19	18 460,38	22 706,27	22 706,27	22 706,27
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 32	021 Stavby	ks	3,00	982,31	2 946,93	3 624,72	3 624,72	3 624,72
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, kovania, el. vratníka so samozaváračom, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 32a	021 Stavby	ks	2,00	2 131,62	4 263,24	5 243,79	5 243,79	5 243,79
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, 1-krídlové, bez prahu, vrátane zárubne z anodiz. hliníka s dorazom pri prahu s PO EI-C60/A, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 32PO	021 Stavby	ks	1,00	1 179,15	1 179,15	1 450,35	1 450,35	1 450,35
M+D Int. dvere 800x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, el. vratníka so samozaváračom, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 33	021 Stavby	ks	1,00	2 131,62	2 131,62	2 621,89	2 621,89	2 621,89
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, el. vratníka so samozaváračom, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 34	021 Stavby	ks	3,00	2 138,15	6 414,45	7 889,77	7 889,77	7 889,77
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, el. vratníka so samozaváračom, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 34a	021 Stavby	ks	4,00	2 138,15	8 552,60	10 519,70	10 519,70	10 519,70
M+D Int. dvere 1000x400x1970mm, plné, 2-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka s dorazom pri prahu s PO EI-C30/A, el. vratníka so samozaváračom, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 35PO	021 Stavby	ks	1,00	5 250,71	5 250,71	6 458,37	6 458,37	6 458,37
M+D Int. dvere 700x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 36	021 Stavby	ks	1,00	982,31	982,31	1 208,24	1 208,24	1 208,24
M+D Int. dvere 600x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, kovania, fab, kľučky a wc rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 37	021 Stavby	ks	4,00	971,96	3 887,84	4 782,04	4 782,04	4 782,04
M+D Int. dvere 600x1970mm, plné, 1-krídlové, vrátane zárubne z anodiz. hliníka, kovania, fab, kľučky a wc rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 38	021 Stavby	ks	1,00	971,96	971,96	1 195,51	1 195,51	1 195,51
M+D Int. dvere 900x1970mm, plné, 1-krídlové, pož. odolnosť EI-C15/A vrátane el. zámku, zárubne z anodiz. hliníka s dorazom pri prahu, kovania, fab, kľučky a rozety z brús. nereze - presná špec. vid PD ozn. 40PO	021 Stavby	ks	1,00	2 294,62	2 294,62	2 822,38	2 822,38	2 822,38
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1 056,70	1,10	1 162,36	1 429,71	1 429,71	1 429,71
771 - Podlahy z dlaždíc					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m2	18,20	26,01	473,46	582,36	582,36	582,36
Montáž soklíkov z obkladáčiek do tmelu v. 100 mm, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m	32,81	4,16	136,48	167,87	167,87	167,87
Montáž soklíkov z obkladáčiek do tmelu v. 100 mm, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m	229,63	4,16	955,27	1 174,98	1 174,98	1 174,98
Montáž soklíkov z obkladáčiek schodiskových stupňovitých do tmelu v. 100 mm, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m	73,84	4,16	307,17	377,82	377,82	377,82
Dlažba gresová, fortnát 300x300 mm hr. 8mm, matná, sivá, protišmyková úprava R10	021 Stavby	m2	12,16	16,81	204,38	251,38	251,38	251,38

Schodovka gresová, formát 300x300 mm hr. 8mm, matná, sivá, protišmyková úprava R10	021 Stavby	m2	14,31	96,62	1 382,15	1 700,04	1 700,04	1 700,04
Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m2	530,87	20,31	10 781,97	13 261,82	13 261,82	13 261,82
Montáž podláh z dlaždíc keramických veľkoplšných do tmelu, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m2	67,85	20,31	1 378,03	1 694,98	1 694,98	1 694,98
Dlaždice keramické 600x600x8 mm -presnú špecifikáciu určí investor!	021 Stavby	m2	73,91	16,29	1 203,99	1 480,91	1 480,91	1 480,91
Montáž podláh z dlaždíc keramických veľkoplšných do tmelu, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m2	19,81	20,31	402,34	494,88	494,88	494,88
Dlaždice keramické 600x600x8 mm -presnú špecifikáciu určí investor!	021 Stavby	m2	596,13	16,29	9 710,96	11 944,48	11 944,48	11 944,48
Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	289,36	3,90	1 050,51	1 292,13	1 292,13	1 292,13
775 - Podlahy výsové a parketové					0,00	0,00	0,00	0,00
Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane listů -0,0150t	021 Stavby	m2	3,11	2,09	6,50	7,99	7,99	7,99
Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane listů -0,0150t	021 Stavby	m2	418,16	2,09	873,95	1 074,96	1 074,96	1 074,96
776 - Podlahy povlakové					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstárenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	021 Stavby	m2	15,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Odstárenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	021 Stavby	m2	790,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lepenie povlakových podláh PVC - antistatických, vrátane soklíkov a penetrácie	021 Stavby	m2	48,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Podlaha PVC antistatická hr. 3mm -presnú špecifikáciu určí investor!	021 Stavby	m2	50,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lepenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych LVT v dielcoch, vrátane soklíkov a penetrácie	021 Stavby	m2	686,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Podlaha vinylová dielce, lepená, hrúbka 4mm -presnú špecifikáciu určí investor!	021 Stavby	m2	707,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lepenie textilných podláh - záťažový koberec, vrátane soklíkov a penetrácie	021 Stavby	m2	210,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Záťažový koberec hr. 4mm -presnú špecifikáciu určí investor!	021 Stavby	m2	216,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	735,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
777 - Podlahy syntetické					0,00	0,00	0,00	0,00
Polyuretánová stierka, liata hr. 1,5 mm, bezškárová, ref. REMIERS PUR UNI COLOLR, vrátane penetrácie ref. Epoxy ST100	021 Stavby	m2	431,42	55,34	23 874,78	29 365,98	29 365,98	29 365,98
Epoxidová antistatická stierka hr. 2 mm, 1x penetrácia, stierka, krycí náter, uzemňovacia sada - schodnica	021 Stavby	m2	5,18	89,42	462,93	569,40	569,40	569,40
Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	243,38	0,70	170,36	209,55	209,55	209,55
781 - Oblklady					0,00	0,00	0,00	0,00
Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu, vrátane penetrácie, všetkých potrebných profilov a špárovania	021 Stavby	m2	742,75	22,08	16 399,83	20 171,79	20 171,79	20 171,79
Dlaždice keramické -presnú špecifikáciu určí investor!	021 Stavby	m2	772,46	16,29	12 583,31	15 477,47	15 477,47	15 477,47
Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	289,83	2,20	637,63	784,28	784,28	784,28
783 - Nátery					0,00	0,00	0,00	0,00
Penetračný náter podlahy na betón	021 Stavby	m2	1 427,29	2,42	3 454,04	4 248,47	4 248,47	4 248,47
784 - Maľby					0,00	0,00	0,00	0,00

Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	32,15	1,35	43,40	53,39	53,39	53,39
Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	6 407,92	1,35	8 650,69	10 640,34	10 640,34	10 640,34
Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	252,62	1,39	351,15	431,91	431,91	431,91
Maľby z maľarských zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	32,15	1,80	57,87	71,18	71,18	71,18
Maľby z maľarských zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	6 407,92	1,80	11 534,25	14 187,12	14 187,12	14 187,12
Maľby z maľarských zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný na schodisku výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	252,62	1,97	497,67	612,13	612,13	612,13
Spolu výdavky na kvalitu vnútorného prostredia					741 620,80	912 193,58	912 193,58	912 193,58

Debarierizačné opatrenia		áno						
Počet a opis (napr. 1ks vstupná rampa)		14						
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HG, nÚPE a NV)
Práce a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Obrubník cestný, l.šxv 1000x150x250 mm	021 Stavby	ks	5,00	9,28	46,40	57,07	57,07	57,07
Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	4,60	12,52	57,59	70,84	70,84	70,84
Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,25	132,52	33,13	40,75	40,75	40,75
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	1,65	9,60	15,88	19,53	19,53	19,53
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové					0,00	0,00	0,00	0,00
M+D Zdvíhacia schodisková plošina ref.LOGIK, pre imobilných s vodiacou kolajnicou kotvená do steny a schodov pomocou samonosných stojiek	021 Stavby	ks	1,00	9 257,24	9 257,24	11 386,41	11 386,41	11 386,41
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	92,57	1,10	101,83	125,25	125,25	125,25
Spolu výdavky debarierizačných opatrení					9 512,07	11 699,85	11 699,85	11 699,85

Nabíjacie stanice elektromobility	nie							
Nový Európsky Bauhaus	nie							
Zelené opatrenia	áno							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávne. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní neehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Práce a dodávky HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
1 - Zemné práce					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstránenie náletovej vegetácie na streche	021 Stavby	m2	862,91	0,51	440,08	541,30	541,30	541,30
4 - Vodovorné konštrukcie					0,00	0,00	0,00	0,00
Bežon stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25 DmašB - nadbetónávka	021 Stavby	m3	33,21	136,30	4 526,80	5 567,96	5 567,96	5 567,96
Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	021 Stavby	t	0,14	1 785,41	257,10	316,23	316,23	316,23
Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	021 Stavby	t	2,09	1 535,29	3 207,22	3 944,88	3 944,88	3 944,88
Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií chemicky, D 8 mm -0.00001t, vrátane vyvrtania otvoru	021 Stavby	cm	20 574,00	0,44	9 052,56	11 134,65	11 134,65	11 134,65
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					0,00	0,00	0,00	0,00
Príprava vonkajšieho podkladu na hladké nenasiakavé podlahy adhezívnym mostikom - pre nadbetónávku stropných panelov	021 Stavby	m2	553,53	5,02	2 778,72	3 417,82	3 417,82	3 417,82
M+D Rozhodníkový koberec na strechy hr. 40mm	021 Stavby	m2	573,99	24,49	14 057,09	17 290,22	17 290,22	17 290,22
Náspyo štriku fr.16/32 na plochých strechách vodovorný alebo v spáde, s utlačením urovaním povrchu	021 Stavby	m3	32,29	17,52	565,77	695,90	695,90	695,90
Náspyo z vymývateľného štrikového zmesi fr. 16-32mm na plochých strechách vodovorný alebo v spáde, s utlačením urovaním povrchu	021 Stavby	m3	9,43	17,46	164,58	202,43	202,43	202,43
Náspyo zo zemného substrátu na strechy obj. hm. 900-1000kg/m3, vhodný na extenzívnu zeleň, rastliny, hr.60mm	021 Stavby	m2	573,99	12,25	7 031,41	8 648,64	8 648,64	8 648,64
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie					0,00	0,00	0,00	0,00
Očistenie betón. povrchu tlakovou vodou, odmastenie, odstránenie voľných častí (v prípade nutnosti frézovať)	021 Stavby	m2	553,53	2,83	1 566,49	1 926,78	1 926,78	1 926,78
Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazaŕin, betón s poterom, keracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -1,60000t	021 Stavby	m3	381,75	55,44	21 164,39	26 032,20	26 032,20	26 032,20
Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazaŕin, betón s poterom, keracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	60,07	97,20	5 838,80	7 181,73	7 181,73	7 181,73
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	769,18	12,97	9 976,32	12 270,87	12 270,87	12 270,87
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	769,18	9,09	6 991,88	8 600,02	8 600,02	8 600,02
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	769,18	15,88	12 214,64	15 024,01	15 024,01	15 024,01
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	15 383,68	0,48	7 384,17	9 082,52	9 082,52	9 082,52
Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	769,18	13,10	10 076,31	12 393,86	12 393,86	12 393,86
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	743,43	32,11	23 871,51	29 361,95	29 361,95	29 361,95
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - bitúmenová zmes - ostatné	021 Stavby	t	18,36	85,49	1 569,85	1 930,92	1 930,92	1 930,92
Poplatok za skladovanie / recyklácia 70% - izolačné materiály (17 06) ostatné	021 Stavby	t	7,39	177,62	1 312,97	1 614,95	1 614,95	1 614,95
99 - Presun hmôt HSV					0,00	0,00	0,00	0,00
Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	162,51	45,27	7 356,60	9 048,62	9 048,62	9 048,62
Práce a dodávky PSV					0,00	0,00	0,00	0,00

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	021 Stavby	m2	862,91	1,02	880,16	1 082,60	1 082,60	1 082,60
Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10° každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	021 Stavby	m2	1 047,06	0,09	94,23	115,91	115,91	115,91
Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	021 Stavby	m2	745,27	1,57	1 170,07	1 439,19	1 439,19	1 439,19
Penetračný náter	021 Stavby	kg	223,58	3,71	829,49	1 020,27	1 020,27	1 020,27
Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi príslav. NAIP na celej ploche, odvodnené pásy, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m2	685,07	5,43	3 719,90	4 575,48	4 575,48	4 575,48
Zhotovenie povlakovkej krytiny striech vytáhnutím izolačného povlaku pásmi pritavením NAIP, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m2	60,21	5,75	346,18	425,80	425,80	425,80
Pás hydroizolačný asfaltovaný ref. FATRABIT APP-S, hr. 3,0 mm	021 Stavby	m2	857,06	2,71	2 322,63	2 856,84	2 856,84	2 856,84
Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne s naleptaním spodu, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m2	669,19	7,52	5 032,29	6 189,71	6 189,71	6 189,71
Zhotovenie povlakovkej krytiny vytáhnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zváraným spodom, vrátane všetkých systémových prvkov HI systému, riešenia detailov apod.	021 Stavby	m2	60,78	7,84	476,54	586,14	586,14	586,14
Hydroizolačný pás z fólie PVC-P ref. FATRAFOL 818/V, hr. 1,5mm	021 Stavby	m2	839,47	6,55	5 498,50	6 763,15	6 763,15	6 763,15
Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° nopovou fóliou HDPE položenou voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	575,24	1,12	644,27	792,45	792,45	792,45
Odvodňovacia vrstva - rohož s textilou hr. 50mm	021 Stavby	m2	632,77	10,22	6 466,88	7 954,26	7 954,26	7 954,26
Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	274,81	2,80	769,47	946,45	946,45	946,45
713 - Izolácie tepelné					0,00	0,00	0,00	0,00
Odstránenie nadstrešnej tepelnej izolácie striech plochých uchytene príbitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,012t	021 Stavby	m2	616,00	1,57	967,12	1 189,56	1 189,56	1 189,56
Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrenu v jednej vrstve	021 Stavby	m2	685,07	2,09	1 431,79	1 761,10	1 761,10	1 761,10
Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa	021 Stavby	m3	45,42	87,24	3 962,44	4 873,80	4 873,80	4 873,80
Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrenom, dvojvrstvou kladenými voľne	021 Stavby	m2	685,07	4,18	2 863,57	3 522,19	3 522,19	3 522,19
Doska EPS 150S hr. 120 mm	021 Stavby	m2	698,77	8,78	6 135,17	7 546,25	7 546,25	7 546,25
Doska EPS 100S hr. 160 mm	021 Stavby	m2	698,77	9,23	6 449,61	7 933,02	7 933,02	7 933,02
Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	69,21	15,67	1 084,55	1 334,00	1 334,00	1 334,00
Doska XPS hr. 100 mm	021 Stavby	m2	76,13	10,34	787,22	968,27	968,27	968,27
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	236,82	1,40	331,54	407,80	407,80	407,80
764 - Konštrukcie klampiarske					0,00	0,00	0,00	0,00
Vnútrotný uholník tvaru L r.š. 100/60/4 z poplastovaného pozink. plechu, r.š. 100 mm, vrátane všetkých potrebných prvkov pre systém montáže poplastovaného plechu - ozn. k7,k8	021 Stavby	m	318,60	4,08	1 299,89	1 598,86	1 598,86	1 598,86
M+D Štrková lišta ref. TOPWET TW KL AL 100 - ozn. k10	021 Stavby	m	166,50	10,46	1 741,59	2 142,16	2 142,16	2 142,16
M+D Strešná vpusť ref. TOPWET s nadstavcom - ozn. k11	021 Stavby	ks	5,00	177,62	888,10	1 092,36	1 092,36	1 092,36
M+D Komin pre kanalizačné potrubie ref. TOPWET TWOP 110 BIT, integrovaná bitúmenová manžeta pre napojenia na potrubia odvetrania, vrátane dažďovej krytky a napojenia na skládku - ozn. k12	021 Stavby	ks	5,00	91,95	459,75	565,49	565,49	565,49
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	43,89	1,90	83,40	102,58	102,58	102,58
767 - Konštrukcie doplnkové kovové					0,00	0,00	0,00	0,00

Demontáž vetracích hlavíc, -0,03000t	021 Stavby	ks	14,00	6,22	87,08	107,11	107,11	107,11
Demontáž střešního světlika, -0,05000t	021 Stavby	ks	1,00	16,92	16,92	20,81	20,81	20,81
Spolu výdavky NEB					208 245,59	256 142,08	256 142,08	256 142,08
Ochrana biodiverzity		nie						
Ostatné okrem softvéru		nie						
Softvér		nie						
SPOLU Výdavky na budovu č. 1 po posúdení podmienok oprávnenosti aktivít a stanovení hodnôt MU					1 614 861,08	1 964 391,13	1 964 391,13	
SPOLU Výdavky na budovu č. 1 po pripadnom odpočítaní hospodárskej činnosti a nízkych úspor primárnej energie						1 964 391,13	1 964 391,13	
SPOLU Výdavky na budovu č. 1 po posúdení podmienky Hodnoty za Peniaze						1 964 391,13	1 964 391,13	

Podpora využívania OZE vrátane zariadení, ktoré sú súčasťou zásobovania energiou verejných budov

Zariadenia OZE - výroba elektriny		nie						
Zariadenia OZE - výroba tepla		áno						
Instalovaný výkon v MW		0,0223 MW						
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Výdavok po odčítaní vecne neoprávnen. / neúčel. výdavkov	Výdavok po odčítaní nehospodárnych výdavkov	Oprávnený výdavok (Percent. prepočet výdavku po odčítaní HC, nÚPE a NV)
Montáž tepelného čerpadla kompaktného vonkajšie prevedenie 31 kW (vzduch-voda)	022 S. hnút. veci	ks	1,00	1 417,17	1 417,17	1 743,12	1 743,12	1 743,12
Tepelné čerpadlo vzduch/voda ref. fy. BUDERUS typ WLW 286-22 A, Q _{0k} =23,3 kW (-70C, 35/900C) , Q _{0k} =17,4 kW (+70C, 55/450C) , 3x400V/50Hz , P _{max} =12,5 kW , I _{start} =30,0 A , I _n =8,1 A , COP 3,11	022 S. hnút. veci	KS	1,00	7 164,36	7 164,36	8 812,16	8 812,16	8 812,16
Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	022 S. hnút. veci	%	85,62	4,13	353,99	435,40	435,40	435,40
Spolu výdavky zariadenia OZE - výroba tepla					8 935,52	10 990,69	10 990,69	10 990,69
Ukladanie energie z OZE		nie						
Monitor./optimal./riadenie spotreby energie		nie						
Ostatné		nie						
Softvér		nie						
SPOLU Výdavky na OZE po posúdení podmienky oprávnenosti aktivít a stanovení hodnôt MU					8 935,52	10 990,69	10 990,69	
SPOLU Výdavky na OZE po pripadnom odpočítaní hospodárskej činnosti						10 990,69	10 990,69	
SPOLU Výdavky na OZE po posúdení podmienky Hodnoty za Peniaze						10 990,69	10 990,69	
Spolu Oprávnené výdavky za celý projekt - 2.1.2 + 2.2.2						1 975 381,82	1 975 381,82	1 975 381,82

Upozornenia

Každá samostatná budova reprezentuje samostatnú hlavnú aktivitu uvedenú v ŽoNFP. Pre každú samostatnú budovu sa predkladá samostatná Projektová dokumentácia vrátane Energetického hodnotenia, samostatný rozpočet a samostatný hárok MU.

V prípade potreby doplnenia ďalších výdavkov vložte riadky a ak relevantné skopírujte vzorcu.

V časti rozpočtu "Ostatné" zadajte stavebné výdavky, ktoré nie je možné priradiť k predchádzajúcim častiam rozpočtu (zateplenie plášte, strechy, výmena okenných konštrukcií). Napr. výdavky na modernizáciu príslušných rozvodov energie, ktoré nemožno priradiť k iným aktivitám. Dbajte prosím na súlad údajov uvedených v Rozpočte s údajmi uvedenými vo formulári ŽoNFP, ako aj v ďalších prílohách ŽoNFP.