



DODATOK č. 3

K ZMLUVE č. 231525 08U02 O POSKYTNUTÍ PODPORY Z ENVIRONMENTÁLNEHO FONDU FORMOU DOTÁCIE

ďalej označovaný len ako „Dodatok“, uzatvorený medzi nasledovnými Zmluvnými stranami:

Poskytovateľ dotácie: **Environmentálny fond**
so sídlom: Nevádzová 806/5, 821 01 Bratislava
IČO: 30 796 491
DIČ: 2021925774
Štatutárny zástupca: Mgr. Matej Sliška, generálny riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN: SK09 8180 0000 0070 0021 4051
SWIFT: SPSRSKBA
a

Príjemca dotácie: **Obec Beckov**
so sídlom: Beckov 180, 916 38 Beckov
Okres Nové Mesto nad Váhom
IČO: 00311413
DIČ: 2021091336
Štatutárny zástupca: Ernest Benko
starosta obce
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.
IBAN Dotačného účtu: SK76 5600 0000 0058 0696 2017
SWIFT: KOMASK2X

I. Článok

Úvodné ustanovenia

- [Zmena Zmluvy]** Zmluvné strany uzavreli dňa 24.11.2023 Zmluvu č. 231525 08U02 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie, v znení jej dodatku č. 1 zo dňa 9.4.2024 a dodatku č. 2 zo dňa 20.5.2024.
- [Obsah Dodatku]** Zmluvné strany majú záujem zmeniť niektoré ustanovenia Zmluvy tak, ako je uvedené v II. Článku tohto Dodatku.
- [Definície v Dodatku]** Pokiaľ nie je v tomto Dodatku uvedené inak, definície, ktoré sú uvedené v časti B. „Definície pojmov“ VZP majú rovnaký význam, aký im je priradený vo VZP.
- [Dodatok a jeho prílohy]** Dodatok je okrem tohto dokumentu podpísaného Zmluvnými stranami tvorený aj nasledovnými dokumentmi, ktoré sa považujú za jeho neoddeliteľné súčasť:
 - Príloha č. 1** Dodatku

II. Článok

Predmet Dodatku

- [Predmet Dodatku]** Na základe dohody Zmluvných strán a v súlade s IV. Článkom odsekom 4 a XI. Článkom odsekom 5 Zmluvy sa Zmluva mení nasledovne:
 - v časti **Príloha č. 1** Zmluvy tak, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku
 - uzatvorením tohto Dodatku sa **Príloha č. 3** stáva neoddeliteľnou prílohou Zmluvy, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku.



vyhlásením
dňa...
číslo...
21

III. Článok Záverečné ustanovenia

1. **[Platnosť a účinnosť Dodatku]** Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu všetkými Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR. V prípade, ak sa povinnosť zverejnenia Dodatku vzťahuje na obe Zmluvné strany, obe Zmluvné strany sú povinné zabezpečiť zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, pričom Dodatok je v tomto prípade účinný dňom prvého zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
2. **[Záväznosť ustanovení Zmluvy]** Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom nedotknuté ostávajú v platnosti v nezmenenom (pôvodnom) znení tak, ako bolo Zmluvnými stranami dohodnuté v Zmluve.
3. **[Oprávnenie konajúcich osôb]** Osoby podpisujúce Dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene Zmluvných strán.
4. **[Vôľa Zmluvných strán uzavrieť Dodatok]** Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z nej vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
5. **[Počet vyhotovení]** Tento Dodatok sa vyhotovuje v troch (3) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno (1) vyhotovenie dostane Prijemca a dve (2) vyhotovenia dostane Fond.
6. **[Vyhlásenie Prijemcu o zodpovednosti za Verejné obstarávanie]** Prijemca podpisom tohto Dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku a jeho uzatvorenie sa nepovažuje za vykonanie Kontroly Verejného obstarávania zo strany Fondu spôsobom a za podmienok dohodnutých v Zmluve a/alebo VZP a zároveň udelením súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť Prijemcu ako verejného obstarávateľa pri dodržaní Právnych predpisov SR, základných princípov a postupov Verejného obstarávania a/alebo Zmluvy.

V Beckove, dňa 17.07.2024

V Bratislave, dňa 18.07.2024

Obec Beckov
v zastúpení Ernest Benko
Starosta obce

Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Matej Sliška
generálny riaditeľ

uzni
ER
č. č.
ytor
jed
zaná
V Co

Príloha č. 1 Všeobecné informácie o Projekte

Názov Špecifikácie/ číslo Výzvy: Špecifikácia činností podpory formou dotácie na rok 2023

Číslo Zmluvy: 231525 08U02

Účel Dotácie ¹	Financovanie Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu v obci Beckov
Oblasť	Ochrana ovzdušia (A)
Ustanovenie Zákona o Environmentálnom fonde, podľa ktorého sa Zmluva uzatvára ²	§4 ods. 1 písm. a) a §9 ods. 7
Rozhodnutie ministra ³	č. 76473/2023 zo dňa 28.09.2023
Výška Dotácie podľa Rozhodnutia ministra ⁴	140 540,00 EUR (jednoštyridsaťtisícpäťstoštyridsať eur)
Výška spolufinancovania v %	5
Oprávnené obdobie	01.01.2023–31.08.2024
Interval Čerpania	31.10.2024
Doba udržateľnosti	5 rokov
Spôsob financovania	Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov
Periodicita podávania Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska ⁵	maximálne 3 krát za oprávnené obdobie
Termín na predloženie Dodávateľskej zmluvy ⁶	
Finančné opravy	Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>
Finančná oprava pred použitím dotácie ⁷	

¹ Doplniť v zmysle Článku III. ods. 3 Zmluvy

² Doplniť v súlade so Zákonom o Environmentálnom fonde

³ Doplniť v zmysle Článku II. ods. 2 Zmluvy

⁴ Doplniť v zmysle Článku V. ods. 1 Zmluvy

⁵ Doplniť v zmysle Článku VI. ods. 6 Zmluvy

⁶ Doplniť v zmysle Článku IV. ods. 3 Zmluvy

⁷ Časť H. „Verejný obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 19 VZP

Finančná oprava po použití dotácie ⁸

Miesto Realizácie Projektu

Okres	Nové Mesto nad Váhom
Obec	Beckov
Ulica a číslo	
Parcelné číslo (ak relevantné)	1513/3, k.ú. Beckov

Opis Projektu

Opis Projektu	Dotácia a povinné spolufinancovanie budú použité na realizáciu projektu, ktorý spočíva v nasledovných činnostiach: <ul style="list-style-type: none">• rekonštrukcia kotolne,• inštalácia nových 6 monoblokových čerpadiel typu vzduch/voda zapojených do kaskády,• montáž vykurovacích telies v častiach 1.05, 1.06 a 1.07,• rekonštrukcia vykurovacích rozvodov.
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 1 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Stavebné povolenie
Vydané dňa	24.02.2023
Číslo	A/2023/00370/Ge
Stavebný úrad	Obec Kálnica
Nadobudnutie právoplatnosti	27.02.2023

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 2 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Vyjadrenie k zmene v projektovej dokumentácii
-----------------	-----------------------------------------------

⁸ Časť H. „Verejný obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 24 VZP

Vydané dňa	15.2.2024
Číslo	A/2024/00412/Ge
Stavebný úrad	Obec Kálnica
Nadobudnutie právoplatnosti	

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 3 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Vyjadrenie k zmene v projektovej dokumentácii
Vydané dňa	15.2.2024
Číslo	A/2024/00413/Ge
Stavebný úrad	Obec Kálnica
Nadobudnutie právoplatnosti	

Projektová dokumentácia/ Relevantná štúdia 1

Názov	Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu v obci Beckov
Číslo	
Dátum vypracovania	August 2021
Zhotoviteľ	Šrankoplan, Ing. Marián Šranko

Dodávateľ

Obchodné meno	DAMI - TZB, spol. s r.o.
Sídlo	Žerotínova bašta 9A, 940 01 Nové Zámky
IČO	45 336 628
Zápis	v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra, Oddiel: Sro, Vložka č: 26005/N

Údaje o Dodávateľskej zmluve⁹

Zmluva o dielo zo dňa 12.6.2024
<https://www.crz.gov.sk/zmluva/9384466/>

⁹ Doplniť názov a číslo Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum uzavretia Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum a miesto zverejnenia Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov spolu s odkazom (link) na zverejnenú Dodávateľskú zmluvu vrátane dodatkov (ak sa zverejňuje)

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Objekt:

24-11_O - Zníženie energetickej náročnosti OÚ Beckov

Poznámka:

Cena bez DPH			125 988,46
---------------------	--	--	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	125 988,46	20,00%	25 197,69

Cena s DPH	v EUR	151 186,15
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Objekt:

24-11_O - Zníženie energetickej náročnosti OÚ Beckov

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

125 988,46

PSV - Práce a dodávky PSV

124 733,06

713 - Izolácie tepelné

4 707,20

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

76 294,00

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

35 240,90

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

490,20

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

5 569,86

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

2 430,90

M - Práce a dodávky M

1 206,00

95-M - Revízie

1 206,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

49,40

ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

24-11_O - Zníženie energetickej náročnosti OÚ Beckov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							125 988,46
D	PSV		Práce a dodávky PSV				124 733,06
D	713		Izolácie tepelné				4 707,20
6	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	283,000	1,10	311,30
7	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	188,000	1,20	225,60
8	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	95,000	1,50	142,50
9	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	102,000	1,80	183,60
10	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	102,000	2,10	214,20
11	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	116,000	5,00	580,00
12	M	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	98,000	5,20	509,60
13	M	283310006600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 48x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	18,000	5,80	104,40
15	K	713482133.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 71-95 mm	m	72,000	15,00	1 080,00
16	M	283310007000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 89x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	28,000	17,00	476,00
17	M	283310007100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 114x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	44,000	20,00	880,00
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				76 294,00
18	K	731200826.S	Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plynné palivá s výkonom nad 40 do 60 kW, -0,35625t	ks	4,000	91,00	364,00
19	K	731202810.S	Rozrezanie demontovaných kotlov oceľových s hmotnosťou do 500 kg	ks	4,000	220,00	880,00
20	K	731391823.S	Vypúšťanie vody z kotlov	ks	4,000	40,00	160,00
21	K	731890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	súb.	1,000	400,00	400,00
22	K	769046003.S	Montáž tepelného čerpadla výkon 12 kW	ks	6,000	516,00	3 096,00
23	M	484730000400.S 1	Tepelné čerpadlo monoblok vzduch-voda Arotherm plus VWL 125/6 A, men. výkon 3,7 - 12,7 kW (A-7/W35). Výkony pri iných parametroch vzduchu a teploty nosnej látky vid'. Technická správa. riadiaci modul VWZ AI MB4, regulátor multimatic 700/kaskádový modul VR 32B	ks	6,000	10 292,00	61 752,00
24	M	824563259745	Gumenné podstavce pre tepelné čerpadlá	ks	6,000	160,00	960,00
25	M	21547896445324	Pripojovacia sada pre vonk. jednotku	ks	6,000	166,00	996,00
26	M	4543355533455	VR 71 Rozširovací modul pre multimatic 700	ks	1,000	293,00	293,00
27	M	4543355533456	VR 70 Rozširovací modul pre multimatic 700	ks	1,000	260,00	260,00
28	M	4543355533457	VR 91 diaľkové ovládanie pre multimatic 700	ks	1,000	490,00	490,00
29	M	4543355533458	VR 921 Internetový komunikačný modul so sieťovým adaptérom	ks	1,000	350,00	350,00
30	M	4543355533460	VR 10 Snímač teploty	ks	1,000	10,00	10,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	4543355533461	Vonkajší snímač k ekviterm. regulácii	ks	1,000	190,00	190,00
37	K	732331024.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou	ks	1,000	200,00	200,00
38	M	484630006810	Nádoba expanzná s membránou typ N 300 I, D 634 mm, v 1090 mm, pripojenie R 1", 6 bar, šedá	ks	1,000	690,00	690,00
39	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	50,00	50,00
40	M	484630005410	Nádoba expanzná s membránou typ N 25 I, D 308 mm, v 481 mm, pripojenie R 3/4", 4 bar / 1,5 bar, šedá	ks	1,000	120,00	120,00
41	K	732351010.S	Montáž akumuláčného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solár. systémami, tepl. čerpadlami a kotlami na pevné palivo objem 1000 l	ks	1,000	550,00	550,00
42	M	484420016700.S	Zásobník akumuláčny vykurovacej vody ALLSTOR PLUS VPS 1000/3-5, objem 1000 l	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
43	K	732420812.S	Demontáž čerpadla obehového (do potrubia)	ks	4,000	10,00	40,00
44	K	732422055.S	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 rozpon 180 mm	ks	5,000	15,00	75,00
45	M	426110003300.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu, DN 25, max. dopravná výška 6 m (napr. Alpha2 25-60), liatinové, stavebná dĺžka 130/180 mm	ks	4,000	222,00	888,00
46	M	426110003301.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu, DN 25, max. dopravná výška 10 m (napr. MAGNA3 25-100), liatinové, stavebná dĺžka 180 mm	ks	1,000	480,00	480,00
D 733			Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				35 240,90
49	K	733120832.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých nad 89 do D 133, -0,01384t	m	72,000	10,00	720,00
50	K	733111103.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním D 18	m	188,000	8,00	1 504,00
51	K	733111104.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním D 22	m	95,000	9,00	855,00
52	K	733111105.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním D 28	m	102,000	10,00	1 020,00
53	K	733121115.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním D 35	m	98,000	19,50	1 911,00
54	K	733121116.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním D 42	m	18,000	20,50	369,00
56	K	733121122.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 89/3,6	m	6,000	42,00	252,00
57	K	733121128.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 108/4,0	m	44,000	45,00	1 980,00
58	K	733167130	Montáž predizolovaného potrubia DN 50	m	32,000	50,00	1 600,00
59	M	12395021900	Rúra FINTHERM DN 50	m	32,000	99,00	3 168,00
60	K	733167133	Montáž predizolovaného potrubia DN 80	m	74,000	68,00	5 032,00
61	M	12382411900	Rúra FINTHERM DN 80	m	74,000	146,00	10 804,00
62	K	733181436.S	Montáž odkalovača prírubový spoj	ks	1,000	460,00	460,00
63	M	5512700137002	Odkalovač s magnetom a separátor mikrobulínie, prírubové spoj	ks	1,000	3 100,00	3 100,00
64	K	12456987.S3	Spojovací materiál	súb.	1,000	1 250,00	1 250,00
65	M	45698723.S2	Glykol nemrznuca zmes	ks	1,000	962,00	962,00
66	K	230120041.S	Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 32	m	350,000	0,40	140,00
67	K	733190232.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok nad 89/5 do priemeru 133/5,0	m	44,000	0,10	4,40
68	K	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priemeru 89/5	m	525,000	0,10	52,50
69	K	230170012.S	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020	m	570,000	0,10	57,00
D 36-M			Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení				490,20
70	K	360230961.S	Montáž odkalovacej alebo jednoduchej oddeľovacej nádoby alebo zberača kondenzátora	ks	1,000	100,00	100,00
71	M	551270014600	Odkalovač Clean Smart 5/4"	ks	1,000	390,20	390,20
D 734			Ústredné kúrenie - armatúry				5 569,86
72	K	734192020.S	Montáž medzi prírubovej uzatváracej klapky DN 80	ks	2,000	44,00	88,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73	M	422810002300.S	Medziprírubová klapka uzatváracia pre vodu DN 80, dl. 46 mm, liatina, EPDM, FKM	ks	2,000	137,50	275,00
74	K	734192030.S	Montáž medziprírubovej uzatváracej klapky DN 100	ks	8,000	55,58	444,64
75	M	422810002500.S	Medziprírubová klapka uzatváracia pre vodu DN 100, dl. 52 mm, liatina, EPDM, FKM	ks	8,000	150,00	1 200,00
76	K	734213250.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	7,000	1,20	8,40
77	K	734173416.S	Prírubový spoj DN 80	súb.	8,000	71,50	572,00
78	K	734173418.S	Prírubový spoj PN DN 100	súb.	4,000	80,40	321,60
79	M	551210009500.S	Ventil odvodušňovací automatický, 1/2"	ks	7,000	12,00	84,00
140	K	734223030.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 5/4 stupáčkového	ks	1,000	8,20	8,20
141	M	1421734	HERZ Ventil STROMAX-GM DN 32, prnomy, vyvažovací, s meracími ventičkami pre meranie tlakovej diferencie, s lineárnou charakteristikou, hrdlo x hrdlo	ks	1,000	75,00	75,00
80	K	734223120.S1	Montáž ventilu závitového termostatického G 1/2	ks	10,000	2,00	20,00
81	M	551210033700.S 2	Ventil termostatický, DN 15	ks	10,000	10,41	104,10
82	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	10,000	1,00	10,00
83	M	551280001800	Termostatická hlavica, M30x1,5, biela	ks	10,000	8,05	80,50
84	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1	ks	2,000	13,50	27,00
85	M	484630012700.S	Ventil so zaistením R 1 pre expanzné nádoby	ks	2,000	68,25	136,50
86	K	734224015.S	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	3,000	4,50	13,50
87	M	551210044900.S	Guľový ventil 1 1/4", páčka chróm	ks	3,000	43,14	129,42
88	K	734224018.S	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	ks	3,000	5,50	16,50
89	M	551210045000.S	Guľový ventil 1 1/2"	ks	3,000	44,00	132,00
92	K	734240015.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 5/4	ks	5,000	8,00	40,00
93	M	551190001100.S	Spätná klapka vodorovná závitová 5/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	5,000	26,20	131,00
94	K	734240020.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 6/4	ks	6,000	9,00	54,00
95	M	551190001200.S	Spätná klapka vodorovná závitová 6/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	6,000	37,50	225,00
98	K	734252130.S	Montáž ventilu poistného	ks	2,000	14,00	28,00
99	M	551210024100.S	Ventil poistný pre kúrenie 3/4" x 1", PN16, mosadz	ks	2,000	37,00	74,00
100	K	734296170.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 so servopohonom	ks	1,000	58,00	58,00
101	M	551210037600.S 1	Ventil zmiešavací trojcestný 1" ESBE VRG131, kvs=6,3 m3/h	ks	1,000	204,00	204,00
102	M	551210040900.S 1	Servopohon ku zmiešavacím ventilom ESBE ARA600	ks	2,000	270,00	540,00
146	K	734296180.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 32 so servopohonom	ks	1,000	60,00	60,00
145	M	551210037600.S 4	Ventil zmiešavací trojcestný 5/4" ESBE VRG131, DN32, kvs=10 m3/h	ks	1,000	303,50	303,50
103	K	734423140.S	Montáž termomanometra axiálneho	ks	2,000	17,00	34,00
104	M	388430002800.S	Termomanometer axiálny 0-4 bar	ks	2,000	36,00	72,00
D 735			Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				2 430,90
106	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	32,00	64,00
108	M	484530066700	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x1600 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	199,00	398,00
109	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	32,00	256,00
110	M	484530075900	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové KORAD 33K, vxl 600x1600 mm s bočným pripojením a tromi konvektormi	ks	2,000	205,00	410,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celková [EUR]
111	M	484530076100	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové KORAD 33K, vxl 600x1800 mm s bočným pripojením a tromi konvektormi	ks	6,000	210,00	1 260,00
114	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	10,000	2,79	27,90
115	K	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	10,000	1,50	15,00
D M Práce a dodávky M							1 206,00
D 95-M Revízie							1 206,00
122	K	950507208.S1	Tepelné čerpadlá - uvedenia do prevádzky	ks	6,000	201,00	1 206,00
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							49,40
124	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	6,000	3,80	22,80
125	K	HZS000213.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	7,000	3,80	26,60