



**DODATOK č. 1**  
**K ZMLUVE č. 231525 08U02 O POSKYTNUTÍ PODPORY Z ENVIRONMENTÁLNEHO FONDU**  
**FORMOU DOTÁCIE**

d'alej označovaný len ako „**Dodatok**“, uzatvorený medzi nasledovnými Zmluvnými stranami:

<b>Poskytovateľ dotácie:</b>	<b>Environmentálny fond</b>
so sídlom:	Nevädzová 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:	SPRSKBA
a	

<b>Prijemca dotácie:</b>	<b>Obec Beckov</b>
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, ktorá nadobudla účinnosť dňa 28.11.2023.
- [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.



Adresa sídla  
Environmentálny fond  
Nevädzová 5  
821 01 Bratislava  
IČO: 30 796 491

Korešpondenčná adresa  
Environmentálny fond  
P.O. Box 14  
827 14 Bratislava 212

Tel.:  
+421 (2) 212 909 00  
+421 (2) 212 909 01

E-mail  
podatelna@envirofond.sk  
www.envirofond.sk

**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 2. 4. 2024

V Bratislave, dňa 09 APR. 2024

Obec Beckov  
v zastúpení Ernest Benko  
starosta

Environmentálny fond  
v zastúpení Mgr. Matej Sliška  
generálny riaditeľ



osvedčovacej knihy č. 87/2024 podpisal  
uznal za svoj podpis/túto listinu .....  
Ernest Benko  
od. čís. ....  
m. j. ....  
med Obcou Beckov. Totožnosť bola overená  
staná občianakým preukazom č. ....  
Beckove dňa 2. 4. 2024



## 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 <sup>1</sup>	Financovanie Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu v obci Beckov
Oblasť	Ochrana ovzdušia (A)
Ustanovenie Zákona o Environmentálnom fonde, podľa ktorého sa Zmluva uzatvára <sup>2</sup>	§4 ods. 1 písm. a) a §9 ods. 7
Rozhodnutie ministra <sup>3</sup>	č. 76473/2023 zo dňa 28.09.2023
Výška Dotácie podľa Rozhodnutia ministra <sup>4</sup>	140 540,00 EUR (jednostoštyridsaťtisícpäťstoštyridsať 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 <sup>5</sup>	maximálne 3 krát za oprávnené obdobie
Termín na predloženie Dodávateľskej zmluvy <sup>6</sup>	
Finančné opravy	Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>
Finančná oprava pred použitím dotácie <sup>7</sup>	

<sup>1</sup> Doplniť v zmysle Článku III. ods. 3 Zmluvy

<sup>2</sup> Doplniť v súlade so Zákonom o Environmentálnom fonde

<sup>3</sup> Doplniť v zmysle Článku II. ods. 2 Zmluvy

<sup>4</sup> Doplniť v zmysle Článku V. ods. 1 Zmluvy

<sup>5</sup> Doplniť v zmysle Článku VI. ods. 6 Zmluvy

<sup>6</sup> Doplniť v zmysle Článku IV. ods. 3 Zmluvy

<sup>7</sup> Časť H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 19 VZP

Finančná oprava po použití dotácie<sup>8</sup>

### 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"><li>• rekonštrukcia kotolne,</li><li>• inštalácia nových 6 monoblokových čerpadiel typu vzduch/voda zapojených do kaskády,</li><li>• montáž vykurovacích telies v častiach 1.05, 1.06 a 1.07,</li><li>• rekonštrukcia vykurovacích rozvodov.</li></ul>
---------------	---

### 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
-----------------	---

<sup>8</sup> Časť H. „Verejné 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 súd Nitra, Oddiel: Sro, Vložka č: 26005/N

Údaje o Dodávateľskej zmluve <sup>9</sup>	Zmluva o dielo č. 03/2024 zo dňa 18.1.2024 <a href="https://www.crz.gov.sk/zmluva/8838379/">https://www.crz.gov.sk/zmluva/8838379/</a> Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 18.1.2024 zo dňa 7.3.2024 <a href="https://www.crz.gov.sk/zmluva/9017270/">https://www.crz.gov.sk/zmluva/9017270/</a>
---	---

### **Príloha č. 3 Rozpočet**

---

<sup>9</sup> 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)

# RYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Objekt:

23-22\_O - Zníženie energetickej náročnosti OÚ Beckov

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>110 970,95</b>
DPH znížená	Základ dane 110 970,95	Sadzba dane 20,00%	Výška dane 22 194,19
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>133 165,14</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Objekt:

23-22\_O - Zníženie energetickej náročnosti OÚ Beckov

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**110 970,95**

PSV - Práce a dodávky PSV	107 760,55
713 - Izolácie tepelné	4 923,85
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	59 417,37
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	35 346,89
36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení	206,65
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	3 945,63
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	3 920,16
M - Práce a dodávky M	3 000,00
95-M - Revízie	3 000,00
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	210,40



# POČET

zba:

Objekt:

23-22\_O - Zníženie energetickej náročnosti OÚ Beckov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

110 970,95

D PSV Práce a dodávky PSV

107 760,55

D 713 Izolácie tepelné

4 923,85

6	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	283,000	3,18	899,94
7	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	188,000	1,84	345,92
8	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	95,000	2,17	206,15
9	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	102,000	3,87	394,74
10	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	102,000	4,13	421,26
11	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	116,000	4,25	493,00
12	M	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	98,000	4,80	470,40
13	M	283310006600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 48x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	18,000	5,40	97,20
15	K	713482133.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 71-95 mm	m	72,000	6,44	463,68
16	M	283310007000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 89x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	28,000	13,51	378,28
17	M	283310007100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 114x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	44,000	17,12	753,28

D 731 Ústredné kúrenie - kotolne

59 417,37

18	K	731200826.S	Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plyné palivá s výkonom nad 40 do 60 kW, -0,35625t	ks	4,000	61,60	246,40
19	K	731202810.S	Rozrezanie demontovaných kotlov oceľových s hmotnosťou do 500 kg	ks	4,000	208,24	832,96
20	K	731391823.S	Vypúšťanie vody z kotlov	ks	4,000	38,00	152,00
21	K	731890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných 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	748,00	4 488,00
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 teplotnej látky vid. Technická správa. riadiaci modul VWZ AI MB4, regulátor multimatic 700/kaskádový modul VR 32B	ks	6,000	7 537,50	45 225,00
24	M	824563259745	Gumenné podstavce pre tepelné čerpadlá	ks	6,000	137,50	825,00
25	M	21547896445324	Pripojovacia sada pre vonk. jednotku	ks	6,000	145,83	874,98
26	M	4543355533455	VR 71 Rozširovací modul pre multimatic 700	ks	1,000	283,33	283,33
27	M	4543355533456	VR 70 Rozširovací modul pre multimatic 700	ks	1,000	225,00	225,00
28	M	4543355533457	VR 91 diaľkové ovládanie pre multimatic 700	ks	1,000	480,69	480,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celko
29	M	454335533458	VR 921 Internetový komunikačný modul so sieťovým adaptérom	ks	1,000	325,00	
30	M	454335533460	VR 10 Snímač teploty	ks	1,000	0,42	
31	M	454335533461	Vonkajší snímač k ekviterm. regulácii	ks	1,000	110,00	110,00
37	K	732331024.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou	ks	1,000	44,00	44,00
38	M	484630006810	Nádoba expanzná s membránou typ N 300 l, D 634 mm, v 1090 mm, pripojenie R 1", 6 bar, šedá	ks	1,000	480,00	480,00
39	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	17,60	17,60
40	M	484630005410	Nádoba expanzná s membránou typ N 25 l, D 308 mm, v 481 mm, pripojenie R 3/4", 4 bar / 1,5 bar, šedá	ks	1,000	60,00	60,00
41	K	732351010.S	Montáž akumuláčného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solár. systémami, tepel. čerpadlami a kotlami na pevné palivo objem 1000 l	ks	1,000	220,00	220,00
42	M	484420016700.S	Zásobník akumuláčny vykurovacej vody ALLSTOR PLUS VPS 1000/3-5, objem 1000 l	ks	1,000	1 979,16	1 979,16
43	K	732420812.S	Demontáž čerpadla obehového (do potrubia)	ks	4,000	11,06	44,24
44	K	732422055.S	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 rozpon 180 mm	ks	5,000	17,60	88,00
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	303,87	1 215,48
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	800,11	800,11

D 733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie					35 346,89	
49	K	733120832.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 89 do D 133, -0,01384t	m	72,000	5,19	373,68	
50	K	733125006.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 18	m	188,000	9,60	1 804,80	
51	K	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 22	m	95,000	11,33	1 076,35	
52	K	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 28	m	102,000	14,20	1 448,40	
53	K	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 35	m	98,000	18,79	1 841,42	
54	K	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 42	m	18,000	20,56	370,08	
56	K	733121122.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 89/3,6	m	6,000	46,84	281,04	
57	K	733121128.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 108/4,0	m	44,000	58,64	2 580,16	
58	K	733167130	Montáž predizolovaného potrubia DN 50	m	32,000	49,00	1 568,00	
59	M	12395021900	Rúra FINTHERM DN 50	m	32,000	97,75	3 128,00	
60	K	733167133	Montáž predizolovaného potrubia DN 80	m	74,000	68,60	5 076,40	
61	M	12382411900	Rúra FINTHERM DN 80	m	74,000	139,40	10 315,60	
62	K	733181436.S	Montáž odkalovača prírubový spoj	ks	1,000	42,42	42,42	
63	M	5512700137002	Odkalovač s magnetom a separátor mikrobublinie, prírubové spoj	ks	1,000	1 947,31	1 947,31	
64	K	12456987.S3	Spojovací materiál	súb.	1,000	815,57	815,57	
65	M	45698723.S2	Glykol nemfznuca zmes	ks	1,000	1 900,00	1 900,00	
66	K	230120041.S	Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 32	m	350,000	0,79	276,50	
67	K	733190232.S	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok nad 89/5 do priemeru 133/5,0	m	44,000	0,44	19,36	
68	K	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priemeru 89/5	m	525,000	0,44	231,00	

3/p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
K	230170012.S	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020	m	570,000	0,44	250,80	
D	36-M	Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení				206,65	
70	K	360230961.S	Montáž odkalovacej alebo jednoduchej oddeľovacej nádoby alebo zberača kondenzátora	ks	1,000	7,45	7,45
71	M	551270014600	Odkalovač Clean Smart 5/4"	ks	1,000	199,20	199,20
D	734	Ústredné kúrenie - armatúry				3 945,63	
72	K	734192020.S	Montáž medziprírubovej uzatváracej klapky DN 80	ks	2,000	15,14	30,28
73	M	422810002300.S	Medziprírubová klapka uzatváracia pre vodu DN 80, dl. 46 mm, liatina, EPDM, FKM	ks	2,000	65,51	131,02
74	K	734192030.S	Montáž medziprírubovej uzatváracej klapky DN 100	ks	8,000	17,78	142,24
75	M	422810002500.S	Medziprírubová klapka uzatváracia pre vodu DN 100, dl. 52 mm, liatina, EPDM, FKM	ks	8,000	88,00	704,00
76	K	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	7,000	2,58	18,06
77	K	734173416.S	Prírubový spoj DN 80	súb.	8,000	52,80	422,40
78	K	734173418.S	Prírubový spoj PN DN 100	súb.	4,000	70,40	281,60
79	M	551210009500.S	Ventil odvzdušňovací automatický, 1/2"	ks	7,000	11,00	77,00
140	K	734223030.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 5/4 stupačkového	ks	1,000	5,72	5,72
141	M	1421734	HERZ Ventil STRÓMAX-GM DN 32, priamy, vyvažovací, s meracími ventilčekmi pre meranie tlakovej diferencie, s lineárnou charakteristikou, hrdlo x hrdlo,	ks	1,000	98,07	98,07
80	K	734223120.S1	Montáž ventilu závitového termostatického G 1/2	ks	10,000	3,47	34,70
81	M	551210033700.S 2	Ventil termostatický, DN 15	ks	10,000	25,41	254,10
82	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	10,000	1,58	15,80
83	M	551280001800	Termostatická hlavica, M30x1,5, biela	ks	10,000	15,05	150,50
84	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1	ks	2,000	3,32	6,64
85	M	484630012700.S	Ventil so zaistením R 1 pre expanzné nádoby	ks	2,000	47,52	95,04
86	K	734224015.S	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	3,000	3,80	11,40
87	M	551210044900.S	Guľový ventil 1 1/4", páčka chróm	ks	3,000	21,94	65,82
88	K	734224018.S	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	ks	3,000	4,37	13,11
89	M	551210045000.S	Guľový ventil 1 1/2"	ks	3,000	32,13	96,39
92	K	734240015.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 5/4	ks	5,000	5,72	28,60
93	M	551190001100.S	Spätná klapka vodorovná závitová 5/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	5,000	18,31	91,55
94	K	734240020.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 6/4	ks	6,000	7,39	44,34
95	M	551190001200.S	Spätná klapka vodorovná závitová 6/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	6,000	79,51	477,06
98	K	734252130.S	Montáž ventilu poistného	ks	2,000	3,85	7,70
99	M	551210024100.S	Ventil poistný pre kúrenie 3/4" x 1", PN16, mosadz	ks	2,000	26,29	52,58
100	K	734296170.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 so servopohonom	ks	1,000	14,78	14,78
101	M	551210037600.S 1	Ventil zmiešavací trojcestný 1" ESBE VRG131, kvs=6,3 m3/h	ks	1,000	72,78	72,78
102	M	551210040900.S 1	Servopohon ku zmiešavacím ventilom ESBE ARA600	ks	2,000	168,60	337,20
146	K	734296180.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 32 so servopohonom	ks	1,000	19,29	19,29
145	M	551210037600.S 4	Ventil zmiešavací tojcestný 5/4" ESBE VRG131, DN32, kvs=10 m3/h	ks	1,000	82,34	82,34
103	K	734423140.S	Montáž termomanometra axiálneho	ks	2,000	6,46	12,92
104	M	388430002800.S	Termomanometer axiálny 0-4 bar	ks	2,000	25,30	50,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	
D 735			Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				3 920,16
106	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	52,80	105,60
108	M	484530066700	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x1600 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	223,46	446,92
109	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	52,80	422,40
110	M	484530075900	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové KORAD 33K, vxl 600x1600 mm s bočným pripojením a tromi konvektormi	ks	2,000	315,08	630,16
111	M	484530076100	Teleso vykurovacie doskové trojpanelové oceľové KORAD 33K, vxl 600x1800 mm s bočným pripojením a tromi konvektormi	ks	6,000	360,61	2 163,66
114	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	10,000	9,79	97,90
115	K	735000912.S	Výregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	10,000	3,34	33,40
117	K	998735101.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	0,856	23,50	20,12
D M			Práce a dodávky M				3 000,00
D 95-M			Revízie				3 000,00
122	K	950507208.S1	Tepelné čerpadlá - uvedenia do prevádzky	ks	6,000	500,00	3 000,00
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				210,40
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	15,00	90,00
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	17,20	120,40