

# Smlouva o dílo

01/2024

uzavřena podle ustanovení § 2586 až 2630 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku pro akci:

## „Rozšíření kapacity Mateřské školy Petřkovice – VYTÁPĚNÍ“

viz. II. Předmět plnění

### I. Smluvní strany:

Objednavatel: **Statutární město Ostrava**  
Prokešovo nám. 8  
729 30 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ0845451 (plátce DPH)

Příjemce (zasílací a fakturační adresa):  
**Městský obvod Petřkovice**  
Hlučínská 135  
725 29 Ostrava – Petřkovice  
zastoupen: Ivo Mikulicou, starostou  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Ostrava  
č.ú.: 1649304329/0800

Zhotovitel: **Petr Cigán**  
Závada 122  
747 19 Závada  
IČ: 733 37 234  
DIČ: CZ 8305045540  
Bankovní spojení: Komerční banka Opava  
č.ú. 86-7008550287/0100

### II. Předmět plnění

Realizace podlahového vytápění MŠ a příslušenství včetně vyregulování otopné soustavy a rozvodu, vše dle přiloženého položkového rozpočtu.

### III. Cena

1. Cena díla za předmět plnění dle této smlouvy je stanovena takto:

Cena bez DPH	2 616 114,30 Kč
DPH 21 %	549 384,-- Kč
<b>Cena vč. DPH</b>	<b>3 165 498,30 Kč</b>

Tato cena je maximální cenou, platnou po celou dobu účinnosti smlouvy.

2. Přijaté plnění nebude používáno k ekonomické činnosti a nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH. Jedná se výlučně o režim veřejné správy.

## **Doba plnění**

1. Datum zahájení: 13. 5. 2024
2. Datum ukončení: 31. 7. 2024

## **IV. Místo plnění**

1. MŠ Petřkovice, U Kaple 670, Ostrava - Petřkovice

## **V. Odpovědnost za vady**

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, např. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku v délce **36 měsíců**. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelem.
4. Zhotovitel se zaručuje, že předané dílo jako předmět plnění jeho závazků bude v záruční době způsobilé pro použití k ujednanému účelu a že si podrží ujednané vlastnosti; nejsou-li mezi stranami výslovně ujednány, vztahuje se záruka na účel a vlastnosti pro takové dílo obvyklé.
5. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady do 14 dnů poté, co je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady na vlastní náklady ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení. V případě havárie nastoupí zhotovitel na odstranění vad ihned, nejpozději do 24 hodin.
7. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
8. Odpovědnost za vady se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, pokud tato smlouva nestanoví jinak.

## **VI. Platební podmínky**

1. Strany se dohodly na zaplacení ceny za zhotovení díla na základě dílčích měsíčních faktur a konečné faktury vydané po ukončení a předání díla dle čl. III.
2. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je **30 dnů**.
3. Zálohy nejsou sjednány.
4. Součástí daňových dokladů bude příloha, obsahující přesný rozpis dodávek a provedených prací.

## **VII. Závazky objednavatele, podmiňující plnění zhotovitele**

1. Objednavatel je povinen protokolárně předat staveniště v termínu do: 13. 5. 2024

## VIII. Předání a převzetí díla

1. K odevzdání a převzetí díla v místě plnění vyzve zhotovitel objednavatele zápisem ve stavebním deníku nejméně 5 dnů před stanoveným ukončením díla. Objednavatel stanoví zápisem do stavebního deníku datum přejímky nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy obdržel písemné vyrozumění zhotovitele.
2. O průběhu a výsledku předávacího řízení sepíše smluvní strany zápis, v jehož závěru objednavatel výslovně uvede, zda dílo přejímá nebo nepřejímá s uvedením důvodu.
3. Zápis o předání díla nebo její části bude obsahovat:
  - a) označení díla,
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
  - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
  - d) termín vyklizení staveniště,
  - e) datum ukončení záruky na dílo,
  - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla nebo jeho části,
  - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle nebo jeho části,
  - h) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění,
  - i) prohlášení objednatele, že dílo nebo jeho část přejímá,
  - j) datum a místo sepsání zápisu,
  - k) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.

Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

4. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli doručit následující doklady:
  - a) projektovou dokumentaci stavby se zakreslením všech změn podle skutečného stavu provedených prací,
  - b) atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky) a výsledky provedených „kontrolních zkoušek“, jakož i záruční listy, revizní zprávy apod.,
  - c) stavební deník,
  - d) fotodokumentaci realizace stavby.

## IX. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termíny pro řádné dokončení díla uvedené v této smlouvě, uhradí objednavateli smluvní pokutu ve výši 0,05% denně ze základní ceny.
2. V případě prodlení objednavatele s placením faktury (nebo splátky) uhradí objednavatel zhotoviteli smluvní pokutu oboustranně dohodnutou ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Za prodlení s vyklizením staveniště dle čl. XI. smlouvy zaplatí zhotovitel objednavateli smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý kalendářní den prodlení.

## X. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel zavede na stavbě stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., § 1 a příloha č. 9 této vyhlášky. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště po celou dobu výstavby a zapisovat do něj všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Povinnost vést stavební deník končí s odevzdáním a převzetím díla.
2. Dodavatel si vyhrazuje právo, že případné spolupráce budou zohledněny

v termínu dokončení díla, který bude oboustranně odsouhlasen.

3. Zhotovitel vyklidí staveniště do 10 dnů po převzetí díla.
4. Pověření k jednání ve věcech technických při provádění díla ze strany zhotovitele: p. Petr Cigán a Ondřej Štefek
5. Pověření k jednání ve věcech technických ze strany objednavatele při provádění díla: p. Ivo Mikulica.
6. Vlastníkem zhotoveného díla je objednavatel. Do protokolárního převzetí díla objednavatelem však nebezpečí škody na tomto nese v celém rozsahu zhotovitel.
7. Zhotovitel zabezpečí bezpečnost práce na staveništi, likvidaci odpadu a chování pracovníků firmy bude v souladu s dobrými mravy.

## **XI. Závěrečná ustanovení**

1. Smluvní strany se dohodly, že případné spory vzniklé ze závazků sjednaných touto smlouvou budou řešit vzájemným jednáním.
2. Ve věcech touto smlouvou neupravených se smluvní vztah řídí občanským zákoníkem.
3. Tuto smlouvu lze měnit jen vzájemnou dohodou smluvních stran, a to pouze písemnou formou. To se týká především případu omezení rozsahu díla nebo jeho rozšířením nad rámec smlouvy (tzv. vícepráce). V obou případech je předchozí změna smlouvy nezbytnou podmínkou, bez jejíhož splnění nelze uplatňovat právo snížení resp. zvýšení ceny.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
5. Smluvní strany prohlašují, že toto je jejich svobodná, pravá a vážně míněná vůle uzavřít smlouvu s výše uvedeným obsahem. Na důkaz toho připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

## **XII. Doložka platnosti:**

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

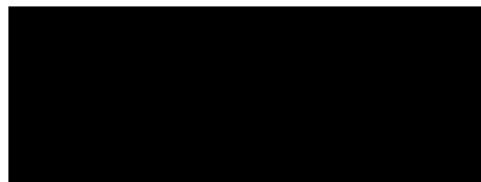
O uzavření této smlouvy o dílo rozhodla Rada městského obvodu Petřkovice na své 38. schůzi dne 30. 4. 2024 usnesením č. 416/38.

Příloha  
Rozpočet

V Ostravě dne ..... 9.5. 2024 .....



.....  
za objednavatele  
Ivo Mikulica  
starosta



.....  
za zhotovitele  
Petr Cigán

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozšíření kapacity Mateřské školy Petřkovice - Vytápění	JKSO	
Název objektu	Vytápění	EČO	
		Místo	MŠ Ostrava - Petřkovice
		IČO	DIČ
Objednatel	Statutární město Ostrava, městský obvod Petřkovice	00845451	CZ00845451
Projektant	Ing. Tomáš Fabián		
Zhotovitel	Petr Cigán	73337234	
Zpracoval	Petr Cigán		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		24.04.2024	CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	1 562 341,75	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	1 053 772,55	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		2 616 114,30	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<b>D Celkem bez DPH</b> <span style="float: right;"><b>2 616 114,30</b></span>												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>12,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>2 616 114,30</td> <td>549 384,00</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	12,0	0,00	0,00	základní	21,0	2 616 114,30	549 384,00
	DPH	%	Základ daně	DPH celkem									
	snížená	12,0	0,00	0,00									
	základní	21,0	2 616 114,30	549 384,00									
<b>Cena s DPH</b> <span style="float: right;"><b>3 165 498,30</b></span>													
<b>E Přípočty a odpočty</b>													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00						
Dodá zadavatel	0,00												
Klouzavá doložka	0,00												
Zvýhodnění	0,00												

# ROZPOČET

**Stavba: Rozšíření kapacity Mateřské školy Petřkovic - Vytápění**  
**Objekt: Vytápění**

Objednatel: Statutární město Ostrava, městský obvod Petřkovic  
 Zhotovitel: Petr Cigán  
 Místo: MŠ Ostrava - Petřkovic

Zpracoval: Petr Cigán  
 Datum: 24. 4. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**731 Kotelny 78 723,49 0,000**

1	731990005	Úprava MaR	soubor	1,000	37 752,23	37 752,23	0,000
2	731990006	Servisní spuštění, zaregulování, záruka, proškolení, obsluhy	hod	24,000	840,00	20 160,00	0,000
3	731990007	Topná zkouška	hod	24,000	840,00	20 160,00	0,000
4	998731101R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	t	0,100	6 512,64	651,26	0,000

**732 Strojovny 22 310,28 0,000**

5	732990006	Čerpadlo s el. reg. Otáček Q=1,73 m3/hod, h=4m, GRUNDFOS ALPHA2 25-80 130 - DN25	kus	1,000	21 999,65	21 999,65	0,000
6	732429111R00	Montáž čerpadel oběhových DN 25	soubor	1,000	254,00	254,00	0,000
7	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,020	2 831,51	56,63	0,000

**733 Rozvod potrubí 747 278,24 0,000**

8	733163104R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm, včetně tvarovek	m	22,000	683,42	15 035,24	0,000
9	733163105R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm, včetně tvarovek	m	44,000	1 043,13	45 897,72	0,000
10	733163106R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 35 x 1,5 mm, včetně tvarovek	m	3,000	1 352,59	4 057,77	0,000
11	733163107R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 42 x 1,5 mm, včetně tvarovek	m	96,000	1 738,17	166 864,32	0,000
12	733163108R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 54 x 2,0 mm, včetně tvarovek	m	72,000	2 700,42	194 430,24	0,000
13	733164104RT5	Montáž potrubí z měděných trubek vytápění D 22 mm, spojovaného lisováním	m	22,000	317,90	6 993,80	0,000
14	733164105RT5	Montáž potrubí z měděných trubek vytápění D 28 mm, spojovaného lisováním	m	44,000	391,45	17 223,80	0,000
15	733164106RT5	Montáž potrubí z měděných trubek vytápění D 35 mm, spojovaného lisováním	m	3,000	346,42	1 039,26	0,000
16	733164107RT5	Montáž potrubí z měděných trubek vytápění D 42 mm, spojovaného lisováním	m	96,000	426,38	40 932,48	0,000
17	733164108RT5	Montáž potrubí z měděných trubek vytápění D 54 mm, spojovaného lisováním	m	72,000	419,90	30 232,80	0,000
18	733 99-0003	Izolace potrubí z iz.pouzdra z kamenné vlny DN 22, tl. 30mm	m	10,000	331,05	3 310,50	0,000
19	733 99-0004	Izolace potrubí z iz.pouzdra z kamenné vlny DN 28, tl. 30mm	m	17,000	329,78	5 606,26	0,000
20	733 99-0005	Izolace potrubí z iz.pouzdra z kamenné vlny DN 35, tl. 40mm	m	3,000	410,34	1 231,02	0,000
21	733 99-0006	Izolace potrubí z iz.pouzdra z kamenné vlny DN 42, tl. 40mm	m	96,000	390,21	37 460,16	0,000
22	733 99-0007	Izolace potrubí z iz.pouzdra z kamenné vlny DN 54, tl. 50mm	m	72,000	554,34	39 912,48	0,000
23	283771030R	Izolace potrubí Mirelon PRO 22x9 mm šedočerná	m	12,000	35,92	431,04	0,000
24	283771120R	Izolace potrubí Mirelon PRO 28x13 mm šedočerná	m	27,000	92,34	2 493,18	0,000
25	733190307R00	Tlaková zkouška Cu potrubí do D 64	m	237,000	26,70	6 327,90	0,000
26	733990009	Projektová dokumentace protipožárních ucpávek, vytápění	kus	1,000	16 914,61	16 914,61	0,000
27	733 99-0010	Protipožární ucpávka pro vyt. potrubí do DN110	kus	12,000	2 325,65	27 907,80	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
28	733990011	Montáž protipožární ucpávky	kus	12,000	2 291,09	27 493,08	0,000
29	733990012	Zednická výpomoc - vysekání drážek, zapravení drážek	hod	96,000	540,00	51 840,00	0,000
30	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	1,895	1 922,31	3 642,78	0,000

**734 Armatury 93 570,11 0,000**

31	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	79,000	119,63	9 450,77	0,000
32	734209114R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 3/4	kus	42,000	147,79	6 207,18	0,000
33	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	7,000	170,98	1 196,86	0,000
34	734209116R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	2,000	205,16	410,32	0,000
35	734209117R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 6/4	kus	9,000	252,13	2 269,17	0,000
36	734209118R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 2	kus	5,000	292,12	1 460,60	0,000
37	734209119R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 2 1/2	kus	6,000	436,54	2 619,24	0,000
38	5513730630R	Hlavice termostatická Heimeier DX standard	kus	7,000	445,04	3 115,28	0,000
39	734266446R00	Šroubení dvoutr.rohov.termo.Heimeier Multilux DN15	kus	7,000	2 191,22	15 338,54	0,000
40	551200150R	Adaptér VEKOLUX IVAR.AVK 01 1/2" x EK	kus	14,000	62,11	869,54	0,000
41	734213112R00	Ventil automatický odvědušňovací, IVAR VARIA DN 10	kus	16,000	356,87	5 709,92	0,000
42	734213113R00	Ventil automatický odvědušňovací, IVAR VARIA DN 20	kus	6,000	530,27	3 181,62	0,000
43	734225823R00	Vyvaž. Ventil TA STAD DN25	kus	1,000	2 156,34	2 156,34	0,000
44	734225827R00	Vyvaž. Ventil TA TBV DN15	kus	3,000	2 050,02	6 150,06	0,000
45	734225828R00	Vyvaž. Ventil TA TBV DN20	kus	5,000	2 150,84	10 754,20	0,000
46	734233111R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. IVAR PERFECTA DN 15	kus	6,000	347,56	2 085,36	0,000
47	734233112R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. IVAR PERFECTA DN 20	kus	10,000	407,49	4 074,90	0,000
48	734233114R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. IVAR PERFECTA DN 32	kus	1,000	911,97	911,97	0,000
49	734233115R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. IVAR PERFECTA DN 40	kus	2,000	1 524,94	3 049,88	0,000
50	734243124R00	Ventil zpětný EURA-SPRINT, IVAR.CIM 30 VA DN 32	kus	1,000	2 484,08	2 484,08	0,000
51	734293116R00	Třícestný regul. Ventil s pohonem 230 V, 3- BOD., DN- 32	kus	1,000	2 977,41	2 977,41	0,000
52	734293312R00	Kohout kulový vypouštěcí, IVAR.EURO M DN 15	kus	19,000	299,69	5 694,11	0,000
53	734413122R00	Teploměr IVAR.TP 120 A, D 63 / dl.jímky 50 mm	kus	2,000	665,18	1 330,36	0,000
54	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,049	1 477,59	72,40	0,000

**735 Otopná tělesa 111 890,43 0,000**

55	735171334R00	Těleso trubkové Koralux Linear Classic-M KLKM, v. 1820 mm, dl. 600 mm	kus	7,000	6 718,54	47 029,78	0,000
56	735 99-0009	Radiátorová konzole žebříkové	kus	7,000	555,02	3 885,14	0,000
57	735153300R00	Příplatek za odvědušňovací ventil	kus	7,000	75,76	530,32	0,000
58	735179110R00	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	7,000	499,02	3 493,14	0,000
59	735 99-0001	Elektrická topná tyč do žebříkového, otopného tělesa 300W	kus	7,000	4 540,20	31 781,40	0,000
60	735990002	Montáž elektrické topné tyče	kus	7,000	2 980,00	20 860,00	0,000
61	735156930R00	Tlakové zkoušky otopných těles	kus	7,000	570,56	3 993,92	0,000
62	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t	0,179	1 769,46	316,73	0,000

**736 Podlahové vytápění 1 562 341,75 0,000**

63	736316125R00	Rozdělovač PV, 6 cestný	kus	2,000	6 928,30	13 856,60	0,000
64	736316126R00	Rozdělovač PV, 7 cestný	kus	1,000	8 255,61	8 255,61	0,000
65	736316127R00	Rozdělovač PV, 8 cestný	kus	1,000	9 129,51	9 129,51	0,000
66	736316128R00	Rozdělovač PV, 9 cestný	kus	1,000	8 653,29	8 653,29	0,000
67	736316129R00	Rozdělovač PV, 10 cestný	kus	3,000	9 546,48	28 639,44	0,000
68	736316825R00	Nadomítková skříň pro RPV bílá, d. 810mm	kus	3,000	6 150,89	18 452,67	0,000
69	736316865R00	Nadomítková skříň pro RPV bílá, d. 980mm	kus	5,000	6 471,21	32 356,05	0,000
70	736312311R00	Separáční rastrovaná fólie	m2	819,000	95,89	78 533,91	0,000
71	736313354R00	Potrubí polyetylen. PEXal/PEX, D 16x2 mm, na fólii	m	5 387,000	144,33	777 505,71	0,000
72	736313912R00	Ochranná trubka PE HK 1620, D 16-20 mm	m	100,000	52,22	5 222,00	0,000
73	736332911R00	Dilatační pás	m	993,000	299,55	297 453,15	0,000
74	736336917R00	Multi press-adaptér 16 x 2 mm	kus	92,000	215,13	19 791,96	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
75	736 31-0001	6-kanálová centrální jednotka, včetně čidel a term	soubor	7,000	25 235,23	176 646,61	0,000
76	736 31-0002	8-kanálová centrální jednotka, včetně čidel a term	soubor	1,000	26 194,03	26 194,03	0,000
77	736310004	Tlaková zkouška potrubí PEX/AL/PEX 16x2	m	5 387,000	3,70	19 931,90	0,000
78	998736102R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 12 m	t	16,693	2 499,21	41 719,31	0,000
<b>Celkem</b>						<b>2 616 114,30</b>	<b>0,000</b>