





SMLOUVA O DÍLO

Čl. I.

Smluvní strany

1. **Česká republika – Krajské ředitelství policie hl. m. Prahy**
Se sídlem: **Kongresová 2/1666, 140 21 Praha 4 - Nusle**
IČO: **75151472**
DIČ: **CZ75151472**
Zastoupená: **plk. Ing. Pavlem Dombrovským, náměstkem ředitele Krajského ředitelství policie hl. m. Prahy pro ekonomiku**
Adresa: **Krajské ředitelství policie hl. m. Prahy**
poštovní přihrádka 122, 110 01 Praha 1
Bankovní spojení: **ČNB Praha**
Číslo účtu: 
Vyřizuje: **Odbor veřejných zakázek**
Tel.: 
Fax: 
e-mail: 
dále jen „objednatel“

a

2. **TERMONTA PRAHA a.s.**
Se sídlem: **Třebohostická 46/11, 100 00 Praha 10**
IČO: **47116234**
DIČ: **CZ47116234**
Zastoupený: **Ing. Lukášem Křítkem, ředitelem společnosti, na základě pověření ze dne 20. 12. 2017**
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1846
bankovní spojení: **Komerční banka, a. s.**
číslo účtu: 
tel / fax.: 
e-mail: 

dále jen „zhotovitel“

uzavírají,

na základě Rozhodnutí zadavatele ve věci veřejné zakázky malého rozsahu v souladu s §§ 6, 27 písmeno b) a § 31 zákona č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb. v platném znění, (dále jen „občanský zákoník“),

tuto smlouvu o dílo,

Čl. II. Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí za podmínek sjednaných objednatelem následující dílo: „**Odstranění havarijního stavu horkovodní přípojky pro objekt Krajského ředitelství policie hl. m. Prahy Soukalova 3408/1, Praha 4**“. Specifikace prací včetně ceny je obsažena v položkovém rozpočtu v nabídce zhotovitel viz. příloha č. 1 této smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo specifikované v čl. II., bodě 1. této smlouvy převezme a zaplatí za jeho provedení dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli po dobu provádění prací dojednanou součinnost.
3. Zhotovení díla zahrnuje provedení stavebních prací v rozsahu specifikovaném v příloze č. 1, včetně dodávek všech materiálů, zařízení a dokladů, náklady na ekologickou likvidaci (sklárky) vybouraných hmot, dopravu, provedení všech příslušných zkoušek prokazujících řádné provedení díla a jeho funkčnost a likvidaci staveniště (stavební úklid). Potřebné provozní energie poskytne objednatel. Náklady na pojištění díla, zajištění péče o zhotovené dílo (stavbu) až do jeho předání nese zhotovitel.
4. Dojde-li při realizaci díla z důvodů vyplývajících z podmínek při provádění díla, které nebylo možno při uzavírání smluvního vztahu předvídat ani s vynaložením veškeré odborné péče a s ohledem na profesní znalosti a dovednosti zhotovitele, k potřebě změny díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, ocenit je podle cen použitých pro návrh ceny díla, zohlednit případnou změnu termínů plnění díla nebo jeho částí a předložit tento soupis oprávněnému zástupci objednatele k odsouhlasení ve formě listinného dodatku k této smlouvě. Bez tohoto dodatku není zhotovitel povinen ani oprávněn změny provést a nemá nárok na úhradu ceny jakýchkoliv prací s takovými změnami spojených. Objednatel provede odsouhlasení, případně sdělí své připomínky, bez zbytečného odkladu

Čl. III. Cena díla, termín a místo plnění

1. Cena díla a specifikace je stanovena v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

Nabídková cena celkem:

cena bez DPH	708 203,- Kč
DPH 21%	148 723,- Kč
cena včetně DPH	856 926,- Kč


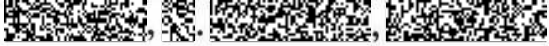
(Slovy: osm set padesát šest tisíc devět set dvacet šest korun českých)

2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady, potřebné k řádnému provedení díla v rozsahu příloženého cenového rozpočtu, je stanovena jako konečná, smluvní a maximální ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění. Cena díla zahrnuje veškeré předvídané činnosti a náklady zhotovitele, s výjimkou vzájemně odsouhlasených vícenákladů a víceprací. Změna ceny díla je platná pouze tehdy, pokud je sjednána ve formě listinného dodatku k této smlouvě.

3. Místem plnění je **objekt Krajského ředitelství policie hl. m. Prahy, na adrese Soukalova 3408/1, Praha 4.**
4. Zahájení prací: **po nabytí účinnosti smlouvy.**
5. Ukončení prací a předání díla: **do 3 týdnů od nabytí účinnosti smlouvy**

Čl. IV.

Odpovědnost za vady díla a záruční doba

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém pro provedení díla. Zhotovitel bude dodržovat při provádění díla opatření z hlediska BOZP a požární ochrany.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že dozorem nad prováděním díla je objednatelem určen 

3. Zhotovitel se zavazuje před dokončením prací jako celku nebo jednotlivých jejích nezbytných částí, vyzvat objednatele minimálně 3 pracovní dny předem k převzetí díla. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis. Dílo nebo ucelené části budou předány bez vad a nedodělků.
4. Zhotovitel odpovídá za případné škody způsobené třetí osobě provozem stavby.
5. Zhotovitel prohlašuje, že má zajištěno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě. Číslo pojistné smlouvy s identifikací pojistitele bude zapsáno ve stavebním deníku.
6. Dílo i jeho ucelená část nebude objednatelem převzata, pokud bude vykazovat zjevné vady a nedodělky.
7. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 24 měsíců od předání díla objednateli. Záruční doba se prodlužuje o dobu, která uplyne od uplatnění řádné reklamace do doby odstranění reklamovaných závad.

Čl. V.

Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna ve dvou etapách:
Fakturace ve výši 70% z celkové ceny díla – po provedení opravy potrubí a napuštění potrubí topným médiem.
Fakturace zbývajících 30% z celkové ceny díla – po předání dokončeného díla.
2. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

3. Zhotovitel je oprávněn vystavit první daňový doklad (dále jen „faktura“) po provedení opravy potrubí a napuštění potrubí topným médiem a druhý daňový doklad po předání a převzetí plnění objednateli.
4. Splatnost faktur je 21 dnů od jejího obdržení. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Nebude-li faktura uvedené náležitosti obsahovat, má objednatel právo vrátit ji zhotoviteli k doplnění či přepracování. Při vrácení faktury uvede objednatel důvod vrácení faktury.

V takovém případě se přerušuje lhůta splatnosti, která začíná znovu běžet po doručení opravené faktury objednateli.

Čl. VI.

Smluvní pokuta a úroky z prodlení

1. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení s placením faktur na straně objednatele, je objednatel povinen zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky (vč. DPH) za každý den z prodlení.
2. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení s odevzdáním díla dle čl. 3 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05% z celkové ceny díla za každý den prodlení.
3. V případě nesplnění termínu sjednaného v zápise odstranění skrytých vad zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500,- Kč za každý, byť i započatý, den prodlení, a to za každou skrytou vadu.

Čl. VII.

Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí, jestliže strana porušující smlouvu věděla nebo mohla vědět, že druhá strana při takovém porušení nebude mít zájem na takovém plnění smlouvy.

Čl. VIII.

Ostatní a závěrečná ustanovení.

1. Objednatel kontroluje provádění díla nepřetržitě. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s jeho povinnostmi, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil případné vady a dílo prováděl řádným způsobem.
2. Likvidaci demontovaného materiálu, sutí a úklid bude zhotovitel provádět průběžně a ukončí do dne protokolárního předání a převzetí díla.

3. O průběhu prací na stavbě vede zhotovitel ode dne převzetí staveniště stavební deník se dvěma kopiemi zápisu, musí být během pracovní doby trvale přístupný na stavbě.
4. Vzájemné vztahy smluvních stran, které nejsou výslovně dohodnuty v této smlouvě, se řídí příslušnými zákony a právními předpisy, které jsou součástí právního řádu.
5. Ujednáním o smluvních pokutách není dotčen nárok objednatele na náhradu škody.
6. Tato smlouva může být měněna se souhlasem obou smluvních stran pouze písemnou formou označenou jako číslované dodatky.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, po dvou pro každou smluvní stranu.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před podpisem prostudovaly a svůj podpis připojují na základě svobodné vůle.
9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti po jejím zveřejnění v ekonomickém informačním systému Ministerstva vnitra ČR.

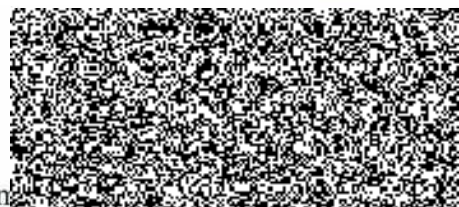
V Praze 24. 10. 2018



Ing. Lukáš Křítek
ředitel společnosti

V Praze

24. 10. 2018



nám
policie hl. m. Prahy pro ekonomiku

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
110 01 Praha 1, poštovní příhrádka 122
-1-



KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Odstranění havárie horkovodní přípojky v objektu Krajského ředitelství policie hl. m. Prahy Soukalova 1, Praha 4	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	Praha 12
		IČ	DIČ
Objednatel	KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY		
Projektant			
Zhotovitel	TERMONTA PRAHA a.s.	47116234	
Zpracoval	Jaroslav Broulím		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		22.10.2018	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 173 775,29	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
2	Montáž 368 738,36	9	Bez pevné podl.	14	Inženýrská činnost
3	PSV Dodávky 15 186,62	10	Kulturní památka	15	Geodetické zaměření
4	Montáž 11 984,54	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky 13 453,77			17	Místní poplatky
6	Montáž 8 574,77			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 591 713,35	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS 22 940,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady 93 550,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 708 203,35																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>708 203,35</td> <td>148 722,70</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>856 926,05</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	708 203,35	148 722,70	Cena s DPH			856 926,05
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	708 203,35	148 722,70														
Cena s DPH			856 926,05														
	E Přípočty a odpočty																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td></td> </tr> </table>	Dodá zadavatel		Klouzavá doložka		Zvýhodnění											
Dodá zadavatel																	
Klouzavá doložka																	
Zvýhodnění																	

ROZPOČET

Stavba: KŘP Soukalova 1, Praha 4
 Objekt: Odstranění havárie HVP

Objednatel: Krajské ředitelství policie hlavního města Prahy
 Zhotovitel: TERMONTA PRAHA a.s.
 Místo: Praha

Zpracoval: Jaroslav Broulím
 Datum: 22. 10. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
HSV		Práce a dodávky HSV				542 513,65	238,731
1	Zemní práce					251 650,70	188,084
1	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	5,000	41,40	207,00	
2	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	12,500	71,00	887,50	
3	113107431	Odstranění podkladu z betonu prostého tl.150 mm při překopec strojně pl.do 15 m2	m2	9,500	282,00	2 679,00	
4	113107532	Odstranění podkladu z betonu prostého tl.300 mm při překopec strojně pl.přes 15 m2	m2	28,400	416,00	11 814,40	
5	113107542	Odstranění podkladu živичných tl.100 mm při překopec strojně pl.přes 15 m2	m2	21,000	80,90	1 698,90	
6	113107543	Odstranění podkladu živичných tl.150 mm při překopec strojně pl.přes 15 m2	m2	30,000	135,00	4 050,00	
7	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	3,000	52,60	157,80	
8	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	8,000	37,40	299,20	
9	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	5,000	324,00	1 620,00	0,053
10	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	10,000	207,00	2 070,00	0,369
11	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	414,00	2 070,00	
12	131201201	Hloubení jam zapažených v hor.3 objemu do 100 m3	m3	39,600	589,00	23 324,40	
13	131201209	Příplatek za lepvost u hloubení jam zapažených v hor.3	m3	19,800	39,30	778,14	
14	131203101	Hloubení jam ručním nářadím v soudrých hor.3	m3	10,000	692,00	6 920,00	
15	131203109	Příplatek za lepvost u hloubení jam ručním nářadím v hor.3	m3	5,000	138,00	690,00	
16	131301201	Hloubení jam zapažených v hor.4 objemu do 100 m3	m3	39,600	776,00	30 729,60	
17	131301209	Příplatek za lepvost u hloubení jam zapažených v hor.4	m3	19,800	54,50	1 079,10	
18	131303101	Hloubení jam ručním nářadím v soudrých hor.4	m3	10,000	1 090,00	10 900,00	
19	131303109	Příplatek za lepvost u hloubení jam ručním nářadím v hor.4	m3	5,000	203,00	1 015,00	
20	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl.do 4 m	m2	82,500	76,60	6 319,50	0,058
21	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl.do 4 m	m2	82,500	24,60	2 029,50	
22	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl.do 4 m	m3	108,000	43,80	4 730,40	0,050
23	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl.do 4 m	m3	108,000	9,84	1 062,72	
24	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 hl.výkopu do 2,5 m	m3	99,200	81,00	8 035,20	
25	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	10,000	54,30	543,00	
26	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z hor.1-4	m3	99,200	215,00	21 328,00	
27	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 do 100 m3	m3	99,200	174,00	17 260,80	
28	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	99,200	15,20	1 507,84	
29	174101104	Hutnicí zkouška	kus	1,000	2 700,00	2 700,00	
30	Popl.1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	163,680	160,00	26 188,80	
31	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	94,200	86,20	8 120,04	
32	58981122	recyklat betonový frakce 0/32	t	132,800	238,00	31 606,40	132,800
33	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	41,700	214,00	8 923,80	41,700
34	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	5,000	367,00	1 835,00	
35	58337303	štrkopiesek frakce 0-8	t	9,454	250,00	2 363,50	9,454
36	181102301	Úprava pláně v zářezech bez zhutnění	m2	16,600	16,70	277,22	
37	181301101	Rozprostření ornice tl.vrstvy do 100 mm pl.do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	40,000	30,50	1 220,00	
38	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	3,600	524,00	1 886,40	3,600
39	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	40,000	16,70	668,00	
40	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,600	90,90	54,54	0,001
3	Svislé a kompletní konstrukce					30 618,00	4,727
41	311278201	Zdivo z vápenopískových plných cihel NF do P15 na maltu M20	m3	0,320	7 420,00	2 374,40	0,583
42	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,016	38 600,00	617,60	0,017
43	388129720	Montáž ŽB krycích desek prefabrikovaných kanálů pro IS hmotnosti do 1 t	kus	42,000	503,00	21 126,00	2,046
44	Sp593021	deska zákrytová energokanálu IZE 733/10-1100 110x49x12 cm	kus	13,000	500,00	6 500,00	2,080
5	Komunikace pozemní					80 631,35	36,128
45	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl.50 mm	m2	30,000	240,00	7 200,00	3,956
46	566901172	Vyspravení podkladu po překopec ing.sítí plochy do 15 m2 směsí stmelenu cementem SC 20/25 tl.150mm	m2	9,500	747,00	7 096,50	3,566

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
47		Vyspravení podkladu po překozech ing.sítí plochy přes 15m2 směsí stmelenu cementem SC20/25 tl.200mm	m2	28,400	814,00	23 117,60	14,196
48		Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl.50 mm (2x51m2)	m2	102,000	372,00	37 944,00	13,225
49		Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	51,000	9,25	471,75	
50		Prolití podkladu asfaltem v množství 2,5 kg/m2	m2	30,000	31,20	936,00	
51		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl.60 mm skupiny A pl.do 50 m2	m2	12,500	291,00	3 637,50	1,053
52		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	1,000	228,00	228,00	0,131
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						10 211,60	6,318
53		Mazanina tl.do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,800	3 240,00	9 072,00	6,318
54		Příplatek k mazanině tl.do 120 mm za přehlázení povrchu	m3	2,800	407,00	1 139,60	
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						60 584,16	3,474
55		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 2,5 m	kus	28,000	71,80	2 010,40	
56		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	700,000	18,00	12 600,00	
57		Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,850	156,00	132,60	0,093
58		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	232,00	696,00	0,466
59		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	8,000	141,00	1 128,00	0,808
60		obrubník betonový zahradní 50x5x20 cm	m	8,000	81,30	650,40	0,176
61		Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,850	2 790,00	2 371,50	1,918
62		Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š.15 mm hl.25 mm s proezáním	m	21,000	89,60	1 881,60	0,013
63		Řezání stávajícího živičného krytu hl.do 100 mm	m	21,000	76,50	1 606,50	
64		Řezání stávajícího živičného krytu hl.do 150 mm	m	21,000	117,00	2 457,00	
65		Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúlen) při jakékoliv výšce podlaží	m2	21,600	38,10	822,96	
66		Bourání základů cihelných na MC	m3	0,320	827,00	264,64	
67		Bourání základů z betonu prostého a lože obrub	m3	0,850	2 670,00	2 269,50	
68		Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,5 t	kus	42,000	524,00	22 008,00	
69		Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl.do 100 mm pl.přes 4 m2	m3	2,800	2 500,00	7 000,00	
70		Očištění vybouraných obrubníků a krajinků silničních při překozech inženýrských sítí	m	3,000	48,50	145,50	
71		Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z MC při překozech inženýrských sítí (stávajících zákrytových desek)	m2	15,950	91,90	1 465,81	
72		Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech inženýrských sítí	m2	12,500	85,90	1 073,75	
997 Přesun sutě						28 126,76	
73		Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	50,360	134,00	6 748,24	
74		Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	402,880	11,50	4 633,12	
75		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v.do 6 m s použitím mechanizace	t	15,422	383,00	5 906,63	
76		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	8,180	125,00	1 022,50	
77	Popl.02	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	6,240	270,00	1 684,80	
78	Popl.03	Poplatek za uložení stavebního odpadu z cihelných materiálů na skládce (skládkovně)	t	0,576	230,00	132,48	
79		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	0,426	1 740,00	741,24	
80		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	20,838	125,00	2 604,75	
81	Popl.45	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	14,100	330,00	4 653,00	
998 Přesun hmot						80 691,08	
82		Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných otevřený výkop	t	238,731	338,00	80 691,08	
PSV Práce a dodávky PSV						27 171,16	0,233
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						8 469,48	0,164
83		Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	27,300	8,58	234,23	
84		lak asfaltový penetrační	t	0,008	53 200,00	425,60	0,008
85		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	27,300	11,30	308,49	
86		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	27,300	86,90	2 372,37	0,011
87		pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	31,395	90,40	2 838,11	0,135
88		Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilií vrstva ochranná	m2	27,300	44,70	1 220,31	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
89		textilie technická ochranná ze syntetických vláken 350g/m2	kg	10,033	81,70	819,70	0,010
90		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v.do 6 m	%	82,188	3,05	250,67	
713 Izolace tepelné						16 784,77	0,068
91		Izolace tepelné odstranění pásů nebo folií z těles plochy tvarové	m2	21,509	71,50	1 537,89	
92		Příplatek k opravě izolací tepelných potrubí vyspravení foliemi za správkový kus	kus	2,000	179,00	358,00	
93		Odstanění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl.do 50 mm	m	48,000	22,70	1 089,60	
94		Odstanění izolace tepelné ohybů pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl.do 50 mm	m	2,000	32,40	64,80	
95		Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100 mm	m	48,000	64,10	3 076,80	0,013
96		Montáž izolace tepelné ohybů potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100 mm	m	2,000	103,00	206,00	0,001
97	Sp631542	pouzdro vinuté potrubní izolační ISOVER IS-H/A ALS 57/40 mm	m	50,000	187,00	9 350,00	0,044
98	Sp63154	páska samolepicí COROPLAST šířka 75 mm, délka 50 m	m	80,000	7,66	612,80	0,010
99		Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v.do 6 m	%	162,959	3,00	488,88	
767 Konstrukce zámečnické						1 196,91	
100		Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	56,963	20,40	1 162,05	
101		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v.do 6 m	%	11,621	3,00	34,86	
783 Dokončovací práce - nátěry						720,00	0,001
102		Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	50,000	14,40	720,00	0,001
M Práce a dodávky M						22 028,54	0,264
21-M Elektromontáže						194,10	0,000
103		Osazení výstražné fólie z PVC	m	15,000	8,19	122,85	
104		pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	15,000	4,75	71,25	0,000
23-M Montáže potrubí						21 834,44	0,264
105		Montáž potrubí trouby ocelové hladké tř.11-13 D 57 mm, tl.3,2 mm	m	46,000	115,00	5 290,00	0,001
106		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 57x3,2mm	m	46,000	178,00	8 188,00	0,196
107		Montáž trubní díly přivařovací tř.11-13 do 3 kg D 57 mm tl.2,9 mm	kus	4,000	437,00	1 748,00	0,000
108	Sp31630	ohyb trubkový 11 353.1 tvar 90° D 57,0 mm tl.2,9 mm R3D	kus	4,000	230,00	920,00	0,010
109		Montáž uložení přišroubovaním DN přes 25 do 50 mm	kg	56,963	30,20	1 720,28	
110	TRKLP05	podpěra kluzná 130800 DN 50	kus	14,000	208,00	2 912,00	0,043
111	TRPOBJ206	půlobjímka 130600 se 2 šrouby pro potrubí DN 50	kus	28,000	20,00	560,00	0,010
112		šroub metrický celozávít DIN 933 8 8 BZ M12x40mm	100 kus	0,560	707,00	395,92	0,003
113		matice přesná šestihránná Pz DIN 934-8 M12	100 kus	0,560	179,00	100,24	0,001
HZS Hodinové zúčtovací sazby						14 012,00	
114	HZS3111.03	HZS montér potrubí - příprava a zprovoznění po výměně potrubí	hod	18,000	382,00	6 876,00	
115	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	16,000	446,00	7 136,00	
HZS-1 Hodinové zúčtovací sazby mechanizace						8 928,00	
116	HZS5112	HZS elektrocentrála do 5kW	hod	48,000	186,00	8 928,00	
OST Ostatní						93 550,00	
117		Geodetické práce	kpl	1,000	9 600,00	9 600,00	
118		Zařízení staveniště	kpl	1,000	14 000,00	14 000,00	
119		Inženýrská činnost	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	
120		Místní poplatky	kpl	1,000	16 750,00	16 750,00	
121		Provozní vlivy	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
122	Rp03	Dopravní značení (subdodávka - f.J.i.P.)	kpl	1,000	17 000,00	17 000,00	
123	Rp031	Vodorovné značení (subdodávka - f.J.i.P.)	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
Celkem						708 203,35	239,228