

SMLOUVA O DÍLO
č. PÚ/09 S/2024

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona číslo 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, mezi těmito smluvními stranami:

1. Objednatel:
za kterého jedná:
se sídlem:
kontakt:
IČ:
DIČ:

Město Sedlčany
Ing. Ivan Janeček, starosta
náměstí T. G. Masaryka 32, 264 80 Sedlčany
00243272
CZ00243272

a

2. Zhotovitel:
za kterou jedná:

1.SčV, a.s.
- ve věcech smluvních a technických
- ve věcech provozních
Ke Kable 971, 100 00 Praha 10
47549793
CZ 47549793
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíle B, vložce 10383.

se sídlem:
Bankovní spojení:
IČO:
DIČ:

I.
Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele následující dílo:
"Výměna vodovodu v ulici Nádražní, Sedlčany etapa I. " a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit cenu díla.

II.
Rozsah díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v tomto rozsahu:

kompletní dodávka smluveného díla v souladu s položkovým rozpočtem č. 014/2024 vypracovaným společností 1.SčV, a.s., schváleným objednatelem a tvořícím nedílnou součást této smlouvy.

4. Má-li dílo nebo jeho část vady a nedodělky a nejde-li o vady a nedodělky podle předchozího odstavce, je objednatel oprávněn odmítnout dílo nebo jeho část převzít. Smluvní strany jsou povinny o tom sepsat zápis, ve kterém objednatel uvede důvody nepřevzetí díla nebo jeho části a zhotovitel uvede k vytýkaným vadám a nedodělkům své stanovisko. Po odstranění vad a nedodělků, které byly důvodem pro odmítnutí přijetí díla nebo jeho části ze strany objednatele, zhotovitel opětovně vyzve objednatele k převzetí díla.
5. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech stanovených v položkovém rozpočtu zpracovaného společností I.SčV a.s. touto smlouvou a obecně závaznými technickými a právními předpisy.
6. Nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti položkovému rozpočtu č. .
7. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatel. Délka záruky je **24 měsíců**.

IX.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou, právními předpisy, závaznými technickými normami a následnými písemnými ujednáními smluvních stran.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání zhotovitelem a převzetí objednatel. Za vady vzniklé po této době zhotovitel odpovídá, pouze pokud byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Objednatel je povinen si nejpozději při předání dílo řádně prohlédnout a případné vady a nedodělky uvést v protokolu o předání a převzetí. Objednatel bere na vědomí, že v případě neuvedení vad a nedodělků v protokolu o předání a převzetí zaniká jeho právo domáhat se pro takové neuvedené vady a nedodělky nároků z titulu odpovědnosti za vady a/nebo odpovědnosti za škodu, ledaže by šlo o vady skryté.
4. Na skryté vady a nedodělky, které objednatel zjistil až po převzetí díla, je objednatel povinen nejpozději do 15 dnů od jejich zjištění písemně upozornit zhotovitele a vyzvat jej k jejich odstranění.
5. Zhotovitel se zavazuje uplatněné vady a nedodělky odstranit nejpozději do 15 kalendářních dnů od doručení výzvy objednatele k jejich odstranění.
6. Zhotovitel prohlašuje, že v okamžiku předání a převzetí díla nebude dílo trpět žádnými právními vadami, zejména na díle nebudou váznout žádná práva třetích osob. Náklady na případné odstranění vad (i právních) a nedodělků, zahrnující zejména cenu vyměňovaných dílů, náklady na pracovní síly při demontáži, opravě a montáži, náklady na dopravu a další náklady vzniklé v souvislosti s vadou či nedodělkem a jejich odstraněním, nese zhotovitel.
7. Objednatel je oprávněn případné vady díla odstranit ve vlastní režii na náklad zhotovitele, jestliže dá zhotovitel k takové opravě písemný souhlas, nebo jestliže zhotovitel bez závažného důvodu vady neodstranil ve lhůtě podle čl. IX odst. 5 této smlouvy.

X.

Nebezpečí škody a vlastnické právo k dílu

1. Nebezpečí škody na díle a vlastnické právo k dílu přechází na objednatele okamžikem jeho předání a převzetí objednatelem v souladu s čl. VI, VII a VIII této smlouvy.
2. Jestliže je objednatel v prodlení s převzetím díla, přechází na něj nebezpečí škody na díle prvním dnem prodlení.

XI.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení objednatele s úhradou jakékoliv částky dle této smlouvy vzniká objednateli povinnost uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla vzniká objednateli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý i jen započatý den prodlení, maximálně však 5 % z celkové ceny díla.
3. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost kterékoli ze smluvních stran zaplatit smluvní pokutu.

XII.

Odstoupení od smlouvy

1. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě porušení kterékoliv povinnosti objednatele sjednané v této smlouvě, zejména v případě neposkytnutí potřebné součinnosti objednatele pro dokončení díla.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě prodlení zhotovitele s předáním díla překračujícím 15 kalendářních dnů.
3. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy, kromě nároku na úhradu smluvní pokuty dle článku XI této smlouvy.
4. Odstoupením některé ze smluvních stran od této smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy nebo nároku na vydání bezdůvodného obohacení.

XIII.

Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považuje každá nepředvídaná nebo neodvratitelná událost, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran, a která znemožňuje po určitou dobu zcela nebo částečně splnění závazků některé ze smluvních stran. Jako vyšší moc lze uznat události, ke kterým dojde po podpisu této smlouvy, a které nemohla dotčená smluvní strana při podpisu této smlouvy předpokládat ani jim bez vynaložení nepřiměřených prostředků zabránit.
2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, je povinna bez zbytečného odkladu písemně uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení. Marné uplynutí této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.

3. Po dobu trvání okolnosti vyšší moci se přerušuje účinnost této smlouvy a smluvní strany nejsou povinny si po tuto dobu navzájem plnit své závazky z této smlouvy.
4. Jestliže okolnost vyšší moci bude trvat déle než 5 měsíců, jsou smluvní strany povinny si dohodnout odpovídající změny této smlouvy. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna jednostranným písemným prohlášením doručeným druhé smluvní straně od této smlouvy odstoupit.

XIV.

Ostatní ujednání

1. Případné provedené vícepráce je zhotovitel povinen uvést ve stavebním deníku. Vícepráce budou fakturovány samostatně.
2. Za vícepráce se považují smluvními stranami nepředpokládané a do rozpočtu nezahrnuté činnosti, jichž je třeba k dokončení díla.
3. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze jen formou písemných dodatků, které nabývají platnosti a účinnosti podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran.
4. Zhotovitel se dále zavazuje informovat všechny své zástupce a jiné fyzické osoby (dále jen Subjekty údajů), jejichž osobní údaje zpřístupňuje Objednateli, o zpracovávání jejich osobních údajů Objednatelem, a to v rozsahu vyžadovaném čl. 13 a 14 GDPR. Zhotovitel se zavazuje Subjekty údajů informovat zejména o tom, že jejich osobní údaje předává společnosti I.SčV, a.s. a seznámit je s účelem předání a rozsahem předávaných osobních údajů.

XV.

Osobní údaje

1. Pokud v rámci jednání o uzavření této smlouvy, v rámci trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou nebo v jiné souvislosti s touto smlouvou dojde k předání jakýchkoli osobních údajů ve smyslu obecně závazných právních předpisů jednou stranou druhé smluvní straně (dále jen „osobní údaje“), je druhá smluvní strana, které byly osobní údaje předány, povinna zachovávat o osobních údajích mlčenlivost a přijímat veškerá vhodná technická a organizační opatření k vyloučení možnosti neoprávněného nebo nahodilého přístupu k osobním údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití osobních údajů, a to i po skončení smluvního vztahu založeného touto smlouvou.
2. Druhá smluvní strana, které byly osobní údaje dle předcházejícího odstavce předány, je povinna (i) podat vhodným způsobem subjektům osobních údajů veškeré informace o zpracování osobních údajů dle příslušných ustanovení nařízení GDPR, (ii) zavázat veškeré osoby, které přijdou do styku s osobními údaji, povinností mlčenlivosti a k přijímání veškerých vhodných technických a organizačních opatření za stejných podmínek, jak jsou sjednány v této smlouvě, nebo za podmínek přísnějších a (iii) plnit veškeré povinnosti dle obecně závazných právních předpisů týkajících se zpracování osobních údajů.

XVI.
Závěrečná ustanovení

1. V ostatních věcech touto smlouvou neupravených se použijí ustanovení zákona číslo 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
2. Smluvní strany prohlašují a stvrzují svými podpisy, že mají plnou způsobilost k právním úkonům a že tuto smlouvu uzavírají ze své vůle, svobodně a vážně, že ji neuzavírají v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek, že si ji řádně přečetly a jsou srozuměny s jejím obsahem.
3. Položkový rozpočet č.014/2024, zpracovaný společností I.SčV a.s. je nedílnou součástí této smlouvy.
4. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou.

Příloha č. 1: Položkový rozpočet č. 014/2024

V Sedlčanech dne

Objednatel:

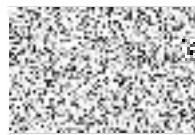


Digitálně podepsal
Ing. Ivan Janeček
Datum: 2024.04.19
12:54:51 +02'00'

.....
Ing. Ivan Janeček
starosta města

V Příbrami dne

Zhotovitel:



Digitálně podepsal
Datum: 2024.04.10
12:47:44 +02'00'



Položkový rozpočet stavby

Stavba: 014/2024 Výměna vodovodu v ulici Nádražní Sedlčany ETAPA I.
Objekt: SO 01 Vodovod
Rozpočet: 1424/01/01 Vodovodní řad d160

Objednatel: Město Sedlčany IČO: 00243272
 náměstí T. G. Masaryka 32 DIČ: CZ00243272
 26401 Sedlčany-Sedlčany

Zhotovitel: 1. SČV, a.s. IČO: 47549793
 Ke Kable 971 DIČ: CZ47549793
 10000 Praha 10

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 924 731,20
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	169 822,76
Ostatní náklady	56 600,00
Celkem	3 151 153,96

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 151 153,96 CZK
Základní DPH	21 %	661 742,33 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 3 812 896,29 CZK

v Příbrami dne 27.03.2024



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 351 768,20	42,9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			63 683,96	2,0
5	Komunikace	HSV			719 646,68	22,8
8	Trubní vedení	HSV			131 670,60	4,2
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			616 691,00	19,6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 468,00	0,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			160,40	0,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 023,00	0,0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			38 619,36	1,2
VN	Vedlejší náklady	VN			169 822,76	5,4
ON	Ostatní náklady	ON			56 600,00	1,8
Cena celkem					3 151 153,96	100,0

Položkový rozpočet

S:	014/2024	Výměna vodovodu v ulici Nádražní Sedlčany ETAPA I.
O:	SO 01	Vodovod
R:	1424/01/01	Vodovodní řad d160

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				1 351 768,20
1	113107515	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drčené tl.15 cm	m2	338,40000	281,78	95 354,35
2	113108310	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	338,40000	201,03	68 028,55
3	113202111	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	4,00000	88,83	355,32
4	119001411	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200 plyn	m	68,00000	505,75	34 391,00
5	119001412	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubí DN 200-500	m	105,90000	630,70	66 791,13
6	119001422	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	22,00000	423,73	9 322,06
7	119001423	Dočasné zajištění kabelů - v počtu nad 6 kabelů	m	6,00000	682,55	4 095,30
8	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	2,40000	76,67	184,01
9	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	201,90000	720,80	145 529,52
10	132201210	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	169,56000	497,25	84 313,71
11	132201219	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	169,56000	38,17	6 472,11
12	132301210	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	169,56000	636,65	107 950,37
13	132301219	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	169,56000	75,74	12 842,47
14	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	42,39000	1 323,45	56 101,05
15	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	42,39000	1 746,75	74 044,73
16	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	423,90000	133,03	56 391,42
17	162301102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	423,90000	101,58	43 059,76
18	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	423,90000	20,32	8 613,65
19	167101101	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3	m3	423,90000	273,28	115 843,39
20	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	423,90000	16,07	6 812,07
21	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	219,36302	124,95	27 409,41
22	174101102	Zásyp ruční se zhutněním	m3	24,37367	498,10	12 140,53
23	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	131,81331	1 255,45	165 485,02
24	181301101	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	0,24000	50,15	12,04
25	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	564,00000	69,62	39 265,68
26	10364200	Ornice pro pozemkové úpravy	m3	2,40000	394,40	946,56
27	58330002.A	Štěrkopísek k zásypu	t	487,47338	225,68	110 012,99
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				63 683,96
28	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	47,10000	1 264,80	59 572,08
29	452312131	Sedlové lože pod potrubí z betonu C 12/15	m3	1,25000	3 289,50	4 111,88
Díl: 5		Komunikace				719 646,68
30	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	338,40000	183,00	61 927,20
31	567123814	Podklad z kam.stmel.cem. SC C8/10 tl.15 cm	m2	338,40000	507,00	171 568,80
32	577141112	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm plochy 101-200 m2	m2	338,40000	528,00	178 675,20
33	577171225	Beton asfalt. ACL 22 ložný, š. do 3 m, tl. 8 cm plochy 101-200 m2	m2	338,40000	833,00	281 887,20
34	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	377,96573	67,70	25 588,28
Díl: 8		Trubní vedení				131 670,60
35	857262121	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100	kus	10,00000	630,00	6 300,00
36	857312121	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 150	kus	13,00000	825,00	10 725,00
37	857314121	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 150	kus	4,00000	1 116,00	4 464,00
38	871171121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 40 mm	m	18,00000	23,30	419,40
39	871211121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	14,00000	33,40	467,60
40	871251121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm	m	72,00000	97,80	7 041,60
41	871311121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 160 mm	m	210,00000	131,00	27 510,00

Položkový rozpočet

S:	014/2024	Výměna vodovodu v ulici Nádražní Sedlčany ETAPA I.
O:	SO 01	Vodovod
R:	1424/01/01	Vodovodní řad d160

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	877252121	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 110 mm	kus	13,00000	184,50	2 398,50
43	877312121	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 160 mm	kus	35,00000	255,50	8 942,50
44	879172199	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	19,00000	488,00	9 272,00
45	891181111	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 40	kus	2,00000	709,00	1 418,00
46	891211111	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50	kus	8,00000	760,00	6 080,00
47	891249111	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	2,00000	1 828,00	3 656,00
48	891319111	Montáž navrtávacích pasů DN 150	kus	8,00000	1 890,00	15 120,00
49	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	17,00000	691,00	11 747,00
50	899721112	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	282,00000	16,50	4 653,00
51	899731114	Vodič signalizační CYY 6 mm2	m	320,00000	35,80	11 456,00
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						616 691,00
52	040010011016	PŘÍRUBA S2000 100/110	Soubor	5,00000	1 983,00	9 915,00
53	040015016016	PŘÍRUBA S2000 150/160	Soubor	8,00000	3 069,00	24 552,00
54	080115010016	PŘÍRUBA REDUKOVANÁ XR-A 150/100	Soubor	2,00000	7 000,00	14 000,00
55	175000000001	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP. VODA	Soubor	9,00000	488,00	4 392,00
56	268100100016	ŠOUPÁTKO NAVRTÁVACÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 2"-6/4"	Soubor	8,00000	1 147,00	9 176,00
57	280000206316	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 63-2"	Soubor	2,00000	6 232,00	12 464,00
58	28613107.M	Elektrospojka d 110 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus	kus	12,00000	472,50	5 670,00
59	28613108.M	Elektrospojka d 160 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus	kus	35,00000	870,00	30 450,00
60	286134133	Trubka tlaková AQUALINE RC1 PE 100, rozměr 110 x 10,0 mm, PN 16	m	72,00000	354,50	25 524,00
61	286136710	Trubka vodovodní SafeTech RC PE 100, rozměr 160 x 14,6 mm, SDR 11	m	210,00000	1 308,00	274 680,00
62	286136746	Trubka vodovodní Wavin TS PE 100 RC, rozměr 40 x 3,7 mm, SDR 11	m	18,00000	108,50	1 953,00
63	286136750	Trubka vodovodní Wavin TS PE 100 RC, rozměr 63 x 5,8 mm, SDR 11 NZ pošta + čp.86	m	14,00000	264,00	3 696,00
64	28653327.A	Koleno 90° elektrosvařovací ELGEF Plus PE 100 d 110 mm	kus	1,00000	1 356,00	1 356,00
65	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI UNI	Soubor	17,00000	276,00	4 692,00
66	400310000016	ŠOUPĚ E3 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 100	Soubor	5,00000	5 727,00	28 635,00
67	400315000016	ŠOUPĚ E3 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 150	Soubor	2,00000	9 129,00	18 258,00
68	42200730	Poklop HAWLE uliční lehký 1550 - voda	kus	8,00000	513,00	4 104,00
69	525009000216	PAS NAVRTÁVACÍ HAKU 90-2"	Soubor	2,00000	982,00	1 964,00
70	525016000216	PAS NAVRTÁVACÍ HAKU 160-2"	Soubor	8,00000	3 903,00	31 224,00
71	622104006416	TVAROVKA ISO K 2681/3151 6/4"-40	Soubor	8,00000	626,00	5 008,00
72	630004004016	TVAROVKA ISO SPOJKA 40-40	Soubor	9,00000	819,00	7 371,00
73	630006306316	TVAROVKA ISO SPOJKA 63-63	Soubor	2,00000	1 524,00	3 048,00
74	797410000016	SYNOFLEX - SPOJKA 100 (104-132)	Soubor	4,00000	4 107,00	16 428,00
75	797410008016	SYNOFLEX - SPOJKA REDUKOVANÁ 100/80 (104-132/85-105)	Soubor	1,00000	4 405,00	4 405,00
76	797415000016	SYNOFLEX - SPOJKA 150 (155-192)	Soubor	3,00000	6 051,00	18 153,00
77	851015010016	TVAROVKA T KUS 150-100	Soubor	3,00000	7 501,00	22 503,00
78	852015000016	TVAROVKY TT KUS 150 L=440	Soubor	1,00000	17 466,00	17 466,00
79	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2/E3-1,3 -1,8 50-100 (1,3-1,8m)	Soubor	5,00000	1 382,00	6 910,00
80	950212515003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2/E3-1,3 -1,8 125-150 (1,3-1,8m)	Soubor	2,00000	1 382,00	2 764,00
81	960113018004	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 3/4"-2" (1,3-1,8m)	Soubor	10,00000	593,00	5 930,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						1 468,00

Položkový rozpočet

S:	014/2024	Výměna vodovodu v ulici Nádražní Sedlčany ETAPA I.
O:	SO 01	Vodovod
R:	1424/01/01	Vodovodní řad d160

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
82	917862111	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrou, do lože z betonu C 12/15	m	4,00000	367,00	1 468,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						160,40
83	979024441	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	4,00000	40,10	160,40
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 023,00
84	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	6,20000	165,00	1 023,00
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						38 619,36
85	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	187,20000	48,30	9 041,76
86	979082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	187,20000	12,00	2 246,40
87	979087212	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	187,20000	146,00	27 331,20
Díl: VN Vedlejší náklady						169 822,76
88	005211030R	Dočasná dopravní opatření malého rozsahu do 5ks značek, (individuální nacenění dle DIO a DIR)	kpl	1,00000	85 377,60	85 377,60
89	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	15 800,00	15 800,00
90	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	17 548,39	17 548,39
91	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 096,77	35 096,77
92	00523 R	Zkoušky a revize 4x zkoušky hutnění	Soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00
Díl: ON Ostatní náklady						56 600,00
93	004111020R	Vypracování projektové dokumentace DIO	Soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00
94	005122 R	Provozní vlivy přípravné akce, náhradní zásobení lokality Lhotka, zimák, gympl, jateční	Soubor	1,00000	38 600,00	38 600,00

zemní práce stroj traktor 10hod (vč. zahmutí po akci)

práce montéři 3x10 hod

mosazný T-Kus 2" FFF □ 1

Geba spojka QA 2"-2" venkovní závit2

navrt pas 5250 90-2" □ 1

kulový ventil 2" venkovní závit2

fit spoj 6220F 63-2" □ 2

opravný kus 9240 DN80 □ 1

navrt pas 3500 80-1" □ 1

kulový ventil 1" venkovní závit2

fit spoj 6220F 32-1" □ 4

Tkus 32-1" □ 1

zahradní výpusť 1" □ 1

navrt pas 5250 110-2" □ 1

šoupě 2800 2"-63 hawle □ 1

Geba spojka Qo 2" PE/ocel □ 3

zemní souprava 9601 k Šoupátku 1,3-1,81