

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Nové Roudné – 3. etapa – ulice Římovská“

číslo smlouvy objednatele: 2019001454
číslo smlouvy zhotovitele: S20-017-0033
číslo veřejné zakázky: 19013




veřejná zakázka malého rozsahu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: Statutární město České Budějovice
sídl: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jirím Svobodou, primátorem
ve věcech technických: Pavlem Vovsem, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: +420 386 802 201, +420 386 802 209
e-mail: vovcsp@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: SWIETELSKY stavební s.r.o.
SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby JIH
sídl: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem, oddíl C, vložka 8032
zastoupený: Ing. Františkem Zákosteckým, dle plné moci
Ing. Michalem Pavlíkem, dle plné moci
ve věcech technických: Ing. Jaroslavem Havlíčkem, stavbyvedoucím
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
Korespondenční adresa: Kájov 168, 382 21 Kájov
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „Nové Roudné – 3. etapa – ulice Římovská“.

Níže specifikovaná projektová dokumentace „Nové Roudné - III. etapa“ zahrnuje rekonstrukci ulice O. Březiny a ulice Římovská.



Předmětem plnění dle této smlouvy je vybudování oddílné kanalizace, veřejného osvětlení, výměna vodovodu a plynovodu včetně přípojek pouze v ulici Římovská. Sítě technického vybavení jsou zařazeny jako samostatné stavební objekty.

Bližší specifikace díla je uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: „Nové Roudné – III. etapa“
Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s., IČO: 264 75 081
Vyhotovení projektové dokumentace: 10/2016

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do 10 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 150 ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 180 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 5 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **9 887 257,71 Kč bez DPH**.

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP
ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP ano ne

8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP

ano ne

9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP

ano ne

výše pojištění: minimálně 6.000.000,- Kč

10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP

ano ne

výše pojištění: minimálně 4.000.000,- Kč

VI. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

stavbyvedoucí

jméno a příjmení: Ing. Jaroslav Havlíček

telefon:

zástupce stavbyvedoucího

jméno a příjmení: Dušan Vácha

telefon:

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018, které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 29. 04. 2019, č. 561/2019

V Českých Budějovicích

Objednatel:

Ing. Jiří Svoboda, primátor

V Českých Budějovicích

Zhotovitel:

František

Zákostecký

Digitálně podepsal
František Zákostecký
Datum: 2019.06.07
09:06:32 +02'00'

Ing. František Zákostecký

dle plné moci

Michal
Pavlík

Digitálně podepsal
Michal Pavlík
Datum: 2019.06.07
08:22:48 +02'00'

Ing. Michal Pavlík

Dle plné moci

Obchodní firma: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby JIH
se sídlem: Pražská tř. 495, 370 04 České Budějovice

IČO: 480 35 599

DIČ: CZ48035599

Registrovaná: obchodním rejstříkem Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Zastoupená: Ing. Ivanem Šotem, vedoucím odštěpného závodu Dopravní stavby JIH

uděluje tímto

panu Ing. Františku Zákosteckému, [redacted]

a

panu Ing. Michalu Pavlíkovi, [redacted]

plnou moc

ke společnému zastupování a podepisování za společnost při podávání obchodních nabídek na stavební práce a s tím souvisejících smluv o dílo a kupních smluv včetně souvisejících dokumentů a činností (např. objednávek, zápisů, k podávání žádostí o uzavírky apod.), a to do výše bez platné DPH:

30 mil. Kč (slovy: třicetmilionů korun českých)

Podepisování se děje tak, že k napsanému nebo natištěnému názvu společnosti připojí oba zmocněnci své podpisy.

Jednomu ze shora uvedených zmocněnců uděluje zmocnitel plnou moc k předání nabídky, účasti při otevírání obálek, případně k elektronickému podání nabídky včetně podpisu nabídky svým elektronickým podpisem nebo k úkonům spojeným s nahlédnutím do zprávy o posouzení a hodnocení nabídek a pořízení jejího opisu.

Tato plná moc je platná do 31.3.2020

V Českých Budějovicích dne 18.3.2019

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zmocnitel:

[redacted]
Ing. Ivan Šot
vedoucí odštěpného závodu

Tuto plnou moc přijímáme:

Zmocněnci:

[redacted]
Ing. František Zákostecký

[redacted]
Ing. Michal Pavlík

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 111
Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

KSO. Místo	Nové Roudné	OC-CZ Datum	18 2 2019
Zadavatel:		IČ	
Statutární město České Budějovice		DIČ	
Uchazeč:		IČ	480 35 599
SWIETELSKY stavební s.r.o.		DIČ	CZ48035599
Projektant:		IČ	
Ing.Vít Hrabčák		DIČ	
Zpracovatel:		IČ	
Sweco Hydroprojekt, a.s.		DIČ	
Poznámka:			

Cena bez DPH 9 887 257,71

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	9 887 257,71	2 078 324,12
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 11 965 581,83

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 111

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Místo: Nové Roudné

Číslo:

18. 2. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Objednatel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		9 887 257,71	11 963 581,83
SO 112	Komunikace ul. Římovská	4 304 580,63	5 208 542,56
SO 304	Kanalizace splašková - Římovská	1 211 074,28	1 465 399,88
SO 304.1	Přípojky splaškové - Římovská	471 106,82	570 039,25
SO 305	Kanalizace dešťová - Římovská	1 367 269,73	1 654 396,37
SO 305.1	Přípojky dešťové - Římovská	357 330,90	432 370,39
SO 306	Rekonstrukce vodovodu - Římovská	655 044,51	792 603,86
SO 306.1	Vodovodní přípojky - Římovská	281 845,20	341 032,69
SO 414	VO - ul. Římovská	288 645,00	349 260,45
SO 502.1	STL plynovod	379 225,14	458 862,42
SO 502.2	Plynovodní přípojka	100 547,32	121 662,26
SO 502.3	Dočasný plynovod	95 588,18	115 661,70
800-0 - Požadavky ob BOZP	800-0 - Požadavky objedna... Římovská	360 000,00 15 000,00	435 600,00 18 150,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Štavební úkoly
Novo Roudné (II. etapa - ul. Římovská)
ČR 2021

SO 112 - Komunikace ul. Římovská

KBC	Číslo účtu	
Místo	Číslo účtu	18 2 2019
Zadavatel	IC	
Statutární město České Budějovice	DIČ	
Uživatel	IC	480 35 599
SWIETELSKY stavební s r o	DIČ	CZ48035599
Projektant	IC	
Ing.Vít Hrabčák	DIČ	
Zpracovatel	IC	
Sweco Hydroprojekt, a s.	DIČ	
Poznámka:		

Cena bez DPH 4 304 580,83

Upravená cena	2024-11-02	24 000	4 304 580,83
Průběžná	2024-11-02	18 000	0,00

Cena s DPH v CZK 5 208 642,58

Projektant

Způsobitel

Číslo a pořadí

Průběh

Číslo a pořadí

Průběh

Objednavatel

Učitel

Číslo a pořadí

Průběh

Číslo a pořadí

Průběh

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt

Rešov, Roudná, Prácheň, ul. Římovská

Objekt

SO 112 - Komunikace ul. Římovská

Město

Datum

18. 2. 2019

Stavba

Statutární město České Budějovice

Projektant

Ing. Vít Hrabčák

Uchazeč

SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Spolupráce

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 304 580,83

HSV - Práce a dodávky HSV

4 304 560,63

1 - Zemní práce

704 121,98

2 - Zakládání

67 198,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

21 879,00

4 - Vodorovné konstrukce

248 234,56

5 - Komunikace

2 160 569,35

8 - Trubní vedení

135 048,00

9 - Ostatní konstrukce a práce bourání

702 654,04

997 - Přesun sítě

244 710,00

998 - Přesun hmot

19 747,70

SOUPIS PRACÍ

Objekt: Rekonstrukce komunikace ul. Římovská

Objekt: SO 112 - Komunikace ul. Římovská

Město: Statutární město České Budějovice
 Zadavatel: SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
 Projektant: Ing. Vít Hrabčák
 Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt, a.s.

PO Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem						4 304 580,63	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				4 304 580,63	
D	1	Zemní práce				704 121,98	
K	11151111	Pokosení travníku parterové plochy do 1000 m ² s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m ²	82.000	3,00	186,00	
K	113108121	Rozebrání dlažeb komunikací pro péči z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	139.000	70,00	9 730,00	
K	113108123	Rozebrání dlažeb komunikací pro péči ze zámkových dlaždic	m ²	55.000	91,00	5 005,00	
K	113107224	Odstránění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drceného tl 400 mm	m ²	431.000	66,00	28 446,00	
K	113161111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních částí betonových	m ²	13.000	48,00	624,00	
K	113154354	Frézování žvičného krytu tl 100 mm pruh 8 1 m pl do 10000 m ² s překážkami v trase	m ²	1 080.000	83,00	89 840,00	
K	113201111	Výmění obrub chodníkových	m	203.000	65,00	13 195,00	
K	113204111	Výmění obrub záhonových	m	8.000	41,00	328,00	
K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240.000	79,00	18 960,00	
K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30.000	31,00	930,00	
K	121101103	Seznamí omítky s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m ³	13.000	34,00	442,00	
		Součet				11 063	
						11 063	
K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapečené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 3 "nášobno koeficientem 1,15 na přírůžky a selámení" "954 0 9) 1,15 "242 0 9) 1,15 Součet	m ³	893.450	80,00	55 476,00	
K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost "931 45 1,3 Součet	m ³	208.035	31,00	6 449,00	
K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 "mázdování "sem a zpět" "2 2 Součet	m ³	144.000	224,00	32 256,00	
K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 "skládka" "697 45 1,2 Součet	m ³	621.450	224,00	139 204,80	
K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	9 321 750	13,00	121 182,75	
K	187101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	72.000	185,00	13 320,00	
K	171101101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů ztuhlých na 95 % PS	m ³	72.000	35,00	2 520,00	
K	100	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	1 118 610	134,00	149 893,74	
		Součet				1 118 610	
						1 118 610	
K	181301101	Rozprostření omítky tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	170.000	44,00	7 480,00	
K	18141113R	Založení parkového travníku výsevem plochy do 1000 m ² včetně závl. vody a hnojení osivo směs travní parková	m ²	170.000	39,00	6 630,00	
M	595724100	osivo směs travní parková "172 0,04 Součet	kg	6.800	102,00	697,60	
						6 900	
						6 900	
K	185803111	Ošetření travníku sřazbáním v rovině a svahu do 1:5	m ²	170.000	4,00	680,00	
K	185803211	Uválcování travníku v rovině a svahu do 1:5	m ²	170.000	1,00	170,00	
K	185811211	Výhrabání travníku souvislé plochy do 1000 m ² v rovině a svahu do 1:5	m ²	170.000	4,00	680,00	
D	2	Zakládání				67 196,00	
K	21275221R	Trávovod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop "včetně prací výkop, osyp, záryt lože" "214 20 Součet	m	214.000	314,00	67 196,00	
						214 000	
						214 000	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce				21 879,60	
K	339921132	Osazování betonových pásů od betonového základu v řadě výšky pruhu přes 0,5 do 1 m "11 00 Součet	m	11.000	579,00	6 369,00	
						11 000	
						11 000	
M	592294100	betonové pásy 600mm	kus	110.000	141,00	15 510,00	
D	4	Vodorovné konstrukce				248 234,66	
K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm "101 60 "425 30 Součet	m ²	521.000	285,00	148 658,00	
						101 600	
						420 000	
						521 600	
K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkořepky "84 18 0,2 Součet	m ³	10.080	1 057,00	10 654,56	
						10 080	
						10 080	
K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva lžteného tl do 100 mm "54 1 20 "432 80 Součet	m ²	1 034.000	86,00	88 924,00	
						54 1 200	
						482 000	
						1 034 000	
D	5	Komunikace				2 160 989,25	
K	56488111R	Podklad z kamenité sypání se ztuhlým-sanace podlaží "výměna podlaží tl 0,5m" šleťovité frézce C-63 "výtlakem a dovozi do 25 km záryt a ztuhlání" "964 242) 1 15 0,5 Součet	m ³	693.450	729,00	505 525,05	
						633 450	
						633 450	
K	564851111	Podklad ze štěrkořepky ŠD tl 150 mm "524 70 "16 30 "462 20 "30 30 "788 00 Součet	m ²	1 820.000	132,00	240 240,00	
						524 700	
						16 300	
						462 000	
						30 300	
						788 000	
						1 820 000	
K	564881111	Podklad ze štěrkořepky ŠD tl 200 mm "524 70 "16 30 "462 20 "30 30 "788 00 Součet	m ²	1 820.000	161,00	293 020,00	
						524 700	
						16 300	
						462 000	
						30 300	
						788 000	
						1 820 000	
K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 18 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m ²	788.000	298,00	234 228,00	
K	571908111	Kryt vymývaným dekorativním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm	m ²	15.000	358,00	5 340,00	
K	573211111	Postřik žvičný spojovací z seřadu v množství do 0,70 kg/m ²	m ²	788.000	15,00	11 790,00	
K	573231111	Postřik žvičný spojovací ze silniční emulze katioaktivní v množství do 0,7 kg/m ²	m ²	788.000	19,00	14 934,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslové soustava
38	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	788,000	275,00	216 150,00	
39	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kamenná těženého tl 50 mm	m2	101,600	472,00	47 955,20	
			6,60		6,60			
			1,00		1,00			
			94,00		94,00			
			Součet		101,600			
40	M	58380124R	Kostka dlažební drobná, žula velikost 10/10/10 cm	t	20,400	2 782,00	56 752,80	
41	K	596211123	Kladení zámkové dlažby tl 60 mm pl přes 300 m2	m2	541,200	294,00	159 112,80	
			524,70		524,70			
			16,50		16,50			
			Součet		541,200			
42	M	59245028R	dlažba zámková tl 60mm-čedá	m2	524,700	184,00	96 544,80	
43	M	59245023R	dlažba zámková tl 60mm-červená, hmatná	m2	16,500	455,00	7 507,50	
44	K	596211223	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm pl přes 300 m2	m2	492,800	300,00	147 840,00	
			482,00		482,00			
			36,80		36,80			
			Součet		492,800			
45	M	59245090R	dlažba zámková tl 80-čedá	m2	462,000	229,00	105 798,00	
46	M	59245091R	dlažba zámková tl 80mm - červená, hmatná	m2	30,800	484,00	14 911,20	
47	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplvkou	m	22,000	180,00	3 960,00	
	D	8	Trubní vedení				135 643,00	
48	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	84,000	295,00	24 780,00	
			476		476			
			Součet		84,000			
49	K	89594131R	Dod.+Mž - vpusť kanalizační uliční z betonových dílců se syf odtokem	kus	9,000	12 252,00	110 268,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				702 654,04	
50	K	914111111	Montáž svítlé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	8,000	1 117,00	8 936,00	
51	M	40401R	značka dopravní svítlé reflexní vystrašná AL	kus	8,000	1 061,00	8 488,00	
52	M	404452250	sloupek	kus	8,000	547,00	4 376,00	
53	M	404452400	patka hliníková	kus	8,000	570,00	4 560,00	
54	M	404452500	vlečka plastové na sloupek	kus	8,000	20,00	160,00	
55	M	404452580	upínací svorka na sloupek US 60	kus	16,000	72,00	1 152,00	
56	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	2,000	351,00	702,00	
57	K	915231116	Vodorovné dopravní značení retroreflexním žlutým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	10,000	483,00	4 830,00	
58	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrku do lože z betonu prostého	m	486,000	373,00	181 278,00	
			486,00		486,00			
			Součet		486,000			
59	M	592174600	obrubník betonový 150x250	kus	495,720	111,00	55 024,92	
60	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrku do lože z betonu prostého	m	377,000	381,00	136 097,00	
			377,00		377,00			
			Součet		377,000			
61	M	592174100	obrubník betonový zřhanový 100x250	kus	384,540	88,00	33 839,52	
62	K	171201201	Uložení sypaliny na skládky	m3	621,450	16,00	9 943,20	
63	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrku do lože z betonu prostého	m	16,200	437,00	7 079,40	
			13,30		13,30			
			Součet		16,200			
64	M	583803730	obrubník kamenný 100x250	m	16,524	771,00	12 740,00	
65	K	91972812R	Geotextilie dod+mž	m2	1 395,000	64,00	89 280,00	
66	K	919735113	Řezání stěráčičko živičného krytu tl do 150 mm	m	22,000	132,00	2 904,00	
67	K	91977788R	Vybourání stáv.vodovodního potrubí "Vybourání nabezení odvez na skládku do 25 km a poplatek za uložení"	m	213,000	34,00	7 242,00	
			213,00		213,000			
			Součet		213,000			
68	K	93511311R	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žabu s krycím roštem	m	22,000	919,00	20 218,00	
69	M	59227005R	žab odvodňovací, polymerbeton D400	kus	22,000	2 173,00	47 806,00	
70	K	93511312R	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žabu-vpusť pro čištění	kus	5,000	372,00	1 860,00	
71	M	59227001R	vpusť s mačkností čištění	kus	5,000	3 464,00	17 320,00	
72	K	93888999R	Výšková úprava povrchových znaků silni tech.vybavení-poklopy šoupat	kus	30,000	1 089,00	32 870,00	
73	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	788,000	8,00	4 716,00	
74	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	788,000	12,00	9 432,00	
	D	997	Přesun sůd				244 710,00	
75	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	819,210	8,00	4 953,68	
83	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	819,210	45,00	27 864,45	
84	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	14 680,800	10,00	146 808,00	
			14 680,800		14 680,800			
			Součet		14 680,800			
78	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	100,955	123,00	12 417,47	
			39,445		39,445			
			14,30		14,300			
			4,20		4,200			
			46,83		46,830			
			0,32		0,320			
			Součet		100,955			
79	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkové)	t	278,480	67,00	18 524,16	
			278,48		278,480			
			Součet		278,480			
80	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkové)	t	241,360	134,00	32 342,24	
			241,36		241,360			
			Součet		241,360			
	D	993	Přesun hmot				19 747,70	
81	K	998225111	Přesun hmot	t	584,220	35,00	19 747,70	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 304 - Kanalizace splašková - Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

Cena bez DPH

1 211 074,28

DPH základní

snížená

Základ daně

1 211 074,28

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

254 325,60

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 465 399,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
Objekt: SO 304 - Kanalizace splašková - Římovská
Místo:
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
Projektant: Ing. Vít Hrabčák
Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 211 074,28
HSV - Práce a dodávky HSV	1 211 074,28
1 - Zemní práce	572 029,62
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	73 750,00
2 - Zakládání	22 952,27
4 - Vodorovné konstrukce	138 837,99
8 - Trubní vedení	449 172,50
998 - Přesun hmot	28 081,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 304 - Kanalizace splašková - Římovská

Místo:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant: Ing. Vít Hrabčák

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 211 074,28	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 211 074,28	
D	1		Zemní práce				572 029,62	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,000	19,50	4 680,00	
	w		240,00				240,000	
	ww		Součet				240,000	
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000	25,00	750,00	
3	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí	m	50,000	125,00	6 250,00	
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	697,284	195,00	135 970,38	
	w		193,69*1,2*3,0				697,284	
	ww		Součet				697,284	
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	209,185	19,50	4 079,11	
	w		697,284*0,3				209,185	
	ww		Součet				209,185	
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	1 162,140	5,00	5 810,70	
	w		193,69*3,0*2				1 162,140	
	ww		Součet				1 162,140	
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	1 162,140	1,50	1 743,21	
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	697,284	29,50	20 569,88	
	w		193,69*1,2*3,0				697,284	
	ww		Součet				697,284	
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 162,140	119,50	138 875,73	
	w		"mezideponie tam a zpět"				1 162,140	
	ww		(193,69*1,2*2,5)*2				1 162,140	
	ww		Součet				1 162,140	
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	116,214	119,50	13 887,57	
	w		"skládka"					
	w		193,69*1,2*0,5				116,214	
	ww		Součet				116,214	
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 743,210	9,90	17 257,78	
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	581,070	29,50	17 141,57	
	w		193,69*1,2*2,5				581,070	
	ww		Součet				581,070	
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	116,214	35,00	4 067,49	
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	116,214	19,50	2 266,17	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	w		193,69*1,2*0,5		116,214			
	w		Součet		116,214			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	209,185	50,00	10 459,25	
	w		116,214*1,8		209,185			
	w		Součet		209,185			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	581,070	95,00	55 201,65	
	w		193,69*1,2*2,5		581,070			
	w		Součet		581,070			
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	92,971	175,00	16 269,93	
	w		193,69*1,2*0,4		92,971			
	w		Součet		92,971			
18	M	583373030	štěrkopísek	t	185,942	198,50	36 909,49	
	w		92,971*2,0		185,942			
	w		Součet		185,942			
19	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	92,971	10,00	929,71	
	w		193,69*1,2*0,4		92,971			
	w		Součet		92,971			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	400,000	12,90	5 160,00	
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				73 750,00	
21	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	250,000	295,00	73 750,00	
	D	2	Zakládání				22 952,27	
22	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	193,690	118,50	22 952,27	
	D	4	Vodorovné konstrukce				138 837,99	
23	K	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	46,486	2 495,00	115 982,57	
	w		193,69*1,2*0,2		46,486			
	w		Součet		46,486			
24	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože + odbednění	m2	77,476	295,00	22 855,42	
	w		193,69*0,2*2		77,476			
	w		Součet		77,476			
	D	8	Trubní vedení				449 172,50	
25	K	831362121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 250	m	193,690	295,00	57 138,55	
	w		193,69		193,690			
	w		Součet		193,690			
26	M	597107020	trouba kameninová DN250mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	193,690	945,00	183 037,05	
27	K	837361221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 250	kus	17,000	350,00	5 950,00	
	w		17 00		17 000			
	w		Součet		17 000			
28	M	597117620	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN250/200 L60cm spojovací systém C/F tř.160/160	kus	17,000	1 625,00	27 625,00	
29	K	89242111R	Zkoušky těsnosti potrubí vč.zabezpečení konců potrubí	m	193,690	10,00	1 936,90	
30	K	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců dno beton tř. C 25/30	kus	6,000	9 950,00	59 700,00	
31	M	592243210	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/8	kus	4,000	295,00	1 180,00	
32	M	592243230	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/10	kus	5,000	340,00	1 700,00	
33	M	59224323R	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/12	kus	3,000	390,00	1 170,00	
34	M	592243120	konus šachetní betonový 100-63/58	kus	6,000	1 925,00	11 550,00	
35	M	592243050	skruž betonová šachetní 100/25	kus	3,000	1 210,00	3 630,00	
36	M	592243060	skruž betonová šachetní 100/50	kus	3,000	1 635,00	4 905,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	M	592243070	skruž betonová šachetní 100/100	kus	5,000	2 555,00	12 775,00	
38	M	592243370	dno betonové šachty kanalizační přímé 100/60 V max. 25	kus	6,000	7 150,00	42 900,00	
39	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	17,000	245,00	4 165,00	
40	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu	kus	6,000	895,00	5 370,00	
41	M	286619350	poklop litinový s rámem D400	kus	6,000	2 990,00	17 940,00	
42	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem	kus	30,000	150,00	4 500,00	
43	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC	m	200,000	10,00	2 000,00	
	D	998	Přesun hmot				28 081,90	
44	K	998276101	Přesun hmot	t	280,819	100,00	28 081,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 304.1 - Přípojky splaškové - Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ.

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

480 35 599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

471 106,82

DPH základní
snížená

Základ daně

471 106,82

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

98 932,43

0,00

Cena s DPH

v CZK

570 039,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 304.1 - Přípojky splaškové - Římovská

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum:

18. 2. 2019

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco

Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

471 106,82

HSV - Práce a dodávky HSV

471 106,82

1 - Zemní práce

344 580,12

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

35 400,00

2 - Zakládání

14 220,00

4 - Vodorovné konstrukce

22 132,80

8 - Trubní vedení

75 570,00

998 - Přesun hmot

14 603,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 304.1 - Přípojky splaškové - Římovská

Místo:

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019

Projektant: Ing. Vit Hrabčák

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							471 106,82	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				471 106,82	
D	1		Zemní práce				344 580,12	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	160,000	19,50	3 120,00	
	w		160,00		160,000			
	w		Součet		160,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	20,000	25,00	500,00	
3	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí	m	40,000	125,00	5 000,00	
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	432,000	195,00	84 240,00	
	w		120*1,2*3,0		432,000			
	w		Součet		432,000			
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	81,432	19,50	1 587,92	
	w		271,44*0,3		81,432			
	w		Součet		81,432			
6	K	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	720,000	5,00	3 600,00	
	w		120*3,0*2		720,000			
	w		Součet		720,000			
7	K	151101112	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	720,000	1,50	1 080,00	
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	432,000	29,50	12 744,00	
	w		120*1,2*3,0		432,000			
	w		Součet		432,000			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	720,000	119,50	86 040,00	
	w		"mezideponie tam a zpět"					
	w		(120*1,2*2,5)*2		720,000			
	w		Součet		720,000			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	72,000	119,50	8 604,00	
	w		"skládky"					
	w		120*1,2*0,5		72,000			
	w		Součet		72,000			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 080,000	9,90	10 692,00	
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	360,000	29,50	10 620,00	
	w		120*1,2*2,5		360,000			
	w		Součet		360,000			
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS	m3	72,000	35,00	2 520,00	
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	72,000	19,50	1 404,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	w		120*1,2*0,5		72,000			
	w		Součet		72,000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	129,600	50,00	6 480,00	
	w		72*1,8		129,600			
	w		Součet		129,600			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňněním	m3	360,000	95,00	34 200,00	
	w		120*1,2*2,5		360,000			
	w		Součet		360,000			
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	57,600	175,00	10 080,00	
	w		120*1,2*0,4		57,600			
	w		Součet		57,600			
18	M	583373030	Štěrkopísek	t	115,200	198,50	22 867,20	
	w		57,6*2,0		115,200			
	w		Součet		115,200			
19	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	57,600	10,00	576,00	
	w		120*1,2*0,4		57,600			
	w		Součet		57,600			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuňněním	m2	250,000	12,90	3 225,00	
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				35 400,00	
21	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	120,000	295,00	35 400,00	
	D	2	Zakládání				14 220,00	
22	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	120,000	118,50	14 220,00	
	D	4	Vodorovné konstrukce				22 132,80	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop za štěrkopísku	m3	28,800	768,50	22 132,80	
	w		120*1,2*0,2		28,800			
	w		Součet		28,800			
	D	8	Trubní vedení				75 570,00	
24	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG DN200	m	120,000	475,00	57 000,00	
	w		120,000		120,000			
	w		Součet		120,000			
25	K	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC DN 200	kus	36,000	200,00	7 200,00	
	w		18*2		36,000			
	w		Součet		36,000			
26	M	28611926R	Tvarovka PVC DN 200	kus	36,000	245,00	8 820,00	
27	K	89242111R	Zkoušky těsnosti potrubí vč.zabezpečení konců potrubí	m	120,000	10,00	1 200,00	
28	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC	m	135,000	10,00	1 350,00	
	w		135,000		135,000			
	w		Součet		135,000			
	D	998	Přesun hmot				14 603,90	
29	K	998276101	Přesun hmot	t	146,039	100,00	14 603,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 305 - Kanalizace dešťová - Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 367 269,73

DPH základní

snižovaná

Základ daně

1 367 269,73

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

287 126,64

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 654 396,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 305 - Kanalizace dešťová - Římovská

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum:

18. 2. 2019

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco

Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 367 269,73

HSV - Práce a dodávky HSV

1 367 269,73

1 - Zemní práce

389 620,40

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

26 550,00

2 - Zakládání

23 356,35

4 - Vodorovné konstrukce

141 281,28

8 - Trubní vedení

783 493,00

998 - Přesun hmot

29 518,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
 Objekt: SO 305 - Kanalizace dešťová - Římovská
 Misto:
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
 Projektant: Ing. Vit Hrabčák
 Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 367 269,73	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 367 269,73	
D	1		Zemní práce				389 620,40	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,000	19,50	4 680,00	
	w		240,00		240,000			
	w		Součet		240,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000	25,00	750,00	
3	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí	m	40,000	125,00	5 000,00	
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	473,040	195,00	92 242,80	
	w		79,7*1,2*2 0		191 280			
	w		117 4*1,2*2 0		281 760			
	w		Součet		473 040			
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	141,912	19,50	2 767,28	
	w		473,04*0,3		141 912			
	w		Součet		141 912			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	788,400	5,00	3 942,00	
	w		79 7*2*2		318,800			
	w		117 4*2*2		469 600			
	w		Součet		788,400			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	788,400	1,50	1 182,60	
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	473,040	29,50	13 954,68	
	w		79,7*1,2*2		191,280			
	w		117 4*1,2*2		281 760			
	w		Součet		473,040			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	709,560	119,50	84 792,42	
	w		"mezideponie tam a zpět"					
	w		(79,7*1 2*1,5)*2		286,920			
	w		(117,4*1 2*1,5)*2		422 640			
	w		Součet		709 560			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	118,260	119,50	14 132,07	
	w		"skládká"					
	w		79,7*1 2*0,5		47 820			
	w		117 4*1,2*0,5		70 440			
	w		Součet		118 260			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 773,900	9,90	17 561,61	
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř 1 až 4 do 100 m3	m3	354,780	29,50	10 466,01	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		79 7*1,2*1,5		143,460			
	W		117 4*1,2*1,5		211,320			
	W		Součet		354,780			
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	118,260	35,00	4 139,10	
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	118,260	19,50	2 306,07	
	W		79 7*1,2*0,5		47,820			
	W		117 4*1,2*0,5		70,440			
	W		Součet		118,260			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	212,868	50,00	10 643,40	
	W		118,26*1,8		212,868			
	W		Součet		212,868			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	387,180	95,00	36 782,10	
	W		97 7*1 2*1 5		175,860			
	W		117,4*1 2*1,5		211,320			
	W		Součet		387,180			
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	94,608	175,00	16 556,40	
	W		79 7*1 2*0,4		38,256			
	W		117,4*1 2*0,4		56,352			
	W		Součet		94,608			
18	M	583373030	Štěrkopísek	t	189,216	198,50	37 559,38	
	W		94 608*2,0		189,216			
	W		Součet		189,216			
19	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	103,248	10,00	1 032,48	
	W		97 7*1 2*0,4		46,896			
	W		117 4*1,2*0,4		56,352			
	W		Součet		103,248			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	200,000	12,90	2 580,00	
	W		200,00		200,000			
	W		Součet		200,000			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				26 550,00	
21	K	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	90,000	295,00	26 550,00	
D	2		Zakládání				23 356,35	
22	K	212752212	Tratlivod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	197,100	118,50	23 356,35	
	W		79,70		79,700			
	W		117,40		117,400			
	W		Součet		197,100			
D	4		Vodorovné konstrukce				141 281,28	
23	K	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	47,304	2 495,00	118 023,48	
	W		79 7*1,2*0,2		19,128			
	W		117 4*1,2*0,2		28,176			
	W		Součet		47,304			
24	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože + odbednění	m2	78,840	295,00	23 257,80	
	W		79,7*0 2*2		31,880			
	W		117,4*0 2*2		46,960			
	W		Součet		78,840			
D	8		Trubní vedení				783 493,00	
25	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	79,700	495,00	39 451,50	
	W		79 70		79 700			
	W		Součet		79 700			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	79,700	1 295,00	103 211,50	
27	K	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400	m	117,400	595,00	69 853,00	
	w		117 40		117 400			
	ww		Součet		117 400			
28	M	597107010	trouba kameninová glazovaná DN400mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	117,400	2 465,00	289 391,00	
29	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	8,000	550,00	4 400,00	
	w		8 00		8 000			
	ww		Součet		8 000			
30	M	597117730	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN300/200	kus	8,000	2 055,00	16 440,00	
31	K	837391221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 400	kus	22,000	650,00	14 300,00	
	w		22 00		22 000			
	ww		Součet		22 000			
32	M	597117900	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/150	kus	1,000	3 695,00	3 695,00	
33	M	597117920	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/200	kus	21,000	3 695,00	77 595,00	
34	K	89242111R	Zkoušky těsnosti potrubí vč.zabezpečení konců potrubí	m	197,100	10,00	1 971,00	
	w		79,7+117 4		197 100			
	ww		Součet		197 100			
35	K	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců dno beton tř. C 25/30	kus	6,000	9 950,00	59 700,00	
36	M	592243210	prstavec šachetní betonový vyrovnávací 63/8	kus	3,000	295,00	885,00	
37	M	592243230	prstavec šachetní betonový vyrovnávací 63/10	kus	8,000	340,00	2 720,00	
38	M	59224323R	prstavec šachetní betonový vyrovnávací 63/12	kus	3,000	390,00	1 170,00	
39	M	592243120	kanus šachetní betonový 100-63/58	kus	6,000	1 925,00	11 550,00	
40	M	592243050	skruž betonová šachetní 100/25	kus	4,000	1 210,00	4 840,00	
41	M	592243060	skruž betonová šachetní 100/50	kus	1,000	1 635,00	1 635,00	
42	M	59224339R	dno betonové šachty kanalizační přímé 100/75 V40	kus	4,000	8 250,00	33 000,00	
43	M	59224338R	dno betonové šachty kanalizační přímé 100/65 V30	kus	2,000	7 490,00	14 980,00	
44	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	11,000	245,00	2 695,00	
45	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu	kus	6,000	895,00	5 370,00	
46	M	286619350	poklop litinový s rámem D400	kus	6,000	2 990,00	17 940,00	
47	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem	kus	30,000	150,00	4 500,00	
48	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC	m	220,000	10,00	2 200,00	
	D	998	Přesun hmot				29 518,70	
49	K	998276101	Přesun hmot	t	295,187	100,00	29 518,70	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 305.1 - Přípojky dešťové - Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing.Vit Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

Cena bez DPH

357 330,90

DPH základní
snižená

Základ daně

357 330,90

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

75 039,49

0,00

Cena s DPH

v CZK

432 370,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
Objekt: SO 305.1 - Připojky dešťové - Římovská
Místo:
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
Projektant: Ing.Vít Hrabčák
Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	357 330,90
HSV - Práce a dodávky HSV	357 330,90
1 - Zemní práce	238 903,50
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	11 800,00
2 - Zakládání	14 812,50
4 - Vodorovné konstrukce	11 527,50
8 - Trubní vedení	77 025,00
998 - Přesun hmot	15 062,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 305.1 - Přípojky dešťové - Římovská

Misto:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: Ing. Vit Hrabčák

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							357 330,90	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				357 330,90	
D		1	Zemní práce				238 903,50	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	120,000	19,50	2 340,00	
	w		120,00		120,000			
	w		Součet		120,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000	25,00	375,00	
3	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí	m	20,000	125,00	2 500,00	
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	300,000	195,00	58 500,00	
	w		110*1,2*2,0		264,000			
	w		15*1,2*2,0		36,000			
	w		Součet		300,000			
5	K	132301209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	90,000	19,50	1 755,00	
	w		300*0,3		90,000			
	w		Součet		90,000			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	500,000	5,00	2 500,00	
	w		110*2*2		440,000			
	w		15*2*2		60,000			
	w		Součet		500,000			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	500,000	1,50	750,00	
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2.5 m	m3	300,000	29,50	8 850,00	
	w		110*1,2*2,0		264,000			
	w		15*1,2*2,0		36,000			
	w		Součet		300,000			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	450,000	119,50	53 775,00	
	w		"mezioponie tam a zpět"					
	w		(110*1,2*1,5)*2		396,000			
	w		(15*1,2*1,5)*2		54,000			
	w		Součet		450,000			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	75,000	119,50	8 962,50	
	w		"skládka"					
	w		110*1,2*0,5		66,000			
	w		15*1,2*0,5		9,000			
	w		Součet		75,000			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	990,000	9,90	9 801,00	
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	225,000	29,50	6 637,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	w		110*1,2*1,5		198,000			
	w		15*1,2*1,5		27,000			
	w		Součet		225,000			
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	75,000	35,00	2 625,00	
	w		110*1,2*0,5		66,000			
	w		15*1,2*0,5		9,000			
	w		Součet		75,000			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	75,000	19,50	1 462,50	
	w		110*1,2*0,5		66,000			
	w		15*1,2*0,5		9,000			
	w		Součet		75,000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	135,000	50,00	6 750,00	
	w		75*1,8		135,000			
	w		Součet		135,000			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	225,000	95,00	21 375,00	
	w		110*1,2*1,5		198,000			
	w		15*1,2*1,5		27,000			
	w		Součet		225,000			
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	60,000	175,00	10 500,00	
	w		110*1,2*0,4		52,800			
	w		15*1,2*0,4		7,200			
	w		Součet		60,000			
18	M	583373030	šterkopísek	t	120,000	198,50	23 820,00	
	w		60*2,0		120,000			
	w		Součet		120,000			
19	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	60,000	10,00	600,00	
	w		110*1,2*0,4		52,800			
	w		15*1,2*0,4		7,200			
	w		Součet		60,000			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	250,000	12,90	3 225,00	
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				11 800,00	
21	K	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	40,000	295,00	11 800,00	
	D	2	Zakládání				14 812,50	
22	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	125,000	118,50	14 812,50	
	w		110*15		125,000			
	w		Součet		125,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				11 527,50	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	15,000	768,50	11 527,50	
	w		110*1 2*0,1		13 200			
	w		15*1 2*0,1		1 800			
	w		Součet		15,000			
	D	8	Trubní vedení				77 025,00	
24	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	15,000	395,00	5 925,00	
	w		15 00		15,000			
	w		Součet		15,000			
25	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG DN200	m	110,000	475,00	52 250,00	
	w		110 00		110,000			
	w		Součet		110,000			
26	K	877265271	Montáž lapače střešních splavenin	kus	2,000	750,00	1 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	552441020	lapač střešních splavenin	kus	2,000	2 950,00	5 900,00	
28	K	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC DN 200	kus	20,000	200,00	4 000,00	
29	M	28611926R	tvarovka PVC DN 200	kus	20,000	245,00	4 900,00	
30	K	89242111R	Zkoušky těsnosti potrubí vč.zabezpečení konců potrubí	m	125,000	10,00	1 250,00	
	w		110*15		125,000			
	w		Součet		125,000			
31	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC	m	130,000	10,00	1 300,00	
	w		130 00		130,000			
	w		Součet		130,000			
	D	998	Přesun hmot				15 062,40	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	150,624	100,00	15 062,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 306 - Rekonstrukce vodovodu - Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ.

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

655 044,51

DPH základní
snížená

Základ daně

655 044,51

0 00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

137 559,35

0 00

Cena s DPH

v CZK

792 603,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 306 - Rekonstrukce vodovodu - Římovská

Místo:

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavebni s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019

Projektant: ing. Vit Hrabčák

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

655 044,51

HSV - Práce a dodávky HSV

655 044,51

1 - Zemní práce

253 102,06

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

16 225,00

2 - Zakládání

24 055,50

4 - Vodorovné konstrukce

15 600,55

8 - Trubní vedení

335 514,00

998 - Přesun hmot

26 772,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 306 - Rekonstrukce vodovodu - Římovská

Místo:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant: Ing. Vít Hrabčák

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							655 044,51	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				655 044,51	
D	1		Zemní práce				253 102,06	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,000	19,50	4 680,00	
	W		"stočné dle ceníku ČEVAK"					
	W		240,00		240,000			
	W		Součet		240,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000	25,00	750,00	
	W		30,00		30,000			
	W		Součet		30,000			
3	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního vedení	m	80,000	150,00	12 000,00	
	W		80,00		80,000			
	W		Součet		80,000			
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	243,600	195,00	47 502,00	
	W		203*1,0*1,2		243,600			
	W		Součet		243,600			
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	73,080	19,50	1 425,06	
	W		243,6*0,3		73,080			
	W		Součet		73,080			
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	487,200	2,50	1 218,00	
	W		203*1,2*2		487,200			
	W		Součet		487,200			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	487,200	1,00	487,20	
8	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	243,600	32,50	7 917,00	
	W		203*1,0*1,2		243,600			
	W		Součet		243,600			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	243,600	119,50	29 110,20	
	W		"mezdeponie tam a zpět"					
	W		(203*1,0*0,6)*2		243,600			
	W		Součet		243,600			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	121,800	119,50	14 555,10	
	W		"skládka"					
	W		203*1,0*0,6		121,800			
	W		Součet		121,800			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 827,000	9,90	18 087,30	
12	K	167101102	Nakládání výkopku	m3	121,800	29,50	3 593,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	w		203*1 0*0,6		121 800			
	w		Součet		121 800			
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	121,800	35,00	4 263,00	
	w		203*1,0*0 6		121 800			
	w		Součet		121 800			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	121,800	19,50	2 375,10	
	w		203*1,0*0 6		121 800			
	w		Součet		121 800			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	365,400	50,00	18 270,00	
	w		203*1 8		365,400			
	w		Součet		365,400			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	121,800	95,00	11 571,00	
	w		203*1 0*0 6		121 800			
	w		Součet		121 800			
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	101,500	175,00	17 762,50	
	w		203*1,0*0 5		101 500			
	w		Součet		101 500			
18	M	583373030	šterkopísek	t	203,000	198,50	40 295,50	
	w		101 5*2,0		203 000			
	w		Součet		203 000			
19	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	101,500	10,00	1 015,00	
	w		203*1 0*0,5		101 500			
	w		Součet		101 500			
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				16 225,00	
20	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	55,000	295,00	16 225,00	
	w		55,00		55 000			
	w		Součet		55,000			
	D	2	Zakládání				24 055,50	
21	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	203,000	118,50	24 055,50	
	w		203,00		203 000			
	w		Součet		203,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				15 600,55	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	20,300	768,50	15 600,55	
	w		203*1 0*0,1		20 300			
	w		Součet		20,300			
	D	8	Trubní vedení				335 514,00	
23	K	857261131	Montáž litinových tvarovek	kus	7,000	450,00	3 150,00	
24	M	55202R	T 100/80	kus	3,000	1 785,00	5 355,00	
25	M	55206R	PP 80	kus	3,000	1 050,00	3 150,00	
26	M	55201R	spojka PE-PE 80	kus	1,000	4 930,00	4 930,00	
27	K	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm	m	1,000	100,00	100,00	
	w		1,00		1 000			
	w		Součet		1 000			
28	M	286131150	potrubí vodovodní PE90/8,2 PN10	m	1,000	295,00	295,00	
29	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	203,000	125,00	25 375,00	
	w		203,00		203 000			
	w		Součet		203,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	286131160	potrubí vodovodní ,PN 10 , PE 110/10	m	203,000	219,50	44 558,50	
31	K	877151121	Montáž tvarovek a armatur s prodlouženou živ.	kus	10,000	450,00	4 500,00	
32	M	28601R	podkladová deska pro hydr.poklop	kus	3,000	620,00	1 860,00	
33	M	28602R	zemní souprava teleskopická DN 80	kus	3,000	1 715,00	5 145,00	
34	M	28605R	univerzální podkladová deska pro ul.poklopy	kus	6,000	200,00	1 200,00	
35	M	28610200R	zemní souprava teleskopická DN 100	kus	3,000	1 715,00	5 145,00	
36	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop	kus	7,000	395,00	2 765,00	
	vv		7 00		7,000			
	vv		Součet		7,000			
37	M	28653599R	nákržek lemový LN 100 s točivou přírubou	kus	6,000	625,00	3 750,00	
38	M	28653548R	nákržek lemový LN 80 s točivou přírubou	kus	1,000	777,50	777,50	
39	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,000	950,00	2 850,00	
	vv		3,00		3,000			
	vv		Součet		3,000			
40	M	422240320	šoupátko DN 80	kus	3,000	3 795,00	11 385,00	
41	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních vč.revize	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
	vv		3,00		3,000			
	vv		Součet		3,000			
42	M	422735890	hydrant podzemní	kus	3,000	17 795,00	53 385,00	
43	K	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	3,000	995,00	2 985,00	
	vv		2+1		3,000			
	vv		Součet		3,000			
44	M	42221142R	šoupátko DN 100	kus	2,000	4 750,00	9 500,00	
45	M	42200112R	šoupé DN 100/80 PN10	kus	1,000	8 360,00	8 360,00	
46	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí	m	203,000	50,00	10 150,00	
	vv		203,00		203,000			
	vv		Součet		203,000			
47	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí vč.rozboru vody	m	203,000	30,00	6 090,00	
	vv		203,00		203,000			
	vv		Součet		203,000			
48	K	892372111	Zabezpečení konce potrubí při tlakových zkouškách vodou	kus	14,000	200,00	2 800,00	
	vv		14,00		14,000			
	vv		Součet		14,000			
49	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	6,000	395,00	2 370,00	
	vv		6,00		6,000			
	vv		Součet		6,000			
50	M	422913520	poklop litinový typ šoupátkový samonivelační	kus	6,000	1 355,00	8 130,00	
51	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,000	950,00	2 850,00	
	vv		3,00		3,000			
	vv		Součet		3,000			
52	M	422914520	poklop litinový typ hydrantový samonivelační	kus	3,000	2 515,00	7 545,00	
53	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	3,000	246,00	738,00	
	vv		3,00		3,000			
	vv		Součet		3,000			
54	K	899721112	Signalizační vodič vč.revize	m	220,000	28,50	6 270,00	
	vv		220,00		220,000			
	vv		Součet		220,000			
55	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií	m	205,000	10,00	2 050,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		205,00		205,000			
	W		Součet		205,000			
56	K	89977788R	Zřízení suchovodu PE 63 (vč.14 ks přípojek PE 32)	m	430,000	150,00	64 500,00	
	W		"nutný podsyp potrubí PE90, betonové bloky"					
	W		"vč. proplachu, desinfekce a provedení rozboru vody"					
	W		"následná demontáž a odvoz materiálu"					
	W		430,00		430,000			
	W		Součet		430,000			
57	K	89977791R	Odstranění stávajícího potrubí, vč. naložení, odvozu na skládku do 25Km a poplatku za uložení azbestu	m	205,000	50,00	10 250,00	
58	K	89988889R	Dod+Mtž. - betonový blok 0,75x0,75x0,75m C12/15	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	
	D	998	Přesun hmot				26 772,40	
59	K	998276101	Přesun hmot	t	267,724	100,00	26 772,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 306.1 - Vodovodní přípojky - Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

Cena bez DPH

281 845,20

DPH základní

snížená

Základ daně

281 845,20

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

59 187,49

0,00

Cena s DPH

v CZK

341 032,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
Objekt: SO 306.1 - Vodovodní přípojky - Římovská
Místo:
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
Projektant: Ing. Vít Hrabčák
Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	281 845,20
HSV - Práce a dodávky HSV	281 845,20
1 - Zemní práce	86 989,60
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	8 850,00
2 - Zakládání	8 295,00
4 - Vodorovné konstrukce	5 379,50
8 - Trubní vedení	171 820,00
998 - Přesun hmot	9 361,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 306.1 - Vodovodní přípojky - Římovská

Místo:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							281 845,20	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				281 845,20	
D		1	Zemní práce				86 989,60	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	19,50	1 560,00	
	w		"stočné dle ceníku ČEVAK"					
	w		80,00		80,000			
	w		Součet		80,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	25,00	250,00	
	w		10,00		10,000			
	w		Součet		10,000			
3	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního vedení	m	20,000	150,00	3 000,00	
	w		20,00		20,000			
	w		Součet		20,000			
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³	m ³	84,000	195,00	16 380,00	
	w		70*1 0*1 2		84,000			
	w		Součet		84,000			
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m ³	25,200	19,50	491,40	
	w		84*0 3		25,200			
	w		Součet		25,200			
6	K	151101101	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m ²	168,000	2,50	420,00	
	w		70*1,2*2		168,000			
	w		Součet		168,000			
7	K	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m ²	168,000	1,00	168,00	
8	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m ³	84,000	32,50	2 730,00	
	w		70*1,0*1,2		84,000			
	w		Součet		84,000			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	84,000	119,50	10 038,00	
	w		"mezidopone tam a zpět"					
	w		(70*1 0*0,6)*2		84,000			
	w		Součet		84,000			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	42,000	119,50	5 019,00	
	w		"skládky"					
	w		70*1 0*0 6		42,000			
	w		Součet		42,000			
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	648,000	9,90	6 415,20	
12	K	167101102	Nakládání výkopku	m ³	42,000	29,50	1 239,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		70*1,0*0,6		42 000			
	W		Součet		42 000			
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	42,000	35,00	1 470,00	
	W		70*1,0*0,6		42 000			
	W		Součet		42 000			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	42,000	19,50	819,00	
	W		70*1 0*0,6		42 000			
	W		Součet		42 000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	75,600	50,00	3 780,00	
	W		42*1 8		75 600			
	W		Součet		75 600			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	42,000	95,00	3 990,00	
	W		70*1 0*0,6		42 000			
	W		Součet		42 000			
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	35,000	175,00	6 125,00	
	W		70*1 0*0 5		35 000			
	W		Součet		35 000			
18	M	583373030	šterkopisek	t	70,000	198,50	13 895,00	
	W		35*2,0		70 000			
	W		Součet		70 000			
19	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	35,000	10,00	350,00	
	W		38,00		35 000			
	W		Součet		35 000			
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				8 850,00	
20	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	30,000	295,00	8 850,00	
	W		30,00		30 000			
	W		Součet		30 000			
	D	2	Zakládání				8 295,00	
21	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	70,000	118,50	8 295,00	
	W		70,00		70 000			
	W		Součet		70,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				5 379,50	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	7,000	768,50	5 379,50	
	W		70*1,0*0 1		7 000			
	W		Součet		7 000			
	D	8	Trubní vedení				171 820,00	
23	K	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	70,000	45,00	3 150,00	
	W		70,00		70 000			
	W		Součet		70 000			
24	M	286131240	potrubí vodovodní PE32 PN10	m	70,000	34,50	2 415,00	
25	K	877151121	Montáž tvarovek a armatur s prodlouženou živ.	kus	42,000	295,00	12 390,00	
	W		14*3		42 000			
	W		Součet		42 000			
26	M	28602R	zemní souprava teleskopická	kus	14,000	975,00	13 650,00	
27	M	28603R	připojkový uzávěr 1"	kus	14,000	695,00	9 730,00	
28	M	28605R	univerzální podkladová deska pro ul.poklapy	kus	14,000	200,00	2 800,00	
29	K	877161121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 32 mm	kus	14,000	195,00	2 730,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	286530140	spojka PE - PE 32 mm	kus	14,000	495,00	6 930,00	
31	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	14,000	750,00	10 500,00	
32	M	422212120	šoupě	kus	14,000	2 995,00	41 930,00	
33	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí	kus	14,000	750,00	10 500,00	
	w		14,00		14 000			
	w		Součet		14 000			
34	M	422735490	navrtávací pasy pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	14,000	1 795,00	25 130,00	
35	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí	m	70,000	10,00	700,00	
	w		70,00		70 000			
	w		Součet		70 000			
36	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí vč.rozboru vody	m	70,000	10,00	700,00	
	w		70,00		70 000			
	w		Součet		70 000			
37	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách vodou	kus	7,000	100,00	700,00	
	w		7,0		7 000			
	w		Součet		7 000			
38	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	14,000	395,00	5 530,00	
	w		14,00		14 000			
	w		Součet		14 000			
39	M	422913520	poklop litinový typ šoupátkový samonivelační	kus	14,000	1 355,00	18 970,00	
40	K	899721112	Signalizační vodič vč.revize	m	90,000	28,50	2 565,00	
	w		90,00		90 000			
	w		Součet		90 000			
41	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií	m	80,000	10,00	800,00	
	w		80,00		80 000			
	w		Součet		80 000			
	D	998	Přesun hmot				9 361,10	
42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	93,611	100,00	9 361,10	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 414 - VO - ul. Římovská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

288 645,00

DPH základní
snížená

Základ daně

288 645,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

60 615,45

0,00

Cena s DPH

v CZK

349 260,45

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt: SO 414 - VO - ul. Římovská

Místo:

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019

Projektant: Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

288 645,00

PSV - Práce a dodávky PSV

288 645,00

741 - Elektromontáže - vzdušné vedení

288 645,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III, etapa - ul. Římovská
Objekt: SO 414 - VO - ul. Římovská

Místo:
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
Projektant: Ing. Vít Hrabčák
Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							288 645,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				288 645,00	
D	741		Elektromontáže - vzdušné vedení				288 645,00	
1	K	01R	VO	kpl	1,000	288 645,00	288 645,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 502.1 - STL plynovod

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s r.o.

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

Cena bez DPH

379 225,14

DPH základní

snižená

Základ daně

379 225,14

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

79 637,28

0,00

Cena s DPH

v CZK

458 862,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 502.1 - STL plynovod

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum:

18. 2. 2019

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

379 225,14

HSV - Práce a dodávky HSV

150 938,02

1 - Zemní práce

117 814,34

4 - Vodovodné konstrukce

1 970,50

5 - Komunikace

25 009,54

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

6 143,64

99 - Přesun hmot

514,89

M - Práce a dodávky M

228 287,12

21-M - Elektromontáže

7 072,00

23-M - Montáže potrubí

150 229,62

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

2 475,50

62-M - Zvláštní práce plyn

46 690,00

ODP - Likvidace odpadů

12 820,00

0002 - Nevýnosový materiál

2 090,00

0005 - Náklady na dopravu

280,00

001 - Geodetické práce

9 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
 Objekt: SO 502.1 - STL plynovod

Místo:
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
 Projektant: Ing. Vít Hrabčák
 Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							379 225,14	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				150 938,02	
D	1		Zemní práce				117 814,34	
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ (229-2*0,8-0,75-16*1,5)*0,5*0,9 Součet	m ³	91,193	195,00	17 782,64	
	w				91,193			
	w				91,193			
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 91,193*0,3 "30%" Součet	m ³	27,358	19,50	533,48	
	w				27,358			
	w				27,358			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ 3,6*1,6*1,15+1,5*1,4*1,15+5,6*1,6*1,15+16*1,5*0,8*1,15 Součet	m ³	41,423	195,00	8 077,49	
	w				41,423			
	w				41,423			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 41,423*0,3 "30%" Součet	m ³	12,427	19,50	242,33	
	w				12,427			
	w				12,427			
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 91,193+41,423 Součet	m ³	132,616	29,50	3 912,17	
	w				132,616			
	w				132,616			
89	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	132,616	88,50	11 736,52	
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypáním se zhuštěním 132,616-54,938 Součet	m ³	77,678	95,00	7 379,41	
	w				77,678			
	w				77,678			
90	M	583441990	šterkodrt' frakce 0-63 třída C 77,678*1,7*1,01 Součet	t	133,373	298,50	39 811,84	
	w				133,373			
	w				133,373			
13	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypání z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu (229-2*0,8-0,75-16*1,5)*0,5*0,4 3,6*1,6*0,4+1,5*1,4*0,4+5,6*1,6*0,4+16*1,5*0,8*0,4 Součet	m ³	54,938	175,00	9 614,15	
	w				40,530			
	w				14,408			
	w				54,938			
14	M	583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 pr. 54,938*1,7*1,01 Součet	t	94,329	198,50	18 724,31	
	w				94,329			
	w				94,329			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 970,50	
62	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisku tl do 100 mm "Chodník zámková dlažba" 35	m ²	35,000	56,30	1 970,50	
	w				35,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		35,000			
	D	5	Komunikace				25 009,54	
78	K	564831111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 100 mm	m2	3,660	175,00	640,50	
	W		"Chodník - zámková dlažba" 7,32*0,5		3,660			
	W		Součet		3,660			
72	K	564851111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 150 mm	m2	2,450	195,00	477,75	
	W		"Komunikace asfalt" 4,9*0,5		2,450			
	W		Součet		2,450			
77	K	564861111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 200 mm	m2	2,450	225,00	551,25	
	W		"Komunikace asfalt" 4,9*0,5		2,450			
	W		Součet		2,450			
84	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m2	13,000	395,00	5 135,00	
	W		"Komunikace asfalt" 13		13,000			
	W		Součet		13,000			
63	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2,450	19,50	47,78	
	W		"Komunikace asfalt" 4,9*0,5		2,450			
	W		Součet		2,450			
73	K	573311511	Prolití podkladu asfaltem v množství 2,5 kg/m2	m2	2,450	49,90	122,26	
	W		"Komunikace asfalt" 4,9*0,5		2,450			
	W		Součet		2,450			
64	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	13,000	295,00	3 835,00	
	W		"Komunikace asfalt" 13		13,000			
	W		Součet		13,000			
65	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	35,000	350,00	12 250,00	
	W		"Chodník - zámková dlažba" 17*18		35,000			
	W		Součet		35,000			
66	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplivkou	m	10,000	195,00	1 950,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				6 143,64	
82	K	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	2,660	29,50	78,47	
83	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	2,450	39,50	96,78	
74	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	35,000	91,00	3 185,00	
75	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živичných tl 50 mm	m2	13,000	49,50	643,50	
79	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu tl do 100 mm	m	10,000	75,00	750,00	
68	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	35,000	25,00	875,00	
	D	99	Přesun hmot				514,89	
69	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	9,308	35,00	325,78	
	W		5,667+0,692+2,949		9,308			
	W		Součet		9,308			
70	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	5,403	35,00	189,11	
	W		0,686+0,926+2,4+0,001+0,006+1 348+0,036		5,403			
	W		Součet		5,403			
	D	M	Práce a dodávky M				228 287,12	
	D	21-M	Elektromontáže				7 072,00	
15	K	210800546	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYM, NYY, YY 4 mm2 uložených pevně	m	229,000	10,00	2 290,00	
16	M	380P380032	Trubka pro vývod signalizačního vodiče PE100 32 x 3,0 SDR11 100 m	m	3,000	33,50	100,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	M	920P920217	Vodič CY 4	m	229,000	18,50	4 236,50	
18	M	920P920219	Ukončení vodiče - krabicový spoj 6100 - 15	ks	3,000	15,00	45,00	
101	K	MDR	Mimostaveništní doprava	soub	1,000	100,00	100,00	
102	K	PMR	Přidružený materiál	soub	1,000	100,00	100,00	
103	K	PPVR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	100,00	100,00	
104	K	ZVR	Zednické výpomoci	soub	1,000	100,00	100,00	
		□ 23-M	Montáže potrubí				150 229,62	
24	K	230120043	Čištění potrubí profukováním nebo propíchnutím DN 50	m	229,000	19,50	4 465,50	
25	K	230170002	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,000	2 500,00	2 500,00	
26	K	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	229,000	25,00	5 725,00	
27	K	230181042	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 63 mm, tl 5,8 mm	m	229,000	75,00	17 175,00	
28	M	380P380063	PE100 63 x 5,8 SDR11 100 m	m	233,580	112,50	26 277,75	
	vv		229*1,02 "prolez 2%"		233,580			
	vv		Součet		233,580			
29	M	G.FP753911211	Elektrospojka PE100 SDR11 prodloužená 63	ks	6,000	315,00	1 890,00	
30	K	230181055	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 110 mm, tl 6,3 mm	m	40,300	100,00	4 030,00	
31	M	381P381111	PE100 110 x 6,3 SDR17,6 6 m	m	40,703	188,50	7 672,52	
	vv		"Ochranná trubka" 40,3*1 01 "prolez 1"		40,703			
	vv		Součet		40 703			
32	M	770P770207	manžeta pryžová na chráničku 65/112mm	ks	24,000	310,00	7 440,00	
33	M	770P770232	Objímka středící 63/110 výška 12,5mm MINI 4(ks/kruh)	SET	55,000	175,00	9 625,00	
34	K	230181242	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 63 mm, tl 5,7 mm	kus	46,000	125,00	5 750,00	
85	M	G.FP193149437	Elektrovarovka sedlová balonovací /mosaz/, PE 100, SDR 11, NTL a STL D 63-2 1/2"	ks	2,000	2 785,00	5 570,00	
97	M	G.FP753101611	Koleno elektrosvařovací PE 100 SDR 11 90° 63	ks	1,000	395,00	395,00	
98	M	G.FP753151611	Koleno elektrosvařovací PE 100 SDR 11 45° 63	ks	1,000	395,00	395,00	
99	M	G.FP753120911	Koleno PE 100 SDR 11 30° 63	ks	3 000	787,50	2 362,50	
91	M	FRIP615649	T - kus navrt. odbočkový 63/ 32 DAA(Kit)	ks	2,000	695,00	1 390,00	
100	M	FRIP616042	Navrtávací odboč. T-kus s paralel. prodl. hrdlem 63/32 DAP	ks	15 000	1 215,00	18 225,00	
61	M	G.FP753201011	T - kus PE 100 SDR 11 90° 63	ks	3,000	315,00	945,00	
88	M	G.FP193103211	Kohout kulový PVAG, NBR - těsnění, CODE 45.333.0063.11, PE 110, dimenze 63 - AGRU	ks	1,000	7 205,00	7 205,00	
92	M	G.FP753911211	Elektrospojka PE100 SDR11 prodloužená 63	ks	8,000	315,00	2 520,00	
86	M	G.FP753901657	Elektroredukce PE 100 SDR 11 63- 40	ks	1,000	275,00	275,00	
36	M	G.FP753961611	Elektrovičko PE 100 SDR 11 63	ks	9,000	310,00	2 790,00	
37	K	230220006	Montáž litinového poklopu	kus	3,000	295,00	885,00	
38	M	920P920402	Poklop šoupátkový - plyn Y4504 střední	ks	3,000	695,00	2 085,00	
39	M	920P920412	Deska betonová pod poklop střední	ks	3,000	185,00	555,00	
40	K	230230016	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0.6 MPa DN 50	m	209,300	19,50	4 081,35	
105	K	MDRR	Mimostaveništní doprava	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
106	K	PMRR	Přidružený materiál	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
107	K	PPVRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
108	K	ZVRR	Zednické výpomoci	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				2 475,50	
45	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	229,000	5,50	1 259,50	
46	M	920P920302	Fólie PE výstražná žlutá POZOR PLYN 300 mm perforovaná	m	229,000	4,00	916,00	
109	K	PMRRR	Přidružený materiál	soub	1,000	100,00	100,00	
110	K	PPVRRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	100,00	100,00	
111	K	ZVRRR	Zednické výpomoci	soub	1,000	100,00	100,00	
D 62-M			Zvláštní práce plyn				46 690,00	
48	K	990001001	Odvzdušnění potrubí do DN 50 s použitím podušky dusíku	m	229,000	10,00	2 290,00	
49	K	990003001	Utěsnění potrubí do PE D63 stlačením	ks	3,000	2 500,00	7 500,00	
96	K	990003101	Utěsnění potrubí PE D63 balonem	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
50	K	990005001	Propoj pod plynem - potrubí PE D63	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
51	K	990007001	Odpoj pod plynem - PE potr. D63	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
112	K	PMRRRR	Přidružený materiál	soub	1,000	500,00	500,00	
113	K	PPVRRRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	500,00	500,00	
52	K	STL	Revize STL plynovodů základní cena	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
53	K	STL DN100	Revize STL plynovodů do DN 100	100m	2,000	1 000,00	2 000,00	
54	K	STLDOK	Předávací dokumentace STL plynovodů základní cena	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
55	K	STLDOK0001	Předávací dokumentace STL plynovodu do DN 100	100m	2,000	200,00	400,00	
114	K	ZVRRRR	Zednické výpomoci	soub	1,000	500,00	500,00	
D ODP			Likvidace odpadů				12 820,00	
93	K	230181042D	Demontáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 63 mm, tl 5,8 mm	m	209,000	50,00	10 450,00	
D 0002			Nevýnosový materiál				2 090,00	
94	K	170203-63	Potrubí PE D63	m	209,000	10,00	2 090,00	
D 0005			Náklady na dopravu				280,00	
95	K	D000060	Vozidlo do 6 t - 1 km	t.km	8,000	35,00	280,00	
D 001			Geodetické práce				9 000,00	
56	K	4a01	vytyčení liniové stavby	bod	7,000	500,00	3 500,00	
57	K	601	GP na věčné břemeno	100m	2,000	2 500,00	5 000,00	
58	K	601.1	Vyhotovení ověřených kopií GP na věčné břemeno v požadovaném počtu	ks	5,000	100,00	500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 502.2 - Plynovodní přípojka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Ing.Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

480 35 599

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 547,32

DPH základní
snižená

Základ daně

100 547,32

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

21 114,94

0,00

Cena s DPH

v CZK

121 662,26

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 502.2 - Plynovodní přípojka

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum:

18. 2. 2019

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel:

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

100 547,32

HSV - Práce a dodávky HSV

23 122,38

1 - Zemní práce

21 872,38

8 - Trubní vedení

1 250,00

M - Práce a dodávky M

77 424,94

21-M - Elektromontáže

1 802,05

23-M - Montáže potrubí

48 013,09

46-M - Zemní práce při extr.mont pracích

9 824,30

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

6 750,00

62-M - Zvláštní práce plyn

3 763,00

GEO - Geodetické práce

6 000,00

ODP - Likvidace odpadů

1 272,50

0002 - Nevýnosový materiál

206,50

0005 - Náklady na dopravu

240,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
 Objekt: SO 502.2 - Plynovodní přípojka

Místo:
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019
 Projektant: Ing. Vít Hrabčák
 Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt, a s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							100 547,32	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				23 122,38	
D	1		Zemní práce				21 872,38	
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	11,603	195,00	2 262,59	
	W		(41,3-14*0,4-14*0,6)*0,5*0,85		11 603			
	W		Součet		11 603			
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m ³	3,481	19,50	67,88	
	W		11,603*0,3 "30%"		3,481			
	W		Součet		3,481			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	27,048	195,00	5 274,36	
	W		14*1,2*1,4*1,15		27,048			
	W		Součet		27,048			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	8,114	19,50	158,22	
	W		27,048*0,3 "30%"		8,114			
	W		Součet		8,114			
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2.5 m	m ³	38,651	29,50	1 140,20	
	W		11,603*27,048		38 651			
	W		Součet		38 651			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	14,868	119,50	1 776,73	
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	25,276	50,00	1 263,80	
	W		14,868*1,7		25,276			
	W		Součet		25,276			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	23,783	95,00	2 259,39	
	W		38,651-14,868		23,783			
	W		Součet		23,783			
13	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m ³	14,868	175,00	2 601,90	
	W		(41,3-14*0,4-14*0,6)*0,5*0,4		5,460			
	W		14*1,2*1,4*0,4		9,408			
	W		Součet		14 868			
14	M	583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 pr.	t	25,528	198,50	5 067,31	
	W		14 868*1,7*1,01		25,528			
	W		Součet		25,528			
D	8		Trubní vedení				1 250,00	
81	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	5,000	250,00	1 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	M		Práce a dodávky M				77 424,94	
D	21-M		Elektromontáže				1 802,05	
15	K	210800546	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYM, NYY, YY 4 mm2 uložených pevně	m	41,300	10,00	413,00	
16	M	920P920217	Vodič CY 4	m	41,300	18,50	764,05	
17	M	920P920219	Ukončení vodiče - krabicový spoj 6100 - 15	ks	15,000	15,00	225,00	
82	K	MDR	Mimostaveništní doprava	soub	1,000	100,00	100,00	
83	K	PMR	Přidružený materiál	soub	1,000	100,00	100,00	
84	K	PPVR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	100,00	100,00	
85	K	ZVR	Zednické výpomoci	soub	1,000	100,00	100,00	
D	23-M		Montáže potrubí				48 013,09	
19	K	230120041	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 32	m	41,300	10,00	413,00	
21	K	230170011	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 40	m	41,300	15,00	619,50	
22	K	230181025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 32 mm, tl 3,0 mm	m	41,300	35,00	1 445,50	
23	M	380P380031	PE100 32 x 3,0 SDR11 6 m	m	41,713	35,00	1 459,96	
ww			41,3*1,01 "prolez 1%"		41 713			
ww			Součet		41 713			
24	M	G FP753911608	Elektrospojka PE 100 SDR 11 32	ks	15,000	185,00	2 775,00	
25	K	230181042	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 63 mm, tl 5,8 mm	m	17,500	75,00	1 312,50	
26	M	380P380062	PE100 63 x 5,8 SDR11 6 m	m	17,675	115,00	2 032,63	
ww			17,5*1,01 "prolez 1%"		17 675			
ww			Součet		17 675			
27	M	770P770201a	manžeta pryžová na chráničku 32/ 63mm	ks	10,000	245,00	2 450,00	
28	K	230181225	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 32 mm, tl 3,0 mm	kus	36,000	95,00	3 420,00	
73	M	G FP193103208	Kohout kulový PVAG, NBR - těsnění, CODE 45.333.0032.11, PE 110, dimenze 32 - AGRU	ks	5,000	2 795,00	13 975,00	
77	M	G.FP753101608	Koleno elektrosvařovací PE 100 SDR 11 90° 32	ks	1,000	235,00	235,00	
76	M	G.FP753961608	Elektrovičko PE 100 SDR 11 32	ks	5,000	165,00	825,00	
29	M	G.FP753911208	Elektrospojka PE100 SDR11 prodloužená 32	ks	25,000	185,00	4 625,00	
65	K	230220006	Montáž litinového poklopu	kus	5,000	295,00	1 475,00	
66	M	920P920403	Poklop hydrantový - plyn Y4522 velký	ks	5,000	1 195,00	5 975,00	
67	M	920P920413	Deska betonová pod poklop velký	ks	5,000	195,00	975,00	
86	K	MDRR	Mimostaveništní doprava	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
87	K	PMRR	Přidružený materiál	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
88	K	PPVRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
89	K	ZVRR	Zednické výpomoci	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				9 824,30	
40	K	460200253	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	15,000	150,00	2 250,00	
ww			15*1		15 000			
ww			Součet		15 000			
41	K	460490012a	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	15,000	5,50	82,50	
42	M	920P920302a	Fólie PE výstražná červená 300 mm perforovaná	m	15,000	4,00	60,00	
43	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	41,300	5,50	227,15	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	M	000P920302	Fólie PE výstražná žlutá POZOR PLYN 300 mm perforovaná	m	41,300	5,50	227,15	
45	K	460510204	Kanály do rýhy neasfaltované z prefabnkovaných betonových žlabů typ T 2 N	m	15,000	95,00	1 425,00	
46	M	592133920	žlab kabelový TK 1, T 2N, TK 2 a T 2NK AZD 29-100 100x31x26 cm	kus	15,000	189,50	2 842,50	
47	M	592134310	deska krycí kabelových žlabů ABD 13-30 50x30x6 cm	kus	30,000	39,50	1 185,00	
48	K	460560253	Zásyp rýh ručně šifky 50 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 3	m	15,000	75,00	1 125,00	
90	K	MDRRR	Mimostaveništní doprava	soub	1,000	100,00	100,00	
91	K	PMRRR	Přidružený materiál	soub	1,000	100,00	100,00	
92	K	PPVRRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	100,00	100,00	
93	K	ZVRRR	Zednické výpomoci	soub	1,000	100,00	100,00	
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				6 750,00	
51	K	580505501	Vyhotovení karty plynovodní přípojky	ks	15,000	450,00	6 750,00	
	D	62-M	Zvláštní práce plyn				3 763,00	
52	K	990001201	Odvzdušnění potrubí do DN 50	m	41,300	10,00	413,00	
53	K	PL99003	Připojení plynovodní přípojky na PE plynovod pod tlakem pomocí navrtávací elektrotvarovky	ks	15,000	10,00	150,00	
94	K	PMRRRR	Přidružený materiál	soub	1,000	100,00	100,00	
54	K	PPRRRR	Revize plynovodních přípojek	ks	15,000	200,00	3 000,00	
95	K	PPVRRRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	100,00	100,00	
	D	GEO	Geodetické práce				6 000,00	
55	K	405	ocenění podle pozn. 1) TAB 4 - vytyčení stavby plynovodu - minimální cena	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
56	K	705	GP na oddělení pozemku	100m	5,000	1 000,00	5 000,00	
	D	ODP	Likvidace odpadů				1 272,50	
80	K	2301810250	Demontáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 32 mm, tl 3,0 mm	m	41,300	20,00	826,00	
	D	0002	Nevýnosový materiál				206,50	
78	K	170203-32	Potrubí PE D32	m	41,300	5,00	206,50	
	D	0005	Náklady na dopravu				240,00	
79	K	D000035	Vozidlo do 3,5 t - 1 km	t.km	8,000	30,00	240,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská
Objekt:

SO 502.3 - Dočasný plynovod

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Statutární město České Budějovice

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:
Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel:
Sweco Hydroprojekt, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 18. 2. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 95 588,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 588,18	21,00%	20 073,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 115 661,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III. etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 502.3 - Dočasný plynovod

Místo:

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019

Projektant: Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	95 588,18
HSV - Práce a dodávky HSV	7 550,19
1 - Zemní práce	7 550,19
OK - Ochranné konstrukce dočasných přípojek	6 330,75
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	150,00
762 - Konstrukce tesařské	2 633,25
767 - Konstrukce zámečnické	3 547,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 800,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	1 800,00
23-M - Montáže potrubí	57 086,44
M - Práce a dodávky M	22 820,80
46-M - Zemní práce při extr.mont pracích	1 862,55
62-M - Zvláštní práce plyn	16 223,00
ODP - Likvidace odpadů	4 735,25
0002 - Nevýnosový materiál	1 822,25
0005 - Náklady na dopravu	280,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové Roudné III etapa - ul. Římovská

Objekt:

SO 502.3 - Dočasný plynovod

Místo:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant: Ing. Vít Hrabčák

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							95 588,18	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 550,19	
D	1		Zemní práce				7 550,19	
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	16,646	195,00	3 245,97	
	W		*NTL plynovod PE 63x5 8" (86+90,9)*0,3*0,25+(7+7)*0,3*0,7		16 208			
	W		*Nápojení přípojek" 7*0,5*0,5*0,25		0 438			
	W		Součet		16 646			
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m ³	4,994	19,50	97,38	
	W		*30%" 16,646*0,3		4 994			
	W		Součet		4 994			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	6,570	195,00	1 281,15	
	W		*Nápojevací jámy" 2*1,5*1,5*1,3		5,850			
	W		*Výkop pro pňř s regulátorem" 1 0*0,8*0,9		0,720			
	W		Součet		6,570			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	1,971	19,50	38,43	
	W		*30%" 6,570*0,3		1 971			
	W		Součet		1 971			
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	23,216	29,50	684,87	
	W		16 646+6,570		23,216			
	W		Součet		23,216			
6	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	0,229	81,30	18,62	
	W		0,62*0,41*0,9		0,229			
	W		Součet		0 229			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m ³	22,987	95,00	2 183,77	
	W		23,216-0,229		22 987			
	W		Součet		22 987			
D	OK		Ochranné konstrukce dočasných přípojek				6 330,75	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				150,00	
65	K	953991121	Dodání a osazení hmoždinek profilu 10 až 12 mm do zdiva z cihel	kus	6 000	25,00	150,00	
D	762		Konstrukce tesařské				2 633,25	
66	K	762131124	Montáž bednění stěn z hrubých prken na sraz	m ²	9,420	95,00	894,90	
	W		((0,5+2*0,4)*1+0,6*0,45)*6		9,420			
	W		Součet		9,420			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,207	5 950,00	1 231,65	
	W		9.42*0.02*tloušťka 2 cm*1.1*10% prořez		0,207			
	W		Součet		0,207			
68	K	762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken	m2	9,420	50,00	471,00	
69	M	605110420	řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost III, 4 - 5 m	m3	0,006	5 950,00	35,70	
	W		6*0,1*0,1*0,1		0,006			
	W		Součet		0,006			
	D	767	Konstrukce zámečnické				3 547,50	
70	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	34,000	95,00	3 230,00	
71	M	132265000	tyč ocelová plochá, zn. oceli S235JR (11 375) 40x4 mm	t	0,005	18 500,00	92,50	
	W		0,725*6*1,256/1000		0,005			
	W		Součet		0,005			
72	K	787996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	5,000	45,00	225,00	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 800,00	
	D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				1 800,00	
64	K	723230801	Demontáž regulátoru plynu středotlakého řada jednoduchá	soubor	6,000	150,00	900,00	
90	K	723239103	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1 ostatní typ	kus	6,000	150,00	900,00	
	W		*opětovná montáž středotlakých regulátorů*6		6,000			
	W		Součet		6,000			
	D	23-M	Montáže potrubí				57 086,44	
75	K	230040006	Montáž trubní díly závitové DN 25	kus	6,000	150,00	900,00	
76	M	199P199100	ISIFLO kulový kohout 32 x 1~ DN 25 č. 2.3.14	ks	6,000	595,00	3 570,00	
77	M	199P199232	ISIFLO vsuvka podpůrná 32 č. 2.1.180	ks	6,000	81,50	489,00	
78	K	230040026	Zhotovení vnějšího závitu G DN 25	kus	6,000	100,00	600,00	
55	K	230120042	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 40	m	204,300	10,00	2 043,00	
	W		"STL plynovod PE 32" 2		2,000			
	W		"STL plynovod PE 40" 86+90,9+7+7+6,4+5		202,300			
	W		Součet		204,300			
43	K	230170001	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 40	sada	2,000	1 500,00	3 000,00	
44	K	230170011	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 40	m	204,300	15,00	3 064,50	
21	K	230181025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 32 mm, tl 3,0 mm	m	7,600	30,00	228,00	
	W		"STL plynovod" 2		2,000			
	W		"NTL přípojky" 7*0,8		5,600			
	W		Součet		7,600			
22	M	380P380031	PE100 32 x 3,0 SDR11 6 m	m	7,752	35,00	271,32	
	W		7 6*1 02 "prořez 2%"		7,752			
	W		Součet		7,752			
45	K	230181031	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 40 mm, tl 3,7 mm	m	202,300	30,00	6 069,00	
	W		"STL plynovod" 86+90,9+7+7+6,4+5		202,300			
	W		Součet		202,300			
46	M	380P380039	PE100 40 x 3,7 SDR11 6 m	m	226,981	50,00	11 349,05	
	W		222 530*1,02 "prořez 2%"		226,981			
	W		Součet		226,981			
54	M	G.FP753911209	Elektrospojka PE100 SDR11 prodloužená 40	ks	4,000	195,00	780,00	
48	K	230181051	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 90 mm, tl 5,2 mm	m	26,700	90,00	2 403,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	M	381P381090	PE100 90 x 5,2 SDR17,6 12 m	m	27,234	128,50	3 499,57	
	W		"Ochranná trubka" 26,7*1,02 "prořez 2%"		27,234			
	W		Součet		27,234			
28	K	230181225	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 32 mm, tl 3,0 mm	kus	13,000	95,00	1 235,00	
29	M	G.FP753101608	Koleno elektrosvařovací PE 100 SDR 11 90° 32	ks	9,000	235,00	2 115,00	
59	M	G.FP193103208	Kohout kulový uzavírací G.F. PE100 32	ks	1,000	2 795,00	2 795,00	
40	M	G.FP753961608	Elektrovíčko PE 100 SDR 11 32	ks	1,000	165,00	165,00	
58	M	G.FP753911208	Elektrospojka PE100 SDR11 prodloužená 32	ks	2,000	185,00	370,00	
53	K	230181231	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 40 mm, tl 3,6 mm	kus	24,000	95,00	2 280,00	
49	M	G.FP753211609	T-kus elektrosvařovací PE 100 SDR 11 40	ks	3,000	380,00	1 140,00	
60	M	G.FP193103209	Kohout kulový uzavírací G.F. PE100 40	ks	2,000	595,00	1 190,00	
61	M	FRIP615388	Redukce 40/ 32 MR	ks	1,000	170,00	170,00	
62	M	G.FP753201609	T-kus elektrosvařovací PE 100 SDR 11 40 kit	ks	3,000	380,00	1 140,00	
50	M	G.FP753101609	Koleno elektrosvařovací PE 100 SDR 11 90° 40	ks	6,000	278,50	1 671,00	
63	M	G.FP753961609	Elektrovíčko PE 100 SDR 11 40	ks	3,000	198,00	594,00	
51	M	G.FP753911209	Elektrospojka PE100 SDR11 prodloužená 40	ks	6,000	195,00	1 170,00	
56	K	230181242	Montáž trubního dílu PE potrubí svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 63 mm, tl 5,7 mm	kus	1,000	115,00	115,00	
57	M	G.FP193131934	T-kus navrt. odbočkový /monoblok/ PE100 SDR11 63-32	ks	1,000	670,00	670,00	
96	K	MDR	Mimostaveništní doprava	soub	1,000	500,00	500,00	
97	K	PMR	Přidružený materiál	soub	1,000	500,00	500,00	
98	K	PPVR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	500,00	500,00	
99	K	ZVR	Zednické výpomoci	soub	1,000	500,00	500,00	

□ M Práce a dodávky M 22 820,80

□ 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 1 862,55

34	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	192,900	5,50	1 060,95	
	W		"STL plynovod" 2		2,000			
	W		"NTL plynovod" 86+90,9+7+7		190,900			
	W		Součet		192,900			

35	M	920P920302	Fólie PE výstražná žlutá POZOR PLYN 300 mm perforovaná	m	192,900	4,00	771,60	
100	K	PMRR	Přidružený materiál	soub	1,000	10,00	10,00	
101	K	PPVRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	10,00	10,00	
102	K	ZVRR	Zednické výpomoci	soub	1,000	10,00	10,00	

□ 62-M Zvláštní práce plyn 16 223,00

94	K	990000101	Odplynění potrubí do DN 50	m	202,300	5,00	1 011,50	
93	K	990001201	Odvzdušnění potrubí do DN 50	m	202,300	5,00	1 011,50	
95	K	990003040	Utěsnění potrubí do PE D40 stlačením	ks	2,000	1 000,00	2 000,00	
37	K	PL99003	Připojení plynovodní přípojky na PE plynovod pod tlakem pomocí navrtávací elektrovarovky	ks	3,000	1 500,00	4 500,00	
103	K	PMRRR	Přidružený materiál	soub	1,000	100,00	100,00	
104	K	PPVRRR	Podíl přidružených výkonů	soub	1,000	100,00	100,00	
39	K	STLPP00	navrtání po plynem střešotakáno plynovodu PE přes odbočkový T-kus s integrovaným vrtákem a osazením	ks	3,000	2 500,00	7 500,00	

□ ODP Likvidace odpadů 4 735,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	230181025D	Demontáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 32 mm, tl 3,0 mm	m	7,600	10,00	76,00	
91	K	230181031D	Demontáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 40 mm, tl 3,7 mm	m	202,300	10,00	2 023,00	
81	K	230181051D	Demontáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 90 mm, tl 5,2 mm	m	26,700	20,00	534,00	
D 0002			Nevýnosový materiál				1 822,25	
86	K	170203-32	Potrubí PE D32	m	7,600	5,00	38,00	
92	K	170203-40	Potrubí PE D40	m	202,300	7,50	1 517,25	
88	K	170203-90	Potrubí PE D90	m	26,700	10,00	267,00	
D 0005			Náklady na dopravu				280,00	
89	K	D000060	Vezidlo do 6 t - 1 km	t.km	8,000	35,00	280,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Štveřka
Nové Roudné III. etapa - ul. Němčická
Objekt

800-0 - Požadavky ob - 800-0 - Požadavky objedna...

REG	Číslo účtu	
Město	Statutární město České Budějovice	18. 2. 2019
Posavsko		
Statutární město České Budějovice		
Objednatel	SWIETELSKY stavební s.r.o.	480 35 599 CZ48035599
Projektant	Ing. Vít Hrabčák	
Projektová kancelář	Sweco Hydroprojekt, a.s.	
Pracoviště		

Cena bez DPH 360 000,00

bez DPH	360 000,00	21,00%	75 600,00	435 600,00
DPH	0,00	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 435 600,00

Projektant

Objednatel

Datum a pořadí:

Ročník

Datum a pořadí

Ročník

Objednatel

Učastník

Datum a pořadí:

Ročník

Datum a pořadí

Ročník

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt

Nový Rozvadovský náhon u Hřivčovic

Účel

800-0 - Požadavky ob - 800-0 - Požadavky objedna...

Město

Statutární město České Budějovice

Účastník

SWETELSKÝ stavební s r o

Datum

18.2.2019

Projektant

Ing. Vít Hrabčák

Společnost

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	360 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	360 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	135 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	134 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	90 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nové Rozhlední III - etapa - ul. Přímoyská

Objekt

800-0 - Požadavky ob - 800-0 - Požadavky objedna...

Místo

Adaptace: Statutární město České Budějovice

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 18. 2. 2019

Projektant: Ing. Vít Hrabčák

Zpracovatel: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							380 000,00	
o	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				360 000,00	
o	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				135 500,00	
1	K	01131400R	Fotodokumentace	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soub	1,000	35 000,00	35 000,00	
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	25 000,00	25 000,00	
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	40 000,00	40 000,00	
5	K	013244000	Dokumentace realizační	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	29 500,00	29 500,00	
o	VRN3		Zařízení staveniště				134 500,00	
9	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	39 500,00	39 500,00	
10	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště (vč. posečen. státny)	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
11	K	034203000	Oplocení staveniště	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
12	K	034403000	DIO	soub	1,000	85 000,00	85 000,00	
13	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
14	K	034703000	Osvětlení staveniště	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
15	K	039103000	Rozebření, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
16	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
o	VRN4		Inženýrská činnost				90 000,00	
21	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	soub	1,000	85 000,00	85 000,00	
22	K	043194000	Ostatní zkoušky (vč. revize kamerových zkoušek)	soub	1,000	25 000,00	25 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Jméno: **Nové Rákosné 10153 ul. Národní**
Objekt:

BOZP - Řimovská

Pracovní číslo:	01000	11. 2. 2019
Objekt:	01000	
Statutární město České Budějovice	01000	
Objekt:	01000	480 35 598
SWIETELSKY stavební s.r.o.	01000	CZ48035599
Objekt:	01000	
Ing. Vít Hrabčák	01000	
Objekt:	01000	
Sweco Hydroprojekt, a.s.	01000	
Objekt:	01000	

Cena bez DPH 15 000,00

Objekt:	01000	15 000,00	0,00	15 000,00
Objekt:	01000	0,00	0,00	0,00

Celkem s DPH 18 150,00

Projekant

Zpracovatel

Ústřední pokladna

Průběh

Ústřední pokladna

Průběh

Objednavatel

Uchazeč

Ústřední pokladna

Průběh

Ústřední pokladna

Průběh

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

okres Říčany, město Říčany - ul. Křižovnická

Objekt:

BOZP - Římovská

Město:

Termín:

18. 2. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

Ing. Vít Hrabčák

Stavbař:

SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Sweco
Hydroprojekt, a.s.

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
Náklady ze soupisu prací	15 000,00
11 - Přípravné a přidružené práce	15 000,00

SOUHRN PRACÍ

Číslo:

BOZP - Římovská

Objekt:

BOZP - Římovská

Město:

Datum: 18. 2. 2019

Zakázka: Statutární město České Budějovice

Projektant: Ing. Vít Hrabčák

Lišeň: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Společnost: Sweco
Hydroprojekt, a.s.

PO Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem:						15 000,00	
0	11	Přípravné a příhrázené práce				15 000,00	
1	K 11001	Montáž a demontáž oplocení staveniště	m	600,000	4,50	2 700,00	
2	K 11002	Udržba oplocení staveniště v průběhu stavebních prací, vč. úprav pro potřeby pracovních postupů	den	100,000	9,00	900,00	
3	K 11003	Zajištění vjezdu do objektu nacházejícího se na staveništi	kpl	22,000	250,00	5 500,00	
4	K 11004	Zajištění vstupu do objektu nacházejícího se na staveništi za pomoci přechodové lávky včetně zábradlí	kpl	22,000	100,00	2 200,00	
5	K 11005	Zajištění hrany vykopu dvoutýčovým zábradlím	m	500,000	5,00	2 500,00	
6	K 11008	Označení za pomoci červenobílé pásky objektu, překážky hrany vykopu atd.	m	1 200,000	1,00	1 200,00	