

Krycí list rozpočtu			
Číslo zakázky ZAK-2018-015.3.2		Zakázka NEMOCNICE ŠUMPERK - vícepráce a méněpráce	
Komentář			
Popis verze		Nabídka	
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2018	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Výchozí účet správce serveru		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
17	Stavební objekt 17		
SO_01	Vodovod d 160 mm		
SO_02	Chráničky kopoflex		
SO_03	Oprava vodovodu		
SO_04	Uliční vpust navíc		
SO_05	Sloup VO		
SO_06	Přeložka telefonních kabelů		
SO_07	Jádrový odvrt šachty Š4 + propojení		
SO_08	Zatěsnění otvoru šachty Š2		
SO_09	Propojení odtoku z kolektoru		
SO_10	Bourání a zásyp septiku		
SO_11	Bourání kolektoru		
SO_12	Vybudování suchovodu pro přeložku vody v trase B2		
SO_13	Přeložka vodovodu v trase B2		
SO_14	Přípojka vody k pavilonu F		
SO_15	Chybějící skladba šachty Š8		
SO_16	Nákup dlažby - půlek		
SO_17	Odečet provizorní nerealizované		
SO_18	Odečet SC vrstva a dlažba nerealizovaná		
SO_19	Odečet pasportizace		
SO_20	Odečet rezerva		
SO_21	Asfalt navíc		
		Celkem (bez DPH)	0
		DPH	0
		DPH 21 % ze základny: 0	0
		Celkem (včetně DPH)	0
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Elektronický podpis - 1.8.2019
 Certifikát autora podpisu :
 Jméno : Mgr. Tomáš Spurný
 Vydal : PostSignum Qualified C...
 Platnost do : 22.11.2019 09:00:22-000 +01:00

Zakázka:

NEMOCNICE ŠUMPERK - vícepráce a méněpráce

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_12: Vybudování suchovodu pro přeložku vody v trase B2	28 229	5 928	34 157
008: Trubní vedení	27 816	5 841	33 657
099: Přesun hmot HSV	413	87	500
SO_13: Přeložka vodovodu v trase B2	66 246	13 912	80 157
001: Zemní práce	17 867	3 752	21 619
004: Vodorovné konstrukce	3 787	795	4 583
008: Trubní vedení	38 765	8 141	46 906
099: Přesun hmot HSV	826	173	999
V09: Ostatní náklady	5 000	1 050	6 050
SO_14: Přípojka vody k pavilonu F	103 310	21 695	125 005
87: Potrubí z trub plastických a skleněných	91 996	19 319	111 316
998: Přesun hmot	11 314	2 376	13 690
SO_15: Chybějící skladba šachty Š8	4 775	1 003	5 778
8: Trubní vedení	4 775	1 003	5 778
SO_16: Nákup dlažby - půlek	8 078	1 696	9 774
001: Zemní práce	8 078	1 696	9 774
SO_17: Odečet provizorní nerealizované	- 155 906	- 32 740	- 188 647
2: Zakládání	- 8 657	- 1 818	- 10 475
5: Komunikace pozemní	- 59 582	- 12 512	- 72 094
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	- 3 750	- 788	- 4 538
997: Přesun sutě	- 18 590	- 3 904	- 22 494
998: Přesun hmot	- 40 327	- 8 469	- 48 796
VRN3: Zařízení staveniště	- 5 000	- 1 050	- 6 050
VRN4: Inženýrská činnost	- 20 000	- 4 200	- 24 200
SO_18: Odečet SC vrstva a dlažba nerealizovaná	- 340 419	- 71 488	- 411 907
5: Komunikace pozemní	- 340 419	- 71 488	- 411 907
SO_19: Odečet pasportizace	- 20 000	- 4 200	- 24 200
VRN9: Ostatní náklady	- 20 000	- 4 200	- 24 200

SO_21: Asfalt navíc	305 688	64 194	369 882
001: Zemní práce	305 688	64 194	369 882
Celkem (bez DPH)	0		
DPH	0		
DPH 21 % ze základny: 0	0		
Celkem (včetně DPH)	0		

Digitálně
podepsal [redacted]
[redacted]
Datum:
2019.08.01
07:24:43 +02'00'

Zakázka:

NEMOCNICE ŠUMPERK - vícepráce a méněpráce

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_12: Vybudování suchovodu pro přeložku vody v trase B2							28 229
008: Trubní vedení							27 816
121.	SP	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm	m	50,0	77	3 855
<i>Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm</i>							
122.	SP	877211101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 63	kus	1,0	190	190
<i>Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63</i>							
123.	SP	877241101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 90	kus	5,0	213	1 065
<i>Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90</i>							
124.	H	28614960	Elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 90	kus	1,0	789	789
<i>Plný popis: Elektro tvarovka T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 90</i>							
125.	H	28654362	Nákrůžek lemový z polypropylénu 90	kus	3,0	194	582
<i>Plný popis: Nákrůžek lemový z polypropylénu 90</i>							
126.	H	28614977	Elektroredukce, PE 100, PN 16, d 90-63	kus	1,0	490	490
<i>Plný popis: Elektroredukce, PE 100, PN 16, d 90-63</i>							
127.	H	28654368	Příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	3,0	578	1 734
<i>Plný popis: Příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90</i>							
128.	H	28613755	Potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 63 x 8,6 mm	m	51,5	89	4 563
<i>Plný popis: Potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 63 x 8,6 mm</i>							
129.	H	28654012	Koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 63 mm	kus	1,0	114	114
<i>Plný popis: Koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 63 mm</i>							
130.	SP	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	3,0	656	1 968
<i>Plný popis: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100</i>							
131.	SP	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,0	611	611
<i>Plný popis: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80</i>							
132.	H	855010008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR - 100-80	ks	1,0	1 298	1 298
<i>Plný popis:</i>							
133.	H	799412500016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU - 125 (131-160)	ks	1,0	7 027	7 027
<i>Plný popis:</i>							
134.	H	800008000016	PŘÍRUBA SLEPÁ - 80	ks	1,0	535	535
<i>Plný popis:</i>							

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
135.	H	810012500216	PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT - 125-2"	ks	1,0	1 095	1 095
<i>Plný popis:</i>							
136.	H	319 63000	Přírubový spoj DN 80	ks	2,0	470	940
<i>Plný popis:</i>							
137.	H	319 63200	Přírubový spoj DN 100	ks	2,0	480	960
<i>Plný popis:</i>							
099: Přesun hmot HSV							413
138.	SP	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,5	826	413
<i>Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m</i>							
SO_13: Přeložka vodovodu v trase B2							66 246
001: Zemní práce							17 867
139.	B	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél - výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez / prohození sypaniny sítím	m3	19,2	340	6 528
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: (43+17)*0,8*0,4					19,2		
140.	B	583373310	Štěrkopísek frakce 0/22	t	38,4	269	10 327
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 19,2*2					38,4		
141.	SP	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	48,0	21	1 013
<i>Plný popis: Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních se zhutněním</i>							
Výkaz výměr: (43+17)*0,8					48,0		
004: Vodorovné konstrukce							3 787
142.	B	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	4,8	789	3 787
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: (43+17)*0,8*0,1					4,8		
008: Trubní vedení							38 765
143.	SP	871241211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm	m	60,0	99	5 928
<i>Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm</i>							

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Výkaz výměr: 43+17					60,0		
144.	SP	877241101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 90 <i>Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90</i>	kus	16,0	213	3 408
145.	H	28654362	Nákrůžek lemový z polypropylénu 90 <i>Plný popis: Nákrůžek lemový z polypropylénu 90</i>	kus	4,0	194	776
146.	H	28654368	Příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90 <i>Plný popis: Příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90</i>	kus	4,0	578	2 312
147.	H	28615974	Elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90 <i>Plný popis: Elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90</i>	kus	12,0	210	2 520
148.	SP	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100 <i>Plný popis: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100</i>	kus	1,0	656	656
149.	H	855012508016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR - 125-80 <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	1 895	1 895
150.	SP	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80 <i>Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80</i>	kus	1,0	689	689
151.	H	400108000016	ŠOUPĚ PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ E1 CZ - 80 <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	4 070	4 070
152.	H	950108000003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E1/A-1,3 -1,8 - 65-80 E1/80 A (1,3-1,8m) <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	1 441	1 441
153.	SP	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 <i>Plný popis: Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80</i>	m	60,0	14	828
154.	SP	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 <i>Plný popis: Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125</i>	m	60,0	27	1 602
155.	SP	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou <i>Plný popis: Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300</i>	kus	1,0	6 050	6 050
156.	SP	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových <i>Plný popis: Osazení poklopů litinových šoupátkových</i>	kus	1,0	364	364
157.	H	175000000003	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP. KASI LOGO HAWLE - HAWLE VODA <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	633	633
158.	H	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI - UNI <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	167	167
159.	SP	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí <i>Plný popis: Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm</i>	m	60,0	40	2 394
160.	B	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	60,0	11	672

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<i>Plný popis:</i>							
161.	H	319 63000	Přírubový spoj DN 80	ks	4,0	470	1 880
<i>Plný popis:</i>							
162.	H	319 63200	Přírubový spoj DN 100	ks	1,0	480	480
<i>Plný popis:</i>							
099: Přesun hmot HSV							826
163.	SP	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,0	826	826
<i>Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m</i>							
V09: Ostatní náklady							5 000
164.	ON	091002000	Ostatní náklady související s objektem	1	1,0	5 000	5 000
<i>Plný popis: Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem</i>							
SO_14: Přípojka vody k pavilonu F							103 310
87: Potrubí z trub plastických a skleněných							91 996
165.	B	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného - profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	26,88	292	7 849
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 24*0,8*1,4					26,88		
166.	B	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného - profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	13,44	24	316
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 26,88*0,5					13,44		
167.	B	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na - hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	13,44	75	1 007
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 26,88*0,5					13,44		
168.	B	162701102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení - výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	16,8	175	2 940
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 1,92					1,92		
7,68					7,68		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
			10*0,8*(1,4-0,1-0,4)		7,2		
169.	B	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do - Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	30,24	112	3 387
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 16,8*1,8		30,24		
170.	B	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh - nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	17,28	121	2 084
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 24*0,8*(1,4-0,1-0,4)		17,28		
171.	B	58344171	šterkodrť frakce 0-32	t	14,4	299	4 303
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 10*0,8*(1,4-0,1-0,4)*2		14,4		
172.	B	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez / prohození sypaniny sítím	m3	7,68	340	2 611
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 24*0,8*0,4		7,68		
173.	B	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do - 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,2	22	243
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 14*0,8		11,2		
174.	B	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	14,976	269	4 027
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 7,68*1,95		14,976		
175.	B	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	1,92	895	1 718
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 24*0,8*0,1		1,92		
176.	SP	871241211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm	m	24,0	99	2 371
			<i>Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm</i>				
177.	H	28613600	Potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 90x8,2. L=12m	m	24,0	226	5 424
			<i>Plný popis: Potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 90x8,2. L=12m</i>				
178.	SP	877241101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 90	kus	13,0	213	2 769
			<i>Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90</i>				
179.	H	28654362	Nákrůžek lemový z polypropylénu 90	kus	2,0	194	388
			<i>Plný popis: Nákrůžek lemový z polypropylénu 90</i>				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
180.	H	28654368	Příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90 <i>Plný popis: Příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90</i>	kus	2,0	578	1 156
181.	H	28615974	Elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90 <i>Plný popis: Elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90</i>	kus	8,0	210	1 680
182.	H	28614936	Elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 90 <i>Plný popis: Elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 90</i>	kus	1,0	787	787
183.	H	FF585020W	Koleno 30° PE100 SDR11 90 <i>Plný popis:</i>	ks	2,0	762	1 524
184.	H	319 63000	Přírubový spoj DN 80 <i>Plný popis:</i>	ks	2,0	470	940
185.	B	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm <i>Plný popis:</i>	m	24,0	11	269
186.	SP	891163111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25 <i>Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky DN 25</i>	kus	1,0	118	118
187.	SP	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80 <i>Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80</i>	kus	1,0	846	846
188.	H	525009000216	PAS NAVRTÁVACÍ HAKU - 90-2" <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	1 298	1 298
189.	H	268100100016	ŠOUPÁTKO NAVRTÁVACÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY - 2"-6/4" <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	1 537	1 537
190.	H	960110016003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,0-1,6 - 3/4"-2" (1,0-1,6m) <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	867	867
191.	H	622103206416	TVAROVKA ISO K 2681/3151 - 6/4"-32 <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	293	293
192.	SP	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových <i>Plný popis: Osazení poklopů litinových ventilových</i>	kus	1,0	266	266
193.	H	165000000003	POKLOP ULIČNÍ TĚŽKÝ KASI VODA <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	503	503
194.	H	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI - UNI <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	167	167
195.	SP	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm <i>Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm</i>	m	17,0	55	928
196.	SP	877161101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 32 <i>Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 32</i>	kus	1,0	156	156

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
197.	H	28613110	Potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	17,0	28	481
<i>Plný popis: Potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm</i>							
198.	SP	971052361	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 600 mm	kus	1,0	3 750	3 750
<i>Plný popis: Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm</i>							
199.	SP	100-01-2310-23	Náklady firma HAK	j	1,0	32 993	32 993
<i>Plný popis:</i>							

998: Přesun hmot

11 314

200.	B	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu - dopravní vzdálenost do 15 m	t	33,12	342	11 314
<i>Plný popis:</i>							

SO_15: Chybějící skladba šachty Š8

4 775

8: Trubní vedení

4 775

201.	B	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3,0	619	1 857
<i>Plný popis:</i>							

202.	B	592240660	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12 cm	kus	1,0	480	480
<i>Plný popis:</i>							

203.	B	592240700	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12 cm	kus	2,0	1 219	2 438
<i>Plný popis:</i>							

SO_16: Nákup dlažby - půlek

8 078

001: Zemní práce

8 078

205.	H	59245298	dlažba zámková klasiko půlka 100x100x80mm přírodní	m2	9,68	335	3 243
<i>Plný popis: Dlažba zámková profilová půlka 10x16,5x8 cm přírodní</i>							

207.	H	X10	Doprava ze závodu Best Mohelnice	souboj	1,0	4 835	4 835
<i>Plný popis:</i>							

SO_17: Odečet provizorní nerealizované

- 155 906

2: Zakládání

- 8 657

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	B	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a - nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	- 491,6	18	- 8 657
<i>Plný popis:</i>							
5: Komunikace pozemní							- 59 582
2.	B	564931512	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	- 491,6	121	- 59 582
<i>Plný popis:</i>							
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání							- 3 750
1.	B	913911000_01	Montáž a demontáž dočasného dopravního značení po dobu 6 měsíců	soub	- 0,15	25 000	- 3 750
<i>Plný popis:</i>							
997: Přesun sutě							- 18 590
3.	B	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	- 118,054	92	- 10 885
<i>Plný popis:</i>							
4.	B	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na - vzdálenost do 1 km	t	- 118,054	39	- 4 628
<i>Plný popis:</i>							
5.	B	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý - další i započatý 1 km přes 1 km	t	- 354,163	9	- 3 078
<i>Plný popis:</i>							
998: Přesun hmot							- 40 327
6.	B	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu - dopravní vzdálenost do 15 m	t	- 118,054	342	- 40 327
<i>Plný popis:</i>							
VRN3: Zařízení staveniště							- 5 000
6.	B	030001000_01	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soub	- 0,5	10 000	- 5 000
<i>Plný popis:</i>							
VRN4: Inženýrská činnost							- 20 000
7.	B	043002000_01	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	soub	- 0,5	20 000	- 10 000
<i>Plný popis:</i>							
8.	B	045203000_01	Inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost kompletační činnost	soub	- 0,5	10 000	- 5 000

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<i>Plný popis:</i>							
9.	B	049103000_01	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kus	- 0,5	10 000	- 5 000

Plný popis:

SO_18: Odečet SC vrstva a dlažba nerealizovaná

- 340 419

5: Komunikace pozemní

- 340 419

21.	B	567132113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 - (KSC I), po zhutnění tl. 180 mm	m2	- 503,013	348	- 175 049
-----	---	-----------	---	----	-----------	-----	-----------

Plný popis:

26.	B	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo - drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného / materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	- 440,4	224	- 98 650
-----	---	-----------	--	----	---------	-----	----------

Plný popis:

27.	B	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	- 444,804	150	- 66 721
-----	---	----------	---	----	-----------	-----	----------

Plný popis:

SO_19: Odečet pasportizace

- 20 000

VRN9: Ostatní náklady

- 20 000

10.	B	092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem	soub	- 1,0	10 000	- 10 000
-----	---	-----------	--	------	-------	--------	----------

Plný popis:

11.	B	092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem	soub	- 1,0	10 000	- 10 000
-----	---	-----------	--	------	-------	--------	----------

Plný popis:

SO_21: Asfalt navíc

305 688

001: Zemní práce

305 688

209.	SP	X11	Vrstva z asfaltového betonu ACO11, po doplnění, tl. 50 mm	m2	519,426	364	189 071
------	----	-----	---	----	---------	-----	---------

Plný popis:

210.	SP	X12	Vyrovnávací vrstva asfaltového betonu ACO11	t	38,5	3 029	116 617
------	----	-----	---	---	------	-------	---------

Plný popis: