

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 102.1 Vedlejší komunikace**Rozpočet:** 102.1 Vedlejší komunikace**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:** Ing.František Stráský - Atelier SIS**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 815 890,00 Kč**Cena celková:** 815 890,00 Kč**DPH:** 171 336,90 Kč**Cena s daní:** 987 226,90 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 1 107,00**Náklad na měrnou jednotku:** 737,03 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
Objekt:	102.1 Vedlejší komunikace
Rozpočet:	102.1 Vedlejší komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	318,57	190,27	60 614,31
0			Všeobecné konstrukce a práce				60 614,31
1			Zemní práce				
2	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNIKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	40,60	224,23	9 103,74
3	113346		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	43,10	523,32	22 555,09
4	113486		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNIKŮ Z DLAZDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	7,80	608,13	4 743,41
5	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M	64,00	81,61	5 223,04
6	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA dle pol. 113524	tkm	120,96	44,01	5 323,45
7	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	204,57	601,16	122 979,30
8	123836		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ZELEZNIC TR. II, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	22,50	220,74	4 966,65
9	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	1 090,00	4,34	4 730,60
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,85	525,61	972,38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 102.1 Vedlejší komunikace
 Rozpočet: 102.1 Vedlejší komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
11	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	214,00	8,52	1 823,28
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
1		Zemní práce					182 420,94
5		Komunikace					
12	562141		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIALŮ STABIL CEMENTEM TR I TL DO 200MM	M2	236,58	232,71	55 054,53
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
13	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	14,80	86,18	1 275,46
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
14	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	214,00	103,18	22 080,52
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
15	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	264,00	7,20	1 900,80
16	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 180,00	6,95	15 151,00
17	574D78		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM	M2	1 090,00	192,15	209 443,50
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
18	574I32		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 8+, 8S TL. 30MM	M2	1 090,00	141,04	153 733,60
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
19	574K5		VRSTVY Z ASF SMĚSI S VYSOKÝM MODULEM TUHOSTI VMT TL. 90MM	M2	264,00	304,93	80 501,52
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
20	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	39,00	39,53	1 541,67
			dle situace č. přílohy 2, část B4				
5		Komunikace					540 682,60

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 102.1 Vedlejší komunikace
 Rozpočet: 102.1 Vedlejší komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
21	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ dle situace č. přílohy 2, část B4	KUS	1,00	7 537,79	7 537,79
22	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ dle situace č. přílohy 2, část B4	KUS	3,00	1 079,35	3 238,05
23	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ dle situace č. přílohy 2, část B4	KUS	5,00	1 089,06	5 445,30
24	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle situace č. přílohy 2, část B4	KUS	3,00	920,69	2 762,07
8		Potrubí					18 983,21
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	917224		SILNIČNÍ A CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ SIR 100MM dle situace č. přílohy 1, část C	M	37,00	262,48	9 711,76
26	919113		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM dle situace č. přílohy 1, část C	M	39,00	69,82	2 722,98
27	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUŠTÍ KOMPLETNÍCH dle situace č. přílohy 2, část B4	KUS	1,00	754,20	754,20
9		Ostatní konstrukce a práce					13 188,94

Celkem:

815 890,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 102.2 Dělicí ostrůvky na vedlejší komunikaci**Rozpočet:** 102.2 Dělicí ostrůvky na vedlejší komunikaci**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:** Ing.František Stráský - Atelier SIS**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 121 364,11 Kč**Cena celková:** 121 364,11 Kč**DPH:** 25 486,46 Kč**Cena s daní:** 146 850,57 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 96,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 264,21 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 102.2 Dělicí ostrůvky na vedlejší komunikaci
 Rozpočet: 102.2 Dělicí ostrůvky na vedlejší komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	39,24	190,27	7 466,19
0			Všeobecné konstrukce a práce				7 466,19
1			Zemní práce				
2	113346		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	21,80	523,32	11 408,38
3	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	17,44	601,16	10 484,23
4	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	109,00	8,52	928,68
1			Zemní práce				22 821,29
5			Komunikace				
5	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	12,75	86,18	1 098,80
6	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	96,00	103,18	9 905,28
7	582611		KRYTY Z BETON DLAZDIC SE ZAMKEM SEDYCH TL 60MM DO LOZE Z KAM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	89,00	226,66	20 172,74
8	58261A		KRYTY Z BETON DLAZDIC SE ZAMKEM BAREV RELIEF TL 60MM DO LOZE Z KAM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	7,00	563,74	3 946,18
5			Komunikace				35 123,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 102.2 Dělicí ostrůvky na vedlejší komunikaci
 Rozpočet: 102.2 Dělicí ostrůvky na vedlejší komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
9	91267		ODRAZKY NA OBRUBNÍKY dle situace č. přílohy 2, část B4	KUS	51,00	245,40	12 515,40
10	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM dle situace č. přílohy 2, část B4	M	51,00	851,73	43 438,23
9			Ostatní konstrukce a práce				55 953,63

Celkem: 121 364,11

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 102.3 Chodníky**Rozpočet:** 102.3 Chodníky**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:** Ing.František Stráský - Atelier SIS**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 89 148,35 Kč**Cena celková:** 89 148,35 Kč**DPH:** 18 721,15 Kč**Cena s daní:** 107 869,50 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 98,00**Náklad na měrnou jednotku:** 909,68 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
Objekt:	102.3 Chodníky
Rozpočet:	102.3 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	59,00	190,27	11 225,93
0			Všeobecné konstrukce a práce				11 225,93
1			Zemní práce				
2	113186		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	10,00	421,01	4 210,10
3	113326		ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	20,00	224,23	4 484,60
4	113346		ODSTRANĚNÍ PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	5,00	523,32	2 616,60
5	113514		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M	34,00	52,93	1 799,62
6	11351B		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - DOPRAVA	tkm	29,75	44,01	1 309,30
7	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M	20,00	81,61	1 632,20
8	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	tkm	45,36	44,01	1 996,29
9	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM dle situace č. přílohy 2, část B4	M3	4,00	601,16	2 404,64
10	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	115,00	8,52	979,80
1			Zemní práce				21 433,15

5 Komunikace

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 102.3 Chodníky
 Rozpočet: 102.3 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	12,20	86,18	1 051,40
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	115,00	103,18	11 865,70
13	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZAMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	95,00	226,66	21 532,70
14	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM dle situace č. přílohy 2, část B4	M2	20,00	563,74	11 274,80
5		Komunikace					45 724,60
- 9		Ostatní konstrukce a práce					
15	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM dle situace č. přílohy 2, část B4	M	61,00	176,47	10 764,67
9		Ostatní konstrukce a práce					10 764,67

Celkem:**89 148,35**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 102.4 Dopravní značení na vedlejší komunikaci**Rozpočet:** 102.4 Dopravní značení na vedlejší komunikaci**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:** Ing.František Stráský - Atelier SIS**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 38 111,55 Kč**Cena celková:** 38 111,55 Kč**DPH:** 8 003,43 Kč**Cena s daní:** 46 114,98 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 247,00**Náklad na měrnou jednotku:** 154,30 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 102.4 Dopravní značení na vedlejší komunikaci
 Rozpočet: 102.4 Dopravní značení na vedlejší komunikaci

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914113		DOPRAVNÍ ZNACKY ZAKLADNI VELIKOSTI OCELOVE NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ dle trvalého dopravního značení č. přílohy 2, část B5	KUS	1,00	143,26	143,26
2	914161		DOPRAVNÍ ZNACKY ZAKLADNI VELIKOSTI HLINIKOVE FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dle trvalého dopravního značení č. přílohy 2, část B5	KUS	7,00	2 098,92	14 692,44
3	915111		VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA dle trvalého dopravního značení č. přílohy 2, část B5	M2	246,88	94,28	23 275,85
9			Ostatní konstrukce a práce				38 111,55

Celkem:

38 111,55

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 301 Vodovod**Rozpočet:** 301 Vodovod**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 344 204,61 Kč**Cena celková:** 344 204,61 Kč**DPH:** 72 282,97 Kč**Cena s daní:** 416 487,58 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 344 204,61 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	115101201		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	HOD	24,00	38,86	932,64
2	115101301		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	DEN	3,00	23,02	69,06
3	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200	M	2,20	182,61	401,74
4	119001411		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200	M	1,10	231,20	254,32
5	119001412		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500	M	1,10	285,87	314,46
6	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	M	3,30	147,48	486,68

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	130001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	M3	19,75	268,24	5 296,40
8	131201101		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	M3	23,97	150,19	3 599,45
9	131201109		Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	M3	11,98	12,22	146,43
10	131301101		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	M3	23,97	207,17	4 965,04
11	131301109		Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	M3	11,98	25,86	309,88
12	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 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	49,07	231,80	11 374,89
13	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	24,54	15,21	373,19
14	132301201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	M3	49,07	426,59	20 934,05
15	132301209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	M3	24,54	31,84	781,23
16	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	M2	178,00	59,77	10 639,18
17	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	178,00	10,65	1 895,72

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m				
18	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	M3	73,04	52,49	3 833,92
			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m				
19	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	49,72	142,24	7 071,75
			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 9 000 do 10 000 m				
20	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	49,72	9,15	454,91
			Uložení sypaniny na skládky. Předpokládá se uložení na skládku investora bez poplatku za skládkovné.				
21	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	83,03	106,34	8 829,09
			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)				
22	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	96,36	55,12	5 311,58
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
23	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	31,04	237,10	7 358,40
			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				
24	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhutněním	M2	88,73	12,83	1 138,38
			Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních se zhutněním				
25	583373310		šterkopísek frakce 0-22	T	66,73	198,77	13 262,93
			šterkopísek frakce 0-22				
1		Zemní práce					110 035,32

4		Vodorovné konstrukce					
26	451315124		Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	M2	0,98	317,74	310,43
			Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 12/15				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	M3	8,11	641,46	5 204,81
28	452313121		Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 8/10	M3	0,30	1 859,06	557,72
29	452353101		Bednění podkladních bloků otevřený výkop Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	M2	5,40	256,69	1 386,13
4	Vodorovné konstrukce						7 459,09
- 85	Potrubí z trub litinových						
35	422666200		filtr s výměnnou vložkou DN 50 např. D71 118 540 Filtry, odvaděče a stavoznaky do PN 40 filtry plynové a vzduchové D 71 118 540, PN 40, filtr, s výměnnou vložkou, přírubový, materiál GS-C25, SD dle DIN F1 DN 50 mm	KUS	1,00	2 200,42	2 200,42
36	552506420		koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80 trouby a tvarovky litinové tlakové kolena přírubová s patkou zn. PP (TT) DN 80 N-kus	KUS	1,00	891,62	891,62
40	552532170		trouba přírubová litinová FF DN 50 mm délka 300 mm Trouby a tvarovky litinové tlakové trouby litinové přírubové (TP) trouba přírubová zn. FF do délky l=1000mm tvárná litina dle ČSN EN 545 uvnitř i vně: práškový epoxid dle GSK-RAL (EWS), min. tl. 250 µm DN 50, délka 300 mm	KUS	2,00	1 300,62	2 601,24
33	552535300		tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou T-kus DN 150/150 mm Trouby a tvarovky litinové tlakové přírubové odbočky zn. T tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou zn. T tvárná litina dle ČSN EN 545 uvnitř i vně: práškový epoxid dle GSK-RAL, min. tl. 250 µm DN 150/150	KUS	1,00	2 445,82	2 445,82
37	552536080		přechod přírubový, FFR-kus litinový DN 80/50 mm Trouby a tvarovky litinové tlakové přechody přírubové zn. FFR (redukce) přechod přírubový zn. FFR tvárná litina dle ČSN EN 545 uvnitř i vně: práškový epoxid dle GSK-RAL, min. tl. 250 µm DN 80/50	KUS	1,00	891,62	891,62



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	552536160		přechod přírubový,FFR-kus DN 150/80 mm Troubky a tvarovky litinové tlakové přechody přírubové zn. FFR (redukce) přechod přírubový zn. FFR tvárná litina dle ČSN EN 545 uvnitř i vně: práškový epoxid dle GSK-RAL, min. tl. 250 µm DN 150/80	KUS	1,00	1 218,82	1 218,82
34	552536580		příruba zaslepovací z tvárné litiny X DN 50 mm Troubky a tvarovky litinové tlakové příruby zaslepovací (zn. X a Xv), příruba zaslepovací tvárná litina dle ČSN EN 545 uvnitř i vně: práškový epoxid dle GSK-RAL, min. tl. 250 µm DN 50	KUS	1,00	253,58	253,58
41	79941500001 6		spojka zakusovací s přírubou DN 160 např. SYNOFLEX TVAROVKA SYNOFLEX SPOJKA 3000+ S PŘÍRUBOU 150 (155-192)	KUS	2,00	5 472,42	10 944,84
42	855009001		Šrouby,podložky,matice,těsnění a nátěry Šrouby,podložky,matice,těsnění pro přírubové spoje dle specifikace oddílu 008 Trubní vedení (DN 50 - 8 ks, DN 80 - 6 ks, DN 160 - 4 ks) a nátěry kompletační.	KPL	1,00	409,00	409,00
30	857242121		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	KUS	7,00	490,80	3 435,60
31	857312121		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	KUS	3,00	490,80	1 472,40
32	857314121		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	KUS	1,00	736,20	736,20
39	98100500001 6		MEZIKUS MONTÁŽNÍ DN 50 SPECIÁLNÍ TVAROVKY MEZIKUS MONTÁŽNÍ DN 50	KUS	1,00	5 881,42	5 881,42
85		Potrubí z trub litinových					33 382,58
87		Potrubí z trub plastických a skleněných					
46	286131100		potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	M	3,22	20,45	65,85



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			trubky z polyetylenu vodovodní potrubí PE PE100 SDR 11 PN16 tyče 6 m, 12 m, návin 100 m 32 x 3,0 mm, tyče + návin				
47	286136000		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 90x8,2. L=12m	M	71,42	134,97	9 639,56
			Trubky z polyetylenu vodovodní potrubí PE PE100 potrubí - pro rozvody vody dvouvrstvé potrubí PE 100 s 10% signalizační vrstvou (od d32 do d450) SDR 11, délka 12 m 90x8,2				
48	286148670		oblouk 90°, SDR 11, PE 100, PN 16, d 90	KUS	1,00	535,79	535,79
			Trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody PE tvarovky - na tupo oblouk 90°, SDR 11, PE 100 RC, PN 16 d 90				
49	286535980		nákrůžek tlakový lemový IPE D 90 mm	KUS	2,00	65,44	130,88
			prvky kompletační z polyetylenu pro trubky vodovodní tvarovky PE 80 SDR11 nákrůžky lemové PE HD (IPE) D 90 mm				
50	286543680		příruba volná k lemovému nákrůžku d 90	KUS	2,00	331,29	662,58
			příruba volná k lemovému nákrůžku d 90				
43	871161121		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	M	3,22	163,60	526,79
			Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek polyetylenových PE svařených vnějšího průměru 32 mm				
44	871241141		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	M	71,42	163,60	11 684,31
			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm				
45	879172199		Příplatek za mtž vodovodních přípojek DN 32-80	KUS	1,00	409,00	409,00
			Příplatek za mtž vodovodních přípojek DN 32-80				
87			Potrubí z trub plastických a skleněných				23 654,76
- 89			Trubní vedení - ostatní konstrukce				
73	25100010001 6		ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ZÁVIT VNI-VNI DN 1"-1"	KUS	1,00	1 995,92	1 995,92

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
Objekt: 301 Vodovod
Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SOUPATKO DOMOVNI PRIPOJKY ZAVIT VNI-VNI DN 1"-1" 2802				
74	319424450		vsuvka mosazná s vnějším závitem G 1" součástí fitinkových šroubení, kovové šroubení mosazná vsuvka s vnějším závitem G 1"	KUS	1,00	188,14	188,14
75	319424950		ISIFLO - spojení bezzávitové plastového a potrubí s vnitřním závitem 32 x 1" součástí fitinkových šroubení, kovové spojovací prvky ISIFLO spojení bezzávitové plastového a kovového potrubí s vnitřním závitem 32 x 1"	KUS	1,00	286,30	286,30
76	34810000000		PODKLAD. DESKA UNI šoupátková PODKLADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ ŠOUPÁTKOVÁ	KUS	4,00	122,70	490,80
77	34820000000		PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP PODKLADOVÁ DESKA POD HYDRANTOVÝ POKLOP	KUS	1,00	335,38	335,38
78	38821742		vodoměr MENJET Qn 15 dl. 300 mm Vodoměr MENJET Qn 15 dl. 300 mm	KUS	1,00	7 173,86	7 173,86
79	422211140		šoupátko s přírubam DN50, voda např kat.č.: 4000E2 DN 50 mm PN 16 Soupátka do PN 40 šoupátka z tvárné litiny GGG 400 - DIN 1693 šoupátka s přírubami krátká pitná voda, neagresivní odpadní voda např kat.č.: 4000E2 DN 50 mm PN 16	KUS	2,00	3 263,82	6 527,64
80	422211160		šoupátko s přírubami DN 80, voda,např.kat.č.: 4000E2 DN 80 mm PN 16 Soupátka do PN 40 šoupátka z tvárné litiny GGG 400 - DIN 1693 šoupátka s přírubami krátká pitná voda, neagresivní odpadní voda kat.č.: 4000E2 DN 80 mm PN 16	KUS	2,00	4 327,22	8 654,44
81	422211190		šoupátko s přírubami DN 150, voda např. kat.č.: 4000E2 DN 150 mm PN 16 Soupátka do PN 40 šoupátka z tvárné litiny GGG 400 - DIN 1693 šoupátka s přírubami krátká pitná voda, neagresivní odpadní voda kat.č.: 4000E2 DN 150 mm PN 16	KUS	1,00	8 098,20	8 098,20

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
83	422735450		navrtávací pasy např. HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-1" armatury speciální ostatní do PN 40 pasy navrtávací např.HAKU se závitovým výstupem pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-1"	KUS	1,00	973,42	973,42
82	422735892		hydrant podzemní DN80 PN16 krycí hloubka 1500 - 2001 mm armatury speciální ostatní do PN 40 hydranty podzemní DN 80, PN 16, tvárná litina, AVK podzemní hydrant jednoduchý uzávěr hydrant podzemní DN80 PN16 krycí hloubka 1500 - 2001 mm	KUS	1,00	8 171,82	8 171,82
84	422910780		souprava zemní pro šoupátka DN 40-50 mm, Rd 2,0 m Díly (sestavy) k armaturám průmyslovým soupravy zemní např. LADA pro ovládání armatur zakopaných v zemi typ A pro šoupátko EKO, BETA 200, BETA Zz, BETA-Z DN 40 a 50 nástavec a spojka z tvárné litiny GGG-40, prodlužovací tyč z uhlíkové oceli, ochranná trubka z plastu, kolíky z nerezů pro krycí hloubku Rd 2,0 m DN 40-50 mm	KUS	1,00	1 006,14	1 006,14
85	422910790		souprava zemní pro šoupátka DN 65-80 mm, Rd 2,0 m díly (sestavy) k armaturám průmyslovým soupravy zemní např. LADA pro ovládání armatur zakopaných v zemi typ A pro šoupátko EKO, BETA 200, BETA Zz, BETA-Z DN 40 a 50 nástavec a spojka z tvárné litiny GGG-40, prodlužovací tyč z uhlíkové oceli, ochranná trubka z plastu, kolíky z nerezů pro krycí hloubku Rd 2,0 m DN 65-80 mm	KUS	2,00	1 006,14	2 012,28
86	422910800		souprava zemní pro šoupátka DN 100-150 mm, Rd 2,0 m Díly (sestavy) k armaturám průmyslovým soupravy zemní např.LADA pro ovládání armatur zakopaných v zemi typ A pro šoupátko EKO, BETA 200, BETA Zz, BETA-Z DN 40 a 50 nástavec a spojka z tvárné litiny GGG-40, prodlužovací tyč z uhlíkové oceli, ochranná trubka z plastu, kolíky z nerezů pro krycí hloubku Rd 2,0 m DN 100-150 mm	KUS	1,00	1 055,22	1 055,22
87	422913520		poklop litinový typ 504-šoupátkový díly (sestavy) k armaturám průmyslovým poklapy litinové, GGG-400 typ 504 - šoupátkový	KUS	4,00	449,90	1 799,60
88	422914520		poklop litinový typ 522-hydrantový DN 80 díly (sestavy) k armaturám průmyslovým poklapy litinové, GGG-400 typ 522 - hydrantový DN 80	KUS	1,00	1 055,22	1 055,22
51	891181111		Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu do DN 40	KUS	1,00	368,10	368,10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 40				
52	891211221		Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 50 Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem DN 50	KUS	2,00	368,10	736,20
53	891212311		Montáž přírubového vodoměru DN 50 v šachtě Montáž vodovodních armatur na potrubí vodoměrů v šachtě přírubových DN 50	KUS	1,00	490,80	490,80
54	891241111		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80 Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	KUS	2,00	490,80	981,60
55	891247111		Montáž hydrantů podzemních DN 80 Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	KUS	1,00	736,20	736,20
56	891249111		Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80 Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa, na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	KUS	1,00	736,20	736,20
57	891311111		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150 Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	KUS	1,00	613,50	613,50
58	892233121		Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	M	3,87	32,72	126,63
59	892241111		Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	M	75,29	16,36	1 231,74
60	892273122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	M	71,42	32,72	2 336,86
61	894608211		Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	T	0,36	16 933,51	6 079,13
62	899273192.1		Laboratorní rozbor vody	KPL	1,00	2 454,00	2 454,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Laboratorní rozbor vody				
63	899273194.1		Asistence správce sítě	KPL	1,00	818,00	818,00
			Asistence správce sítě				
64	899401112		Osazení poklopů litinových šoupátkových	KUS	4,00	327,20	1 308,80
			Osazení poklopů litinových šoupátkových				
65	899401113		Osazení poklopů litinových hydrantových	KUS	1,00	490,80	490,80
			Osazení poklopů litinových hydrantových				
66	899620141		Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 20/25 otevřený výkop	M3	3,01	2 173,45	6 550,78
			Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25				
67	899640111		Bednění pro obetonování plastových šachet hranatých otevřený výkop	M2	19,15	203,89	3 904,90
			Bednění pro obetonování plastových šachet v otevřeném výkopu hranatých				
68	899721111		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	M	79,79	20,45	1 631,71
			Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm				
69	899721119		Revize/proměření signalizačního vodiče na potrubí PVC	KPL	1,00	245,40	245,40
			Signalizační vodič na potrubí PVC - revizea proměření signalizačního vodiče vč. revize vodiče přípojek				
70	899722113		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	M	75,29	8,18	615,87
			Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm				
89	M30108901		Šachta plastová vodoměrná pro obetonování 2,50x1,50 m v.1,6m vč. poklopu 60x60 cm, zat. D 400 a vstupního žebříku	KUS	1,00	8 098,20	8 098,20
			Šachta plastová vodoměrná pro obetonování 2,50x1,50 m v.1,6m vč. poklopu 60x60 cm, zat. D 400 a vstupního žebříku				
71	R02108902		Revize hydrantů	KUS	1,00	1 227,00	1 227,00
			Revize hydrantů				
72	R30108901		Montáž plastové šachty na obetonování rozměrů 2,50x1,50x1,60 m	KUS	1,00	1 058,49	1 058,49

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 301 Vodovod
 Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
89			Trubní vedení - ostatní konstrukce				92 665,29
- 99			Přesuny hmot a sutí				
90	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	92,91	81,80	7 600,04
			Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop				
99			Přesuny hmot a sutí				7 600,04
- VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				
91	011603002		Vytýčení stávajících inženýrských sítí	KČ	3 200,00	0,82	2 624,00
			Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum vytýčení stávajících inženýrských sítí				
92	012103001		Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	KČ	4 000,00	0,82	3 280,00
			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby				
93	012303001		Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	KČ	4 000,00	0,82	3 280,00
			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby				
94	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby	KČ	6 000,00	0,82	4 920,00
			Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				
VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				14 104,00
- VRN3			Zařízení staveniště				
95	030001000		Zařízení staveniště	KČ	67 443,32	0,82	55 303,53
			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště				
VRN3			Zařízení staveniště				55 303,53



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
Objekt: 301 Vodovod
Rozpočet: 301 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							344 204,61

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 401 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** 401 Veřejné osvětlení**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:** Ing.František Stráský - Atelier SIS**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 932 201,10 Kč**Cena celková:** 932 201,10 Kč**DPH:** 195 762,23 Kč**Cena s daní:** 1 127 963,33 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 932 201,10 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 401 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce - dodávky				
1	001		SVITIDLO SILNICNÍ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDU V PISKU, LED 72,3W, 7670lm, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	8,00	6 953,00	55 624,00
2	002		SVITIDLO SILNICNÍ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDU V PISKU, LED 58,9W, 6360lm, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	3,00	6 953,00	20 859,00
3	003		SVITIDLO SILNICNÍ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDU V PISKU, LED 38,8W, 4160lm, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	3,00	6 953,00	20 859,00
4	004		SVITIDLO PRECHODOVÉ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDU V PISKU, LED 58,9W, 6360lm, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	4,00	7 362,00	29 448,00
5	005		STOŽAR SADOVÝ 6,8/6,0/0,8 – 133/89/60 – ŽAR. POZINK., VCETNE PLASTOVÉ MANŽETY, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	2,00	6 953,00	13 906,00
6	006		PROŠVĚTLENA DOPRAVNÍ ZNACKA C04a – PRIKAZANY SMER OBJÍŽDĚNÍ VPRAVO, S LED ZDROJEM 8-10W	KUS	2,00	5 317,00	10 634,00
7	007		VYLOŽNIK LOMENY PRO SADOVÝ STOŽAR A VRCHOL. PR. 60 mm, DÉLKA VYLOŽENÍ 1,0 m – ŽAR. POZINK, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	2,00	981,60	1 963,20
8	008		STOŽAR SILNICNÍ 9,4/8,2/1,2 – 159/114/89 – ŽAR. POZINK., VCETNE PLASTOVÉ MANŽETY, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	10,00	8 180,00	81 800,00
9	009		VYLOŽNIK SIL. OBL. JEDNORAMENNÝ DO PR. 89 mm, DL. VYLOŽENÍ 1,0 m, VÝŠKA 2,1/1,8m – ŽAR. POZINK, spec. viz. příl. PD SO 401, 1. A 2.	KUS	4,00	1 227,00	4 908,00
10	010		VYLOŽNIK SIL OBL. JEDNORAMENNÝ DO PR. 89 mm, DL. VYLOŽENÍ 2,0 m, VÝŠKA 2,1/1,8m – ŽAR. POZINK, spec. viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	5,00	1 390,60	6 953,00
11	011		VYLOŽNIK SIL OBL. TRIRAMENNÝ 120° DO PR. 89 mm, DL. VYLOŽENÍ 1,5 m, VÝŠKA 2,1/1,8m – ŽAR. POZINK, spec. viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	1,00	1 308,80	1 308,80
12	012		STOŽAR PRECHODOVÝ 7,2/6,0/1,2 – 133/108/89 – ŽAR. POZINK., VCETNE PLASTOVÉ MANŽETY, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	2,00	5 726,00	11 452,00
13	013		VYLOŽNIK PRECHODOVÝ NA PR. 89 mm, DELKA VYLOŽENÍ 1,5 m – ŽAR. POZINK, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	2,00	1 227,00	2 454,00
14	014		VYLOŽNIK PRECHODOVÝ ATYP. MONTAZ NA DRIK STOŽARU, DELKA VYLOŽENÍ 1,5 m – ŽAR. POZINK, specifikace viz. příloha PD SO 401, 1. A 2.	KUS	2,00	1 227,00	2 454,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 401 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	015		STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE JEDNOOKRUHOVÁ	KUS	10,00	572,60	5 726,00
16	016		STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE DVOUOKRUHOVÁ	KUS	2,00	736,20	1 472,40
17	017		STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE TŘÍOKRUHOVÁ	KUS	2,00	899,80	1 799,60
18	018		KRYT STOŽÁROVÉ SVORKOVNICE	KUS	14,00	163,60	2 290,40
19	019		PILÍŘ ROZPOJOVACÍ SR	KUS	1,00	16 360,00	16 360,00
20	020		ROZPOJOVACÍ PILÍŘ SR, MONOLITICKY KOMPAKTNÍ Z TERMOSETU, ROZMĚRY 470mm x 250mm x 1830mm S OSAZENOU 2x DIN LISTOU PRO OSAZENÍ JISTICÍCH PRÍSTROJŮ S KRYTEM PRÍSTROJŮ	KUS	1,00	20 450,00	20 450,00
21	021		VYPÍNAČ 3/40A	KUS	1,00	163,60	163,60
22	022		JISTIČ B6/1 10kA	KUS	7,00	98,16	687,12
23	023		JISTIČ B10/1 10kA	KUS	6,00	81,80	490,80
24	024		SVORKOVNICE PEN	KUS	435,00	57,26	24 908,10
25	025		PROPOJOVACÍ LIŠTA 3L Cu 10mm ² 12TE	KUS	2,00	81,80	163,60
26	026		PROPOJOVACÍ MATERIÁL	KUS	1,00	8 180,00	8 180,00
27	027		MONTÁŽ+PODRUŽNÝ MATERIÁL	KUS	1,00	12 270,00	12 270,00
28	028		VÝCHOZÍ REVIZE	KUS	1,00	4 908,00	4 908,00
0	Všeobecné konstrukce a práce - dodávky						364 492,62

- 2	Základy						
29	201 01 0255		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.75/90	M	271,00	49,08	13 300,68
30	210 01 0253		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.41/50	M	43,00	32,72	1 406,96
31	210 01 0254		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.52/63	M	556,00	44,99	25 014,44
32	210 01 0256		VRAPOVANÁ CHRÁNIČKA pr.94/110	M	126,00	53,17	6 699,42
33	210 10 0173		UKONČENÍ KABELU 3x1,5mm ²	M	36,00	4,09	147,24
34	210 10 0173	1	ODPOJENÍ KABELU 3x1,5mm ²	M	16,00	4,09	65,44
35	210 10 0173a		UKONČENÍ KABELU 3x2,5mm ²	M	4,00	4,09	16,36
36	210 10 0251		UKONČENÍ KABELU 4x10mm ²	M	32,00	12,27	392,64

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 401 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	210 10 0251	1	ODPOJENÍ KABELU 4x10mm2	M	17,00	8,18	139,06
38	210 12 0001		POJISTKA KOMPLETNÍ 6A E27	KUS	18,00	40,90	736,20
39	210 20 0000		PŘIPOJENÍ NOVÉHO ROZVODU VO DO STÁVAJÍCÍHO STOŽÁRU VO PŘI ZTIZENÝCH PODMÍNKÁCH BUDE NUTNĚ ODPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍVODNÍCH VEDENÍ, DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ STOŽÁRU VČETNĚ VÝLOŽNÍKU A SVÍTIDLA	KUS	2,00	245,40	490,80
40	210 20 0000a		EKOLOGICKÁ LIKVIDACE ODPADU	T	15,00	245,40	3 681,00
41	210 20 0000b		PRONÁJEM MONTÁŽNÍ PLOŠINY	HOD	47,57	572,60	27 238,58
42	210 20 0000c		PRONÁJEM JEŘÁBU	HOD	85,83	818,00	70 208,94
43	210 20 0001		MONTÁŽ STOŽÁRU V.O.	KUS	14,00	654,40	9 161,60
44	210 20 0301		IZOLACE UZEMNĚNÍ	M	5,00	20,45	102,25
46	210 20 2013	1	MONTÁŽ SVÍTIDLA V.O.	KUS	18,00	163,60	2 944,80
45	210 20 2013		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA	KUS	8,00	163,60	1 308,80
48	210 20 3703	1	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA NAVĚSTNIHO – PROSVĚTLENA DOPRAVNÍ ZNAČKA C04a	KUS	5,00	245,40	1 227,00
47	210 20 3703		MONTÁŽ SVÍTIDLA NAVĚSTNIHO – PROSVĚTLENA DOPRAVNÍ ZNAČKA C04a	KUS	2,00	245,40	490,80
49	210 20 4000		DEMONTÁŽ VÝLOŽNÍKU	KUS	8,00	163,60	1 308,80
50	210 20 4011		DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE	KUS	7,00	818,00	5 726,00
51	210 20 4011	1	DEMONTÁŽ STOŽÁRU V.O.	KUS	7,00	122,70	858,90
52	210 20 4100		MONTÁŽ VÝLOŽNÍKU V.O.	KUS	16,00	163,60	2 617,60
53	210 20 4201		MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 1 OKRUH	KUS	10,00	122,70	1 227,00
54	210 20 4202		MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 2 OKRUHY	KUS	2,00	163,60	327,20
55	210 20 4203		MONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE 3 OKRUHY	KUS	2,00	204,50	409,00
56	210 22 0022		DRÁT FeZn 10 – DEMONTÁŽ	M	139,00	32,72	4 548,08
57	210 22 0022a		DRÁT FeZn 10	M	553,00	47,44	26 234,32
58	210 22 0301		SVORKA SP,SS	KUS	26,00	20,45	531,70

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 401 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	210 81 0005		KABEL CYKY-J 3x1,5mm2 – DEMONTÁŽ	KUS	64,00	2,45	156,80
60	210 81 0005a		KABEL CYKY-J 3x1,5mm2	KUS	192,00	9,82	1 885,44
61	210 81 0006		KABEL CYKY-J 3x2,5mm2	M	291,00	40,90	11 901,90
62	210 81 0013		KABEL CYKY-J 4x10mm2 – DEMONTÁŽ	M	148,00	16,36	2 421,28
63	210 81 0013a		KABEL CYKY-J 4x10mm2	M	538,00	77,71	41 807,98
2	Základy						266 735,01
- 4	Vodorovné konstrukce						
64	460 010021		VYTÝČENÍ KABELOVÉ TRASY	KM	0,73	229,04	167,20
65	460 03 0011		SEJMUTÍ DRNU	M2	169,75	16,36	2 777,11
66	460 03 0011	1	ODSTRANĚNÍ ŽIVIČNÉHO POVRCHU	M2	8,50	245,40	2 085,90
67	460 03 0039		ROZEBRÁNÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY	M2	55,60	40,90	2 274,04
68	460 03 0139		ŘEZÁNÍ SPÁR V ŽIVIČNÉM KRYTU	M	42,00	81,80	3 435,60
69	460 07 0223		VÝKOP PRO ZÁKLAD – RUČNĚ	KUS	14,00	327,20	4 580,80
70	460 07 1003		VÝKOP STARTOVACÍ JÁMY 200x100x140cm	M3	2,80	368,10	1 030,68
71	460 07 1003	1	VÝKOP CÍLOVÉ JÁMY 100x100x140cm	M3	1,40	368,10	515,34
72	460 08 0035		ZÁKLAD PRO STOŽÁR V.O. C25/30	M3	14,00	1 210,64	16 948,96
73	460 08 0112		BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ VO	M3	6,14	409,00	2 511,26
74	460 20 1603		VÝKOP RÝHY 35x40	M3	21,84	740,29	16 167,93
75	460 20 1603	1	VÝKOP RÝHY 35x60	M3	104,37	740,29	77 264,07
76	460 20 1603	2	VÝKOP RÝHY 50x100	M3	38,00	740,29	28 131,02
77	460 27 0141		OSAZENÍ PILÍŘE SR	KUS	1,00	818,00	818,00
78	460 30 0001		ZÁHOZ STARTOVACÍ A CÍLOVÉ JÁMY	M3	4,20	163,60	687,12
79	460 31 0006		NEŘÍZENÝ ZEMNÍ PROTLAK DO PR. 125 mm	M	11,00	409,00	4 499,00
80	460 42 1101		ZRIZENÍ PISKOVÉHO KABELOVÉHO LOŽE, VCETNĚ PISKU 45,7m3 (77,7t)	M	653,00	65,44	42 732,32
81	460 49 0012		VÝSTRAŽNÁ FÓLIE PVC220	M	765,00	2,45	1 874,25

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
 Objekt: 401 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	460 51 0055		KABELOVÝ PRŮCHOD DO 150mm	M	142,00	81,80	11 615,60
83	460 51 0056		HUTNĚNÍ ZEMINY VE MĚSTĚ PO 20cm	M3	164,21	18,81	3 088,79
84	460 56 1801		ZÁHOZ RÝHY 35x40	M3	21,84	195,50	4 269,72
85	460 56 1801	1	ZÁHOZ RÝHY 35x60	M3	104,37	195,50	20 404,34
86	460 56 1801	2	ZÁHOZ RÝHY 50x100	M3	38,00	195,50	7 429,00
87	460 60 0021		NALOŽENÍ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY	M3	59,70	81,80	4 883,46
88	460 60 0061		ODVOZ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY DO 1km	T	113,44	16,36	1 855,88
89	460 60 0071		ODVOZ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY ZA KAŽDÝ DALŠÍ KM	KM	110,00	16,36	1 799,60
90	460 62 0002		POLOŽENÍ DRNU	M2	169,75	16,36	2 777,11
91	460 62 0013		PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU	M2	260,25	49,08	12 773,07
92	460 65 0051		ZŘÍZENÍ PODKLADNÍ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 0/8 – 4cm	M2	55,60	24,54	1 364,42
93	460 65 0052		ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-32 mm (tloušťka vrstvy 150mm)	T	17,50	179,96	3 149,30
94	460 65 0053		ZŘÍZENÍ PODKLADNÍ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 0/32 – 15cm	M2	55,60	147,24	8 186,54
95	460 65 0054		ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-8 mm (tloušťka vrstvy 40mm)	T	4,09	171,78	702,58
96	460 65 0176		KLADENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY	M2	55,60	139,06	7 731,74
97	460 70 0001		PLASTOVÁ TRUBKA pr. 300 mm	M	15,00	16,36	245,40
98	460 70 0002		PLASTOVÁ TRUBKA pr. 250 mm	M	2,00	16,36	32,72
99	460 70 0003		PLASTOVÁ TRUBKA pr. 60 mm	M	10,00	16,36	163,60
4	Vodorovné konstrukce						300 973,47

Celkem:

932 201,10

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE**Objekt:** 801 Sadové úpravy středového ostrova OK**Rozpočet:** 801 Sadové úpravy středového ostrova OK**Objednavatel:** Město Písek**Zhotovitel dokumentace:** Ing.František Stráský - Atelier SIS**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 24 399,68 Kč**Cena celková:** 24 399,68 Kč**DPH:** 5 123,93 Kč**Cena s daní:** 29 523,61 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 24 399,68 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	16006b I/29 PÍSEK, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA, OBCHODNÍ ULICE
Objekt:	801 Sadové úpravy středového ostrova OK
Rozpočet:	801 Sadové úpravy středového ostrova OK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dle situace č. přílohy 2, část B1	M3	63,75	358,46	22 851,83
2	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ dle situace č. přílohy 2, část B1	M2	51,00	3,42	174,42
3	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M dle situace č. přílohy 2, část B1	M2	51,00	26,93	1 373,43
1		Zemní práce					24 399,68

Celkem:**24 399,68**