

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1**Objekt:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 50 000,00 Kč**Cena celková:** 50 000,00 Kč**DPH:** 10 500,00 Kč**Cena s daní:** 60 500,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 50 000,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014109		POPLATKY - NÁHRADY Dočasné zábory manipulačních pruhů, skládek ornice atd. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Provedení zkoušek nad rámec smluvních KZP (zajištění všech potřebných testů pro zjištění kvality zemin násypů, výkopů, tak i pro určení množství vápna pro jejich úpravu), včetně dalších zkoušek požadovaných objednatelem. Nezahrnují náklady na povinné průkazní zkoušky. PROVIZORNÍ POLOŽKA=50 000,- Kč	KČ	50 000,000	1,00	50 000,00
3	02720	A	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěši) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
4	02720	B	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Součástí položky je projednání objízdných tras na základě požadavků dotčených orgánů na příslušných úřadech a DI PČR. Součástí je i osazení provizorního dopravního značení objízdných tras. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření skutečného provedení stavby. Měření pro potřeby vyhotovení DSPS, veškeré geodetické práce pro investora - plochy sanací, zastaničení trhlín apod. PEVNÁ CENA	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby DSPS ve 3 vyhotoveních + 1x CD nosič PEVNÁ CENA	SOUBOR	1,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
7	02945		FOTODOKUMENTACE 2x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
8	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítáním stavebních prací. Zhotovitel zajistí pasport přilehlé zástavby. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
9	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. PEVNÁ CENA 2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						50 000,00

Celkem:

50 000,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1**Objekt:** SO 101 Komunikace**Rozpočet:** SO 101 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) 143+1430*0,25=500,500 [A]	M3	500,500	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) 225,330=225,330 [A]	M3	225,330	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Včetně naložení a odvozu na skládku Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 290 m * š. 1,85 m * tl. 0,42 m =225,330 [A]	M3	225,330	0,00	0,00
5	11372	B	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH Frézování v plochách sanací v průměrné tl. 0,08 m Včetně naložení a odvozu na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu. Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation 290 m * š. 1,35 m * tl. 0,08 m =31,320 [A]	M3	31,320	0,00	0,00
4	11372	A	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH Celoplošné frézování v průměrné tl. 0,04 m Včetně naložení a odvozu na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu. Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 1430 m * š. 5,50 m * tl. 0,04 m =314,600 [A] (22+17+16+23+16+60+18+18+18+50) m2 * tl. 0,04 m =10,320 [B] A+B=324,920 [C]	M3	324,920	0,00	0,00
6	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Prořiznutí spáry v napojeních v tl. 40 mm 5,5+12,2+6,2+6,0+5,4+18,0+13,9+4,0+13,0+3,8+10,1+3,9+10,3+20,8+14,2+7,0+4,0+14,6+17,6+2,5+10,0+5,5+6,0+6,0+35,5+5,0+5,0+38,5+4,2+2,9+6,3+8,3+29,9+10,7+1 7,2=384,000 [A]	M	384,000	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU Včetně odvozu na skládku dl. 1430m * 2 strany * š. 0,50 m * prům. tl. 0,10 m =143,000 [A]	M3	143,000	0,00	0,00
9	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Reprofilace a dotvarování příkopů s ohledem na budoucí funkčnost odvodnění. Včetně naložení a odvozu na skládku dl. 1430 m * 1 strana =1 430,000 [A]	M	1 430,000	0,00	0,00
8	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM 30=30,000 [A]	M	30,000	0,00	0,00
10	18110		ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Plochy sanací konstrukce vozovky Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 290 m * š. 1,65 m =478,500 [A]	M2	478,500	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00
5	Komunikace						
11	56324		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-32, tl. 170mm Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 290 m * š. 1,45 m =420,500 [A]	M2	420,500	0,00	0,00
12	56325		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠD 0-63, tl. 250mm Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 290 m * š. 1,65 m =478,500 [A]	M2	478,500	0,00	0,00
13	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Včetně urovnání a zhutnění Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 1430 m * 2 strany * š. 0,50 m =1 430,000 [A]	M2	1 430,000	0,00	0,00
16	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 421,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PSE 0,4 kg/m2 Postřik pod ohrusnou vrstvou z ACO 11+ Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 1430 m * š. 5,7 m =8 151,000 [A] (23+18+16,5+24+16,5+63+19+19+19+52) m2=270,000 [B] A+B=8 421,000 [C]				
14	572213	B	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE 0,4 kg/m2 Postřik pod vyrovnávku z ACO 11+ Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 1430 m * š. 5,8 m =8 294,000 [A] (23+18+16,5+24+16,5+64+19+19+19+53) m2=272,000 [B] A+B=8 566,000 [C]	M2	8 566,000	0,00	0,00
15	572213	C	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE 0,4 kg/m2 Postřik pod ložnou vrstvu z ACL 16+ v místech vjezdů Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation 16+14+16+16+22=84,000 [A]	M2	84,000	0,00	0,00
17	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S vyrovnávka z ACO 11+ PRŮM. TL. 40MM Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 1430 m * š. 5,70 m * tl. 0,04 m =326,040 [A] (23+18+16,5+24+16,5+63+19+19+19+52) m2 * tl. 0,04 m=10,800 [B] A+B=336,840 [C]	M3	336,840	0,00	0,00
19	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ TL. 40MM Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 1430 m * š. 5,50 m =7 865,000 [A] (22+17+16+23+16+60+18+18+18+50) m2 =258,000 [B] A+B=8 123,000 [C]	M2	8 123,000	0,00	0,00
18	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S Výškové vyrovnání (napojení) v navazujících přilehlých vjezdech	M3	5,040	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(16+14+16+16+22)m2 * tl. 0,06m=5,040 [A]				
20	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM plochy sanací ACP 16+ TL. 80MM Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation dl. 290 m * š. 1,35 m =391,500 [A]	M2	391,500	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
21	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 60=60,000 [A]	KUS	60,000	0,00	0,00
22	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Včetně betonového základu a ocelového pozinkovaného sloupku 15=15,000 [A]	KUS	15,000	0,00	0,00
23	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Včetně betonového základu a ocelového sloupku 17=17,000 [A]	KUS	17,000	0,00	0,00
24	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Dvojsložkový plast včetně směsi balotiny a protismykových přísad na vyzrálý kryt a na předchozí značení barvou dl. 1430 m * 2 strany * š. 0,250 m =715,000 [A]	M2	715,000	0,00	0,00
25	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 v napojeních v tl. 40 mm 5,5+12,2+6,2+6,0+5,4+18,0+13,9+4,0+13,0+3,8+10,1+3,9+10,3+20,8+14,2+7,0+4,0+14,6+17,6+2,5+10,0+5,5+6,0+6,0+35,5+5,0+5,0+38,5+4,2+2,9+6,3+8,3+29,9+10,7+1 7,2=384,000 [A]	M	384,000	0,00	0,00
26	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 421,000	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36514 III/30018 Dolní St. Buky - Pr. Staré Buky_1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Strojní zametení před pokládkou ohrusné vrstvy Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation 8151m2 +(23+18+16,5+24+16,5+63+19+19+19+52) m2=8 421,000 [B]				
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00