

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 19-104 OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC

Objekt: SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Rozpočet: 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Objednavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

Zhotovitel dokumentace: NÝDRLE - projektová kancelář, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19-104 OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC
Objekt: SO 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY
Rozpočet: 001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DIO 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000		
3	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ DSPA 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 19-104 OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC**Objekt:** SO 101 KOMUNIKACE**Rozpočet:** 101 KOMUNIKACE**Objednavatel:** STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO**Zhotovitel dokumentace:** NÝDRLE - projektová kancelář, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19-104 OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE
Rozpočet: 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	11372D		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 povrchová úprava typ "A":1065,0m2*0,05=53,250 [A] povrchová úprava typ "B":928,0m2*0,04=37,120 [B] přechodový úsek:112,0m2*0,045=5,040 [C] Celkem: A+B+C=95,410 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	95,410		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
2	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU úprava šterkové komunikace:35,0m2*0,10=3,500 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	3,500		
3	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU doplnění krajnice:705,00*0,04m2=28,200 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení	M3	28,200		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19-104 OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE
Rozpočet: 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
4	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 povrchová úprava typ "A":1065,0m2*2=2 130,000 [A] povrchová úprava typ "B":928,0m2=928,000 [B] přechodový úsek:112,0m2*2=224,000 [C] Celkem: A+B+C=3 282,000 [D] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	3 282,000		
5	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 dle pol.č.57475:680,0m2=680,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	680,000		
6	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 680,00*1,00=680,000 [A] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	680,000		
7	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM povrchová úprava typ "A":1065,0m2=1 065,000 [A] povrchová úprava typ "B":928,0m2=928,000 [B] přechodový úsek:112,0m2=112,000 [C] Celkem: A+B+C=2 105,000 [D] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	2 105,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19-104 OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE
Rozpočet: 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ povrchová úprava typ "A":1065,0m2*0,08 (průměr. tl.)=85,200 [A] přechodový úsek:112,0m2*0,03 (průměr. tl.)=3,360 [B] Celkem: A+B=88,560 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	88,560		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
9	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 1ks=1,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
10	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 27ks=27,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo	KUS	27,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	19-104	OPRAVA KOMUNIKACE, UL. IRKUTSKÁ, LIBEREC
Objekt:	SO 101	KOMUNIKACE
Rozpočet:	101	KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodníku).				
8		Potrubí					

Celkem: