

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec**Objekt:** SO 101.2 SIL. II/373**Rozpočet:** SO 101.2 SIL. II/373**Objednavatel:** Městys Jedovnice**Zhotovitel dokumentace:** SILNIČNÍ PROJEKT spol. s r.o.**Zhotovitel:** Firma**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: Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec
Objekt: SO 101.2 SIL. II/373
Rozpočet: SO 101.2 SIL. II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON dlaždice hmotnost 1m3 = 2,0 t viz pol.č. 113187 dlaždice 0,332*2,0=0,664 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	0,664		
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU - KAMENÍ zemina a kamení viz pol. č. 113327 podklady z vozovek 1,743*2,0=3,486 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,486		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113187		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM demolice chodníků dlážděných s odvozem na skládku vzd 14km plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace přechod km 0,458 8,3*0,04=0,332 [C] 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	0,332		
4	113327		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM podklady pod chodníky z dlažby plocha odměřena v ACAD příloha č. 2 situace přechod km 0,458 8,3*0,21=1,743 [A] 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	1,743		
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	297,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec
Objekt: SO 101.2 SIL. II/373
Rozpočet: SO 101.2 SIL. II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			hutnění podloží pod chodníky				
			234,5+34,5+28,1=297,100 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
6	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM	M2	269,000		
			vrstva tl. 11cm z C8/10 SC 0/32				
			viz příloha č. 4 vzorový příčný řez				
			střední dělicí pás 234,5=234,500 [A]				
			snížení SDP 34,5=34,500 [B]				
			Celkem: A+B=269,000 [C]				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení				
			- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
7	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	715,500		
			vyrovnaní podkladu předlážděných chodníků				
			kamenivo fr. 8/16 v tl. 5cm				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
8	56333	3	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	49,800		
			přechody pro chodce				
			vrstva z DK fr. 8/16 tl. 15cm				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec
Objekt: SO 101.2 SIL. II/373
Rozpočet: SO 101.2 SIL. II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
9	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM přechod pro chodce, dlažba šedá hladká s fazetou tl. 6cm do lože z DK fr.4/8 tl.4cm km 0,059, km 0,269, km 0,458, km 0,586, km 0,676 a km 0,752 viz příloha č. 2 situace celková plocha 49,8=49,800 [A] odpočet reliéfní dlažba -23,3=-23,300 [B] Celkem: A+B=26,500 [C] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	26,500		
10	582611R		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM zadláždění původního chodníku zámkovou dlažbou tl.6cm do lože z kameniva fr. 0/4 tl.30mm DODÁVKA DLAŽBY, pokládka a zřízení lože v režii SÚS, SO 101.1.3, pol.č. 582611R km 0,860-1,200 (předláždění) Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě	M2	604,200		
11	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba šedá hladká s fazetou tl. 8cm do lože z DK fr. 4/8 tl. 4cm viz příloha č. 4 vzorový příčný řez	M2	269,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec
Objekt: SO 101.2 SIL. II/373
Rozpočet: SO 101.2 SIL. II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SDP a snížený SDP snížený SDP 34,5=34,500 [A] střední dělicí pás 234,5=234,500 [B] Celkem: A+B=269,000 [C] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
12	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM varovné a signální pásy u přechodu pro chodce km 0,060 do lože z DK fr.4/8 tl. 4cm km 0,059, km 0,269, km 0,458, km 0,586, km 0,676 a km 0,752 Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	23,300		
13	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM využití původní dlažby, položka vč. lože z kameniva fr. 0/4, tl. 30mm km 0,340-0,500 (předláždění) chodníky 715,5=715,500 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)	M2	715,500		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec
Objekt: SO 101.2 SIL. II/373
Rozpočet: SO 101.2 SIL. II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
5		Komunikace					
9			Ostatní konstrukce a práce				
14	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA vodorovné značení vč. předznačení viz příloha č. 6 situace dopravního značení přechod V7 46=46,000 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	46,000		
15	916C3		DOPRAVNÍ MAJÁČKY NEPROSVĚTLOVANÉ C4a viz příloha č. B3 situace dopravního značení, č.1 technická zpráva 6=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jeho osazení - základy	KUS	6,000		
16	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM obruba 10/25 u přechodu pro chodce do bet. lože C20/25 tl. 10cm km 0,586; 0,676; 0,752 Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	13,900		
17	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubník 15/25/1000 do bet. lože s boční opěrrou z C20/25 tl. min.10cm	M	277,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jedovnice II/373 Jedovnice průtah, obec
Objekt: SO 101.2 SIL. II/373
Rozpočet: SO 101.2 SIL. II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz příloha č. 4 vzorový příčný řez 266+11=277,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
18	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM nájezdový obrubník 15/15/1000 do bet. lože s boční opěrou z C20/25 tl. min.10cm viz příloha č. 4 vzorový příčný řez 64+8=72,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	72,000		
19	917224	3	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM přechodový obrubník 15/15-25/1000 do bet. lože s boční opěrou z C20/25 tl. min.10cm viz příloha č. 4 vzorový příčný řez SDP 12m 12+4=16,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	16,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: