

**SOUPIS PRACÍ**Stavba: **PD - II/430 Brno, ul. Hviezdoslavova**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000]/[Ostatní] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

-----

**Celková cena:**

-----

**DPH:**

-----

**Cena s DPH:**

-----

**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.33.0)

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**
**Objekt:** [SO 000]/[Ostatní] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>Ostatní náklady</b>						-----
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						-----
1	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,00	-----	-----
2	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,00	-----	-----
3	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</i>	KPL	1,00	-----	-----

**SOUPIS PRACÍ**Stavba: **PD - II/430 Brno, ul. Hviezdoslavova**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000]/[Vedlejší] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

-----

**Celková cena:**

-----

**DPH:**

-----

**Cena s DPH:**

-----

**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 000]/[Vedlejší] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>Vedlejší náklady</b>						-----
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						-----
1	00001.R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,00	-----	-----
2	00002.R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00	-----	-----
3	00003.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00	-----	-----
4	00004.R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00	-----	-----
5	00005.R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00	-----	-----
6	00006.R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00	-----	-----
7	00007.R	Zajištění povolení užívání veřejného prostranství - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00	-----	-----
8	00008.R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00	-----	-----
9	00009.R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00	-----	-----
10	00011.R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00	-----	-----
11	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,00	-----	-----
12	00015.R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00	-----	-----
13	00018.R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00	-----	-----

**SOUPIS PRACÍ**Stavba: **PD - II/430 Brno, ul. Hviezdoslavova**Objekt: **SO 101 - Silnice II/430**Rozpočet: **[SO 101] - Silnice II/430**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

-----

**Celková cena:**

-----

**DPH:**

-----

**Cena s DPH:**

-----

**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.33.0)

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 101 Silnice II/430</b>						-----
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						-----
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku položky 12924. Objemová hmotnost 1.9 t/m3. $(0,15 * 1166,3) * 1,9 = 332,40$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	332,40	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
2	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku. položky 12931. objemová hmotnost 2 t/m^3 $680 * 0,25 * 2,0 = 340,00$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	340,00	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
3	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku položky 11352. Uvažovaná hmotnost (včetně lože) - sil. obruba 172 kg/m. $0,172 * 28,4 = 4,88$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	4,88	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
<b>1 Zemní práce</b>						-----
4	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstr. bet. obrub (bez rozlišení silniční x vjezdový) vč. lože. Část délky všech betonových obrub podél sil. II/430. Skládkovně vykázáno v pol. 014102b včetně odvozu (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele) (Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD") $284 * 0,1 = 28,40$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).	M	28,40	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	11372	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Frézování asfaltových vrstev v tl. 110 mm na sil. II/430.</p> <p>Část použita zpět na krajnice, zbytek odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Jedná se o třídu ZAS-T1.</p> <p>(Rozměry a kubatura dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" ,</p> <p>"05a,b Charakteristické příčné řezy dig. AutoCAD")</p> <p><math>11836,6 * 0,11 = 1\,302,03</math> [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku</li> </ul>	M3	1 302,03	-----	-----
	Specifikace					
6	11372.a	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Frézování asfaltových vrstev v tl. 70 mm na sil. II/430 lokální vysprávka horní podkladní vrstvy.</p> <p>Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Jedná se o třídu ZAS-T1.</p> <p>(Rozměry a kubatura dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" ,</p> <p>"05a,b Charakteristické příčné řezy dig. AutoCAD")</p> <p><math>11836,6 * 0,3 * 0,07 = 248,57</math> [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku</li> </ul>	M3	248,57	-----	-----
	Specifikace					
7	12924	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM</p> <p>Odstranění svrchní vrstvy nepevněné krajnice tl. 150 mm, včetně uložení na skládku. Poplatek za skládku pol. 014102.</p> <p>Včetně odvozu (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele)</p> <p>(Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a</p> <p>"04 Vzorové příčné řezy")</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul>	M2	1 166,30	-----	-----
	Specifikace					
8	12931	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>Čištění příkopů prohrábnutím včetně odstranění nevyužívaných sjezdů, po dohodě s investorem.</p> <p>Včetně odvozu na skládku (odvozná vzdálenost v režii zhotovitele)</p> <p>(Délka dle "03 Podélný profil dig. AutoCAD")</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> </ul>	M	680,00	-----	-----
	Specifikace					
9	129946	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	41,00	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.33.0)

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	<p>Vyčištění podélného propustku DN 400 vlevo v km 0.580 a DN neznámý vlevo v km 1.010, včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele. (Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD") 24,5 + 16,5 = 41,00 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p>				
10	12996	<p>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM Vyčištění podélného propustku DN 700 vlevo v km 0.680 a DN 800 vlevo v km 0.750, včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele (Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD") 25,5 + 27,5 = 53,00 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p>	M	53,00	-----	-----
<b>5 Komunikace</b>						-----
11	56962	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Vybudování nepevněné krajnice tl. 0.10 m z R-Materiálu fr. 0/22. Navrhovaná šířka krajnice 0,75 m. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy") <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry</p>	M2	1 166,30	-----	-----
12	572214	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z modif. kationaktivní asfaltovou emulzí (0.3 kg/m2) pod obrusnou vrstvou. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy") <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	M2	11 895,78	-----	-----
13	572214.a	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z modif. kationaktivní asfaltovou emulzí (0.4 kg/m2) pod ložnou vrstvou. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy")</p>	M2	12 014,15	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
14	572214.b	<b>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</b> Spojovací postřik z modif. kationaktivní asfaltovou emulzí (0.4 kg/m2) pod horní podkladní vrstvou. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy") <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	3 550,98	-----	-----
15	57280A	<b>PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA STUDENA</b> Realizace bezpečnostní protismykové úpravy v červené barvě v délce minimálně 30m před přechodem pro chodce v km 0,038 dle TP 213. (Výměra dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - termosetové pojivo - zdrsňující materiál (kamenivo) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	184,00	-----	-----
16	574B34	<b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM</b> Obrusná vrstva ACO 11+ PMB 25/55-60 v tl. 0,04 m. Položka je včetně proříznutí a těsnění technologických spár. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy") <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	11 836,60	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	574D66	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 70MM</p> <p>Ložní vrstva ACL 16+ PMB 25/55-60 v tl. 0,07 m. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy")</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	11 954,97	-----	-----
18	574E68	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>Horní podkladní vrstva ACP 22+ 50/70 v tl. 0,07 m. (Rozměry a plocha dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD" a "04 Vzorové příčné řezy")</p> <p>11836,6 * 0,3 = 3 550,98 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	3 550,98	-----	-----
19	577A2	<p>VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU MODIFIK</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm</li> <li>- vyčištění</li> <li>- nátěr</li> <li>- výplň předepsanou zálivkovou hmotou</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M	300,00	-----	-----
<b>8 Potrubí</b>						-----
20	89923	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</p> <p>Výšková úprava znaků IS (vodovod, plynovod, aj.). (Počet dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD")</p>	KUS	24,00	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b> -----						
21	9113A3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž a odstranění stávajících ocel. svodidel km 0,610 vlevo. Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. (Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	9,00	-----	-----
22	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Dodávka a montáž dopravních značek IP11c-2ks a E9-2ks (osobní automobil). (Počet dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,00	-----	-----
23	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Zpětná montáž SDZ do polohy vyhovující TP 65. (Počet dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	4,00	-----	-----
24	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Demontáž stávajících dopravních značek A12b a P3. Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. (Počet dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,00	-----	-----
25	914133.a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	4,00	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt: [SO 101] - Silnice II/430**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Demontáž stávajících dopravních značek. V případě nevyhovující polohy - posun SDZ, tak aby nově osazené značení bylo v souladu s TP 65. Samotné osazení vykázáno v pol. 914132. (Počet dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
26	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ Dodávka a montáž sloupků dopravních značek k pol. 914131. (Počet dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,00	-----	-----
27	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Dodání a pokládka nátěrového systému, barva bílá. Čáry - V1a, V2b (1,5/1,5/0,25), V2b (3/1.5/0.125), V2b (3/6/0,125), V4, V10d (0,5/0,5/0,25), V5, V7 (š. 5,0 m), V13 (0,5/1) a V13(0,5/1,5). (Výměra dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") $(0,125 * 1159) + (0,25 * 255) * 1/2 + (0,125 * 238) * 2/3 + (0,125 * 165) * 1/3 + (0,25 * 2373) + (0,25 * 186) * 1/2 + (0,5 * 22) + 0,5 * 5 * 6 + 184 + 78.5 = 1\,108,46 [A]$ <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha	M2	1 108,46	-----	-----
28	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Dodání a pokládka nátěrového systému, barva bílá. Čáry - V1a, V2b (1,5/1,5/0,25), V2b (3/1.5/0.125), V2b (3/6/0,125), V4, V10d (0,5/0,5/0,25), V5, V7 (š. 5,0 m), V13 (0,5/1) a V13(0,5/1,5). (Výměra dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD") <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha	M2	1 108,46	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	91551	<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY</p> <p>Dodání a pokládka nátěrového systému, barva bílá - strukturální plast nehlučící.</p> <p>Symbols - V9a, V15.</p> <p>(Výměra dle "06 Situace trvalého dopravního značení dig. AutoCAD")</p> <p>4 + 29 = 33,00 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku předepsaného symbolu</li> <li>- předznačení a reflexní úpravu</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	33,00	-----	-----
30	917224	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>Položka koresponduje s pol. 11352. Silniční/vjezdová obruba vč. osazení do bet. lože C16/20 XF1.</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</li> <li>- betonové lože i boční betonovou opěrku</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M	28,40	-----	-----
31	919111	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>Proříznutí nové asfaltové vozovky (starý asf. vs. nový asf.) - vytvoření komůrky šířky 10 mm a hloubky 25 mm.</p> <p>(ZÚ, KÚ, návaznosti).</p> <p>(Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD")</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- spotřeba vody</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M	250,00	-----	-----
32	919112	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM</p> <p>Proříznutí stávající asfaltové vozovky po jednotlivých konstrukčních vrstvách pro potřeby frézování v místech napojení (ZÚ, KÚ, návaznosti,...) diamantovým kotoučem.</p> <p>(Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD")</p> <p>2 * 250 = 500,00 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- spotřeba vody</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M	500,00	-----	-----
33	931321	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 100MM2</p> <p>Těsnící zálivka k položce č. 919111.</p> <p>(Délka dle "02 Situace komunikace dig. AutoCAD")</p>	M	250,00	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Silnice II/430

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				

**SOUPIS PRACÍ**Stavba: **PD - II/430 Brno, ul. Hviezdoslavova**Objekt: **SO 181 - DIO**Rozpočet: **[SO 181] - DIO**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

-----

**Celková cena:**

-----

**DPH:**

-----

**Cena s DPH:**

-----

**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.33.0)

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 181] - DIO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 181 DIO						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02720	<p>POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66-II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a splatnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb.</p> <p>Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže, nájmu. Včetně provizorního vodorovného značení.</p> <p>Zahrnuje provizorní dopravní značení po celou dobu stavby.</p> <p>Vše v režii zhotovitele.</p>	KPL	1,00	-----	-----
	Specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				