

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
3	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KPL	1,000		
			Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Fotodokumentace provádění stavby, vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitostí - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická 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				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
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	1,000		
14	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
15	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov**Objekt:** SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3**Rozpočet:** SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Ostrava a.s.**Zhotovitel:****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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3  
Rozpočet: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	0271R		PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - ZNEPLATNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DOPR. ZNAČEK  zahrnuje zneplatnění stávajících dopravních značek v rozporu s přechodnou úpravou, vč.následného zrušení zneplatnění  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  1.etapa = 32ks 2.etapa = 32ks 3etapa = 24ks  32+32+24=88,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	88,000		
3	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ  2etapa = 24ks  32=32,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	32,000		
4	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ  1.etapa - 32ks x 14dní = 448	KSDEN	1 232,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3  
Rozpočet: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2.etapa - 32ks x 14dní = 448 3etapa - 24ks x 14dní = 336 448+448+336=1 232,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
5	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 1.etapa = 10ks 2.etapa = 10ks 3etapa = 8ks 10+10+8=28,000 [A]	KUS	28,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
6	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 2.etapa = 10ks 10=10,000 [A]	KUS	10,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
7	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ 1.etapa - 10ks x 14dní = 140 2.etapa - 10ks x 14dní = 140 3etapa - 8ks x 14dní = 112 140+140+112=392,000 [A]	KSDEN	392,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
8	914952		SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÄKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN	KUS	86,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
**Objekt:** SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3  
**Rozpočet:** SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.etapa = 32ks 2.etapa = 32ks 3etapa = 22ks 32+32+22=86,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
9	914953		SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÄKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ 2etapa = 32ks 32=32,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	32,000		
10	914959		SLOUP A STOJKY DZ Z JÄKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ 1.etapa - 32ks x 14dní = 448 2.etapa - 32ks x 14dní = 448 3etapa - 22ks x 14dní = 308 448+448+308=1 204,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KSDEN	1 204,000		
11	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM 1.etapa = 2ks 2.etapa = 2ks 3etapa = 7ks 2+2+7=11,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	11,000		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3  
Rozpočet: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- napájení z baterie včetně záložní baterie				
12	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ 3etapa = 7ks 7=7,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		
13	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ 1.etapa - 2ks x 14dní = 28 2.etapa - 2ks x 14dní = 28 3etapa - 7ks x 14dní = 98 28+28+98=154,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	154,000		
14	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 1.etapa = 2ks 2.etapa = 2ks 3etapa = 7ks 2+2+7=11,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	11,000		
15	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 3.etapa = 7 7=7,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		
16	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ 1.etapa - 2ks x 14dní = 28	KSDEN	154,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3  
Rozpočet: SO 001 DIO - Silnice III/37430 - úsek 1-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2.etapa - 2ks x 14dní = 28 3etapa - 7ks x 14dní = 98 28+28+98=154,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
17	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM  1.etapa = 64ks 2.etapa = 64ks 3etapa = 44ks 64+64+44=172,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	172,000		
18	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ  2etapa = 64ks  64=64,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	64,000		
19	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ  1.etapa - 64ks x 14dní = 896 2.etapa - 64ks x 14dní = 896 3etapa - 44ks x 14dní = 616 896+896+616=2 408,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	2 408,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Ostrava a.s.**Zhotovitel:****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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany  
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku čištění nezp. krajnice z pol. 12922 650*0.05*1.8=58,500 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	58,500		
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Uložení frézovaného materiálu s obsahem dehtu na skládce. Afaltové směsi obsahující dehet, nerecyklovatelné. Dle protokou o zkoušce zpracovanou firmou Consultest s.r.o bya stanovena problémová směs - Kategorie nebezpečného odpadu. Veškerý frézovaný materiál je na základě provedeného průzkumu považován za nebezpečný. z pol. 113726: Odměřeno programem ACAD obnova ohrusné vrstvy ZÚ 5*18*0,05*2,35=10,575 [A] obnova ohrusné vrstvy KÚ 5*7*0,05*2,35=4,113 [B] obnova ohrusné vrstvy sjezdy 15,5*1,5*0,05*2,35=2,732 [C] navýšení vozovky - srovnání nerovností 2*2,35=4,700 [D] Celkem: A+B+C+D=22,120 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	22,120		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
3	113726		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM Zazubení pro napojení, srovnání nerovností Veškerý frézovaný materiál je na základě provedeného průzkumu považován za	M3	9,413		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany  
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebezpečný. Uložení frézovaného materiálu na skládku Odměřeno programem ACAD obnova ohrusné vrstvy ZÚ 5*18*0,05=4,500 [A] obnova ohrusné vrstvy KÚ 5*7*0,05=1,750 [B] obnova ohrusné vrstvy sjezdy 15,5*1,5*0,05=1,163 [C] navýšení vozovky - srovnání nerovností 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=9,413 [E] 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).				
4	113762		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy Včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 30+10+7=47,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M	47,000		
5	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM Předpokládaná tl. čištění krajnic 50mm, včetně odvozu a uložení na skládku. Odměřeno programem ACAD 650=650,000 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje 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)	M2	650,000		
1		Zemní práce					



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany  
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Úpravy stávajících nepevných sjezdů hutným asf. recyklátem fr. 0-32 v průměrné tl. 100mm Odměřeno programem ACAD 11*0,1=1,100 [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	1,100		
7	5693R		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC TL. DO 150MM šterkodrt' fr. 0-32 krajnice je přípustné zpevnit i recyklovaným materiálem v kvalitě dle požadavku investora Odměřeno programem ACAD 650=650,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	650,000		
8	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘIK PS C, 0,40kg/m2 Odměřeno programem ACAD 2 vrstvy - vyrovnávají + ohrubná vrstva 3575*2=7 150,000 [A] 1 vrstva u navázání na stávající povrch vozovky 127=127,000 [B] Celkem: A+B=7 277,000 [C] 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	7 277,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany  
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+ 50mm Podélné a příčné prořezání vozovky vč. úprav v napojení na silnici a výplň spar bude realizována v rámci této položky $3575+127=3\ 702,000$ [A]  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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3 702,000		
10	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+, vyrovnávací vrstva, uvažována průměrná tl. vrstvy 35mm  Odměřeno programem ACAD $3575*0.035=125,125$ [A]  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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	125,125		
11	57790A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (KUBATURA) opravy OT, (komunikací využívaných po dobu stavby jako objízdné trasy)  $10=10,000$ [A]  Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran	M3	10,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany  
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka				
12	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy 30+10+7=47,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	47,000		
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 4 ks červené kulaté (Z11g) - u napojení ÚK, LC 2*2=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	4,000		
14	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA strukturální studený plast bez zvučícího efektu Odměřeno programem ACAD (658+637+10)*0,125=163,125 [A] 8*0,125/2=0,500 [B] Celkem: A+B=163,625 [C]	M2	163,625		





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany  
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/37430 - úsek 1 křižovatka s III/37428 - Jabloňany

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
15	93812		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK OD VEGETACE  na š. 0.5m u nezpevněné krajnice - očištění od vegetace včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele  Odměřeno programem ACAD 2*650*0.5=650,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	650,000		
16	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM  Očištění vozovky před provedením spojovacího postřiku před pokládkou vyrovnávací vrstvy a před pokládkou ohrubné vrstvy včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele  3575*2+127=7 277,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	7 277,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Ostrava a.s.**Zhotovitel:****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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku čištění nezp. krajnice z pol. 12922 1724*0.05*1.8=155,160 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	155,160		
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Uložení frézovaného materiálu s obsahem dehtu na skládce. Afaltové směsi obsahující dehet, nerecyklovatelné. Dle protokou o zkoušce zpracovanou firmou Consultest s.r.o bya stanovena problémová směs - Kategorie nebezpečného odpadu. Veškerý frézovaný materiál je na základě provedeného průzkumu považován za nebezpečný. Z pol. 113726: Odměřeno programem ACAD obnova ohrusné vrstvy ZÚ + úprava podél obruby (5*6*0,05+89*1*0,05)*2,35=13,983 [A] obnova ohrusné vrstvy KÚ (5*5,5*0,05)*2,35=3,231 [B] navýšení vozovky - srovnání nerovností 5*2,35=11,750 [C] Vysprávka v obci Jabloňany 150m 150*6*0,05*2,35=105,750 [D] Celkem: A+B+C+D=134,714 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	134,714		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113726		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM Zazubení pro napojení, srovnání nerovností Veškerý frézovaný materiál je na základě provedeného průzkumu považován za	M3	57,325		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebezpečný. Uložení frézovaného materiálu na skládku Odměřeno programem ACAD obnova ohrusné vrstvy ZÚ + úprava podél obruby 5*6*0,05+89*1*0,05=5,950 [A] obnova ohrusné vrstvy KÚ 5*5,5*0,05=1,375 [B] navýšení vozovky - srovnání nerovností 5=5,000 [C] Vysprávka v obci Jabloňany 150m 150*6*0,05=45,000 [D] Celkem: A+B+C+D=57,325 [E] 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).				
4	113762		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy Včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 6+6=12,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami .	M	12,000		
5	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM Předpokládaná tl. čištění krajnic 50mm, včetně odvozu a uložení na skládku Odměřeno programem ACAD 1724=1 724,000 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje 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)	M2	1 724,000		
1		Zemní práce					



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Úpravy stávajících nezpevněných sjezdů hutněným asf. recyklátem fr. 0-32 v průměrné tl. 100mm Odměřeno programem ACAD 96*0,1=9,600 [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	9,600		
7	5693R		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC TL. DO 150MM štěrkodrť fr. 0-32 krajnice je přípustné zpevnit i recyklovaným materiálem v kvalitě dle požadavku investora Odměřeno programem ACAD 1724=1 724,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	1 724,000		
8	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘIK PS C, 0,40kg/m2 Odměřeno programem ACAD 2 vrstvy - vyrovnávají + ohrusná vrstva 9764*2=19 528,000 [A] 1 vrstva u navázání na stávající povrch vozovky 150=150,000 [B] Celoplošná vyspráva v obci Jabloňany 150m 150*6=900,000 [C] Celkem: A+B+C=20 578,000 [D] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	20 578,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
9	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM  ACO 11+ 50mm Podélné a příčné prořezání vozovky vč. úprav v napojení na silnici a výplň spar bude realizována v rámci této položky  9764+150=9 914,000 [A] Celoplošná vysrávka v obci Jabloňany 150m 150*6=900,000 [B] Celkem: A+B=10 814,000 [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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	10 814,000		
10	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  ACL 16+, vyrovnávací vrstva, uvažována průměrná tl. vrstvy 35mm  Odměřeno programem ACAD 9764*0.035=341,740 [A]  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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	341,740		
11	57790A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (KUBATURA)  opravy OT, (komunikací využívaných po dobu stavby jako objízdné trasy)	M3	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10=10,000 [A] Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zařízení hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka				
12	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy 6+6=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	12,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
13	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ uliční vpusti - výšková úprava 2=2,000 [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	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
14	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 8 ks červené kulaté (Z11g) - u napojení ÚK, LC	KUS	8,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4*2=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
15	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA strukturální studený plast bez zvučícího efektu  Odměřeno programem ACAD 3573*0,125=446,625 [A] 34*0,125*0,5=2,125 [B] Celkem: A+B=448,750 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	448,750		
16	93812		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK OD VEGETACE  na š. 0.5m u nebezpečné krajnice - očištění od vegetace včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele  Odměřeno programem ACAD 2*1724*0.5=1 724,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	1 724,000		
17	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM  Očištění vozovky před provedením spojovacího postřiku před pokládkou vyrovnávací vrstvy a před pokládkou ohrubné vrstvy včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele  9380*2+533=19 293,000 [A] 150*6=900,000 [B] Celkem: A+B=20 193,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	20 193,000		





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora  
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/37430 - úsek 2 Jabloňany - Obora

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov**Objekt:** SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov**Rozpočet:** SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Ostrava a.s.**Zhotovitel:****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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku čištění nezp. krajnice Z pol. 12922: 2036*0.05*1.8=183,240 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	183,240		
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Poplatek za uložení patníků na skládce Z pol. 96541R: 96*0,2*0,2*2*2,3=17,664 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	17,664		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Uložení frézovaného materiálu s obsahem dehtu na skládce. Afaltové směsi obsahující dehet, nerecyklovatelné. Dle protokolů o zkoušce zpracovanou firmou Consultest s.r.o bya stanovena problémová směs - Kategorie nebezpečného odpadu. Veškerý frézovaný materiál mimo intravilán Doubravice nad Svitavou - Klemov je na základě provedeného průzkumu považován za nebezpečný. Vhodný frézovaný materiál bude na místě odkoupen zhotovitelem stavby Z pol. 113726: Odměřeno programem ACAD obnova ohrusné vrstvy ZÚ 5*5*0,05*2,35=2,938 [A] obnova ohrusné vrstvy KÚ 5*7*0,05*2,35=4,113 [B] obnova ohrusné vrstvy sjezd a obnova krytu podél obrub (3,5*2*0,05+(30+38+14)*1*0,05)*2,35=10,458 [C] navýšení vozovky - srovnání nerovností 5*2,35=11,750 [D] Celkem: A+B+C+D=29,259 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	29,259		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113726		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM</p> <p>Zazubení pro napojení, srovnání nerovností Veškerý frézovaný materiál mimo intravilán Doubravice nad Svitavou - Klemov je na základě provedeného průzkumu považován za nebezpečný Uložení frézovaného materiálu na skládku</p> <p>Odměřeno programem ACAD obnova ohrubné vrstvy ZÚ 5*5*0,05=1,250 [A] obnova ohrubné vrstvy KÚ 5*7*0,05=1,750 [B] obnova ohrubné vrstvy sjezd a obnova krytu podél obrub 3,5*2*0,05+(30+38+14)*1*0,05=4,450 [C] navýšení vozovky - srovnání nerovností 5=5,000 [D] Celkem: A+B+C+D=12,450 [E]</p> <p>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).</p>	M3	12,450		
5	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Frézování stávajících asfaltových vrstev bez obsahu dehtu v intravilánu Doubravice nad Svitavou - Klemov Vhodný frézovaný materiál bude na místě využit ke zpracování na stavbě Odvoz a uložení frézovaného materiálu na meziskládku pro zpětné použití v režii zhotovitele</p> <p>Odměřeno programem ACAD 228*0,05=11,400 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.</p>	M3	11,400		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	113762		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy a v místě napojení na asfaltovou vozovku Včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 6+3+3+4+13+3+4+7=43,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M	43,000		
7	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM  Předpokládaná tl. čištění krajnic 50mm, včetně odvozu a uložení na skládku  Odměřeno programem ACAD 2036=2 036,000 [A]  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje 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)	M2	2 036,000		
1	Zemní práce						
5	Komunikace						
8	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  Úpravy stávajících nepevných sjezdů hutněným asf. recyklátem fr. 0-32 v průměrné tl. 100mm  Odměřeno programem ACAD 300*0,1=30,000 [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	30,000		
9	5693R		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC TL. DO 150MM	M2	2 036,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			štěrkodrt' fr. 0-32 krajnice je přípustné zpevnit i recyklovaným materiálem v kvalitě dle požadavku investora Odměřeno programem ACAD 2036=2 036,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
10	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS C, 0,40kg/m2 Odměřeno programem ACAD 2 vrstvy - vyrovnávají + ohrusná vrstva 10899*2=21 798,000 [A] 1 vrstva - obnova ohrusné vrstvy navázání na stávající povrch, úpravy napojení a úprava podél obrub 386=386,000 [B] Celkem: A+B=22 184,000 [C] 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	22 184,000		
11	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+ 50mm Podélné a příčné prořezání vozovky vč. úprav v napojení na silnici a výplň spar bude realizována v rámci této položky 10899+386=11 285,000 [A] 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	11 285,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+, vyrovnávací vrstva, uvažována průměrná tl. vrstvy 35mm  Odměřeno programem ACAD 10899*0.035=381,465 [A] 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	381,465		
13	57790A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (KUBATURA) opravy OT, (komunikací využívaných po dobu stavby jako objízdné trasy)  10=10,000 [A] Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka	M3	10,000		
14	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy a v místě napojení na asfaltovou vozovku  6+3+3+4+13+3+4+7=43,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	43,000		
5	Komunikace						



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
15	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Výšková úprava poklopu kanalizační šachty 2=2,000 [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	2,000		
16	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Výšková úprava vodovodních uzávěrů ve vozovce 3=3,000 [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	3,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
17	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Vč. výškových náběhů 286=286,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	286,000		
18	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	24,000		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			24 ks červené kulaté (Z11g) - u napojení ÚK, LC 12*2=24,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
19	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA strukturální studený plast bez zvučícího efektu Odměřeno programem ACAD 4271*0,125=533,875 [A] 145*0,125*0,5=9,063 [B] Celkem: A+B=542,938 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	542,938		
20	93812		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK OD VEGETACE na š. 0.5m u nebezpečné krajnice - očištění od vegetace včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele Odměřeno programem ACAD 2*2036*0.5=2 036,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	2 036,000		
21	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Očištění vozovky před provedením spojovacího postřiku před pokládkou vyrovnávací vrstvy a před pokládkou ohrubné vrstvy včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 10899*2+386=22 184,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	22 184,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 220208 III/37430 Jabloňany - Obora - Klemov  
Objekt: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov  
Rozpočet: SO 101.3 Silnice III/37430 - úsek 3 Obora - Klemov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	96541R		ODSTRANĚNÍ BETONOVÝCH PATNÍKŮ  Odstranění betonových patníků v místě nového svodidla - vč. odvozu a uložení na skládku v režii zhotovitele Uvažováno rozmístění patníků po vzdálenosti 3m - délka nového svodidla 286m 96=96,000 [A]  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – zahrnuje veškeré činnosti, zařízení a materiál nutných k odstranění konstrukce – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	96,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem: