

DODATEK Č.1 KE SMLouvĚ O DíLO II/432 KYJOV-MILOTICE-RATÍŠKOVICE

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně,
zastoupena Ing. Zdeňkem Komůrkou, ředitelem

IČO 70932581
oddíl Pr, vložka 287

a

ZHOTOVITEL

SWIETELSKY stavební s.r.o., Odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Sídlem Jahodová 60, 620 00 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Českých Budějovicích
zastoupený Bc. Vladimírem Lesovským, vedoucím odštěpného závodu Dopravní stavby MORAVA
k podpisu smlouvy jsou oprávněni (na základě plné moci):

IČO 480 35 599

oddíl C , vložka 8032

Ing. Tomáš Hrabina, ředitel oblasti Hodonín

Ing. Jiří Štukavec, výrobně-technický ředitel

I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XV. odst. 7. Smlouvy o dílo ze dne 24. 3. 2017 (dále jen „Smlouva“) dohodli na tomto Dodatku č. 1.

II.

S ohledem na podmínky programu IROP (čl I. odst. 7. Smlouvy) došlo ke změně přílohy č.1 Smlouvy – Oceněný soupis prací včetně rekapitulace stavby – přesunutí objektů SO 101.1 Silnice II/432 úsek I a SO 101.2 Úprava nástupišť do nezpůsobilých nákladů.

III.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1, který je nedílnou součástí Smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

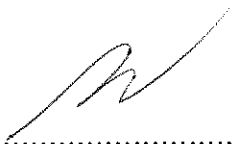
Tento Dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou.

Dodatek č. 1 podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění Dodatku č. 1 zajistí objednatel.

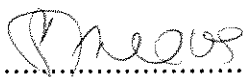
Nedílnou součástí Dodatku č. 1 je aktualizovaná Příloha č.1 – Položkový rozpočet (oceněný soupis prací).

V Hodoníně, dne 24.5.2017

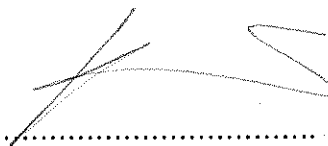
V Brně, dne 22-08-2017



.....
Ing. Tomáš Hrabina. Ředitel oblasti Hodonín
SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA



.....
Ing. Jiří Štukavec, výrobně-technický ředitel
SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA



.....
Ing. Zdeněk Komárka
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

SWIETELSKY stavební s.r.o.®
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
Jahodová 60, 620 00 Brno
IČ: 48035599, DIČ: CZ48035599
zapsaný u Krajského soudu v Českých Budějovicích
oddíl C, vložka 8032

*Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO
IČO: 709 32 581 (2)ř*

PŘÍLOHA Č.1 - POLOŽKOVÝ ROZPOČET (OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ)

Projekt : II/432 Kyjov - Milotice - Ratíškovice

I. Rekapitulace stavby - způsobilé náklady		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Objekt	Popis		
	II/432 Kyjov - Milotice		
SO 102	Silnice II/432 úsek II	11 031 580,95	13 348 212,95
SO 111	Křížovátka se silnicí III/4255	217 588,10	263 281,60
SO 151	Hospodářské sjezdy	282 056,84	341 288,78
SO 181	Dopravní opatření	101 600,00	122 936,00
SO 801	Náhradní výsadba	123 960,00	149 991,60
	II/432 Milotice - Ratíškovice		
SO 101.1	Komunikace II/432	9 907 044,38	11 987 523,70
SO 101.2	Nástupiště	40 012,76	48 415,44
SO 121	Napojení účelových komunikací	220 658,51	266 996,80
SO 151	Hospodářské sjezdy	346 376,59	419 115,67
SO 181	Dopravní opatření	74 437,00	90 068,77
SO 191.1	Zesílení silnice III/4256 pro objízdnou trasu,extravilán	2 197 645,67	2 659 151,26
	Stavba celkem - způsobilé náklady	24 542 960,80	29 696 982,57

Projektová dokumentace - způsobilé náklady		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Popis			
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY		25 000,00	30 250,00
Projektová dokumentace - způsobilé náklady		25 000,00	30 250,00

Rekapitulace	Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Stavba a projekt.dok.celkem - způsob. náklady	24 567 960,80	29 727 232,57

II. Rekapitulace stavby - nezpůsobilé náklady		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Objekt	Popis		
	II/432 Kyjov - Milotice		
SO 101.1	Silnice II/432 úsek I	3 117 132,59	3 771 730,43
SO 101.2	Úprava nástupiště	86 799,07	105 026,87
	II/432 Milotice - Ratíškovice		
SO 191.2	Zesílení silnice III/4256 pro objízdnou trasu,intravilán	802 175,54	970 632,40
	Stavba celkem - nezpůsobilé náklady	4 006 107,20	4 847 389,71

Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsob.náklady		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Popis			
OSTATNÍ NÁKLADY		74 760,00	90 459,60
VEDLEJŠÍ NÁKLADY		180 000,00	217 800,00
Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsob.náklady		254 760,00	308 259,60

Rekapitulace	Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Stavba a ost.a vedl.nákl.celkem - nezp.nákl.	4 260 867,20	5 155 649,31

Rekapitulace - způsobilé a nezpůsobilé náklady	Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH
Finanční náklady projektu celkem	28 828 828,00	34 882 881,88

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** II/432 Kyjov - Milotice, ZN**Objekt:** SO 102 Silnice II/432 úsek II**Rozpočet:** SO 102 Silnice II/432 úsek II**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o., Břeclav**Zhotovitel:** Swietelsky stavební s.r.o.**Základní cena:** 11 031 580,95 Kč**Cena celková:** 11 031 580,95 Kč**DPH:** 2 316 632,00 Kč**Cena s daní:** 13 348 212,95 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 11 031 580,95 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, suť	T	29,560	80,00	2 364,80
			12*2,2=26,400 [A] odstranění betonových panelů v km 2,018 dle pol. 11315 15,8*0,2=3,160 [B] odstraněný žlab vč. betonového lože dle pol. 11328 (200kg suťe na 1m²) Celkem: A+B=29,560 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy	T	1 318,546	20,00	26 370,92
			dle pol. 12273 153,18*2=306,360 [A] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky 117,438*2=234,876 [B] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky dle pol. 12922 3886,55*0,1*2=777,310 [C] čištění krajnice Celkem: A+B+C=1 318,546 [D]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	4 483,893	20,00	89 677,86
			dle pol.12273 0,563*1,8=1,013 [A] zemina - odkop pro zadláždění vtoku propustků (km 1,079) tl.250mm 18,729*1,8=33,712 [B] zemina - odkop pro zadláždění km1,130-1,151 tl.250mm 8,625*1,8=15,525 [C] zemina - odkop pro zadláždění vtoků propustků (km 1,302; 3,968) tl.250mm 86,802*1,8=156,244 [D] zemina - sanace vozovky pro podloží vozovky dle pol. 12933 3828,5*0,6*1,8=4 134,780 [E] čištění příkop dle pol. 13273 75,344*1,8=135,619 [F] rýha pro příkopový žlab 0,85x0,2m dle pol. 12996 7=7,000 [G] čištění propustku Celkem: A+B+C+D+E+F+G=4 483,893 [H]				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpčet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	014132		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce. POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové vrstvy s obsahem dehtu 30,636*2,4=73,526 [A] bourání asfaltového krytu dle pol. 11313	T	73,526	200,00	14 705,20
0		Všeobecné konstrukce a práce	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.				133 118,78

1	5	112014	Zemní práce KÁCENÍ STROMŮ D KRMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAREŽŮ, ODVOZ DO 5KM Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi (vč. poplatku za skládku) v režii zhotovitele Odstranění pařezů se měří v [ks] vyřhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vyřhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a likvidaci (popř. uložení vč. poplatku) v režii zhotovitele - zásyp jam po pařezech	KUS	46,000	250,00	11 500,00
6	11313	Ra	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM odstranění asf. vrstev s obsahem dehtu tl. 60mm v místě sanace vozovky Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 510,6*0,06=30,636 [A] plocha sanace vozovky Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyznačuje v položce 0141**	M3	30,636	680,00	20 832,48
7	11315	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 60*0,2=12,000 [A] odstranění betonových panelů v km 2,018 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	12,000	290,00	3 480,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11328		<p>vykazuje v položce 0141**</p> <p>ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC</p> <p>odstranění stávajícího betonového žlabu vč. betonového lože tl. 150mm</p> <p>Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce</p> <p>15,8*0,6=9,480 [A] km 0,885-0,900</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce.</p> <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**</p>	M2	9,480	130,00	1 232,40
9	11372	a	<p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</p> <p>frézování krytu pro sanace v tl. 80mm (km 0,840-0,900)</p> <p>frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele</p> <p>(453+(2*0,17*60))*0,08=37,872 [A] sanace v km 0,840-0,900</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení</p>	M3	37,872	345,00	13 065,84
10	11374		<p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM</p> <p>celoplošné frézování krytu tl. 60mm (vč. 0,840-0,900) a frézování pro sanace tl. 60mm; frézovaný materiál pro zpětné použití (jedná se o 388,655m3 na nepevněnou krajnici a 3,225m3 na napojení sjezdů v SO 151)</p> <p>frézovaný materiál - odvoz, uložení na meziskládku v režii zhotovitele</p> <p>388,655+3,225=391,880 [A] asfaltový recyklát pro zpětné použití na stavbě</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku</p>	M3	391,880	387,00	151 657,56
11	11372	b	<p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</p> <p>celoplošné frézování krytu tl. 60mm (vč. 0,840-0,900) a frézování pro sanace tl. 60mm;</p> <p>frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele</p> <p>24121,9*0,06=1 447,314 [A] celoplošné frézování krytu vozovky</p> <p>9649*0,06=578,940 [B] provedení lokálních sanací asf. vrstev a sanací trhlín</p> <p>-(388,655+3,225)= -391,880 [C] zpětné použití na stavbě</p> <p>Celkem: A+B+C=1 634,374 [D]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele</p>	M	1 634,374	387,00	632 502,74
12	113761		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>1280=1 280,000 [A] vytvoření komůrky pro sanaci trhlín</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele</p>	M	1 280,000	50,00	64 000,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele	M3	385,337	95,00	36 607,02
			<p>1,5*1,5*0,25=0,563 [A] zemina - zatrubnění čela propustku (km 1,079;) tl.250mm 3,6*20,81*0,25=18,729 [B] zemina - odkop pro zadláždění km1,130-1,151 tl.250mm (26,5*0,25)+(2*2*0,25)=8,625 [C] zemina - odkop pro zadláždění vtoků propustků (km 1,302; 3,968) tl.250mm (453+((0,43+0,53)*60))*0,17=86,802 [D] zemina - sanace vozovky pro podloží vozovky 510,6*0,3=153,180 [E] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky 510,6*0,23=117,438 [F] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky Celkem: A+B+C+D+E+F=385,337 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisněných prostorech a pod. - příplatek za lepitost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzeptění a rozepření vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - ovedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12922		- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM tl. 100mm 215*0,75=161,250 [A] krajnice km 1,180-1,397 7450,6*0,5=3 725,300 [B] krajnice zbytek trasy Celkem: A+B=3 886,550 [C]	M2	3 886,550	22,00	85 504,10
15	12933	R	Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M do 0,6m3/m; výměry microstation; km dle dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 3828,5=3 828,500 [A] pročištění stávajících příkop 32=32,000 [B] nová příkopa v km 2,002-2,031 (zemina bude rozprostřena do okolí příkopy - místo odstraněných bet. panelů) Celkem: A+B=3 860,500 [C]	M	3 860,500	22,00	84 931,00
16	12996		Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM pročištění propustku 3,968; předpoklad 0,5m3/m tl. 7,0m3	M	14,000	500,00	7 000,00
17	13273	R	Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I výměry microstation; km dle dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 443,2*0,85*0,2=75,344 [A] rýha pro příkopový žlab 0,85x0,2m Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopoviště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody	M3	75,344	156,00	11 753,66

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17120		- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	460,681	10,00	4 606,81
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ 385,337=385,337 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 75,344=75,344 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Celkem: A+B=460,681 [C]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I 510,6=510,600 [A] úprava pláně v místě sanace (výměra microstation)	M2	510,600	12,00	6 127,20
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rožpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM (výměra dle microstation)	M2	8 240,000	12,00	98 880,00
Technická specifikace: Zahnuje dodání předebrané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu							
1			Zemní práce				1 233 680,81
2			Základy				
21	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTIIE A GEOMŘÍŽOVIN sanace vozovky, geotextilie se separační funkcí 300g/m2, (výměry microstation)	M2	510,600	56,00	28 593,60
Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předebrané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přičtyceni k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu							
2			Základy				28 593,60
4			Vodorovné konstrukce				
22	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BET. LOŽE zadiždění vtoků a výtoku zatrubnění a propustků, zpevnění příkopy dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm 1,5*1,5=2,250 [A] zpevnění vtoku u zatrubnění km 1,079 3,6*20,81=74,916 [B] zpevnění příkopy u žel. přejezdu 26,5=26,500 [C] zpevnění vtoku u propustku 1,302 (výměra microstation) 2*2*2=8,000 [D] zpevnění vtoku a výtoku propustku 3,968 Celkem: (A+B+C+D)*0,25=27,917 [E]	M3	27,917	2 784,00	77 720,93
Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy							

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt:	SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet:	SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				77 720,93
5	23 56333	Komunikace	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm - sanace vozovky v km 0,840-0,900 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	510,600	89,00	45 443,40
	24 56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 tl.200mm 510,6=510,600 [A] sanace vozovky v km 0,840-0,900 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	510,600	118,00	60 250,80
	25 56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDB 0/63 tl. 2x200mm 2*510,6=1 021,200 [A] výměna podloží v km 0,840-0,900 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	1 021,200	118,00	120 501,60
	26 56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL. DO 100MM krajnice z asfaltového R-materiálu použitého ze stavby tl.100mm	M2	3 886,550	42,00	163 235,10



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlhotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Porč.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Poččet MJ	J.cena	Celkem
27	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 - sanace v km 0,840-0,900 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	462,000	12,00	5 544,00
28	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 (výměry microstation) 24121,9=24 121,900 [A] pod obrusnou vrstvu 24658,394=24 658,394 [B] pod ložnou vrstvu 9649=9 649,000 [C] v místě sanací trhlín Celkem: A+B+C=58 429,294 [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	58 429,294	6,00	350 575,76
29	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	24 121,900	120,00	2 894 628,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 50MM ACL 16+ 50/70 (výměry microstation)	M2	24 658,394	132,00	3 254 908,01
			24121,9+(7664,2*0,07)=24 658,394 [A] plocha vozovky vč. přesahu vrstvy 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.				
31	574E58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 60MM ACP 22+ 50/70 - lokální sanace asf. vrstev a sanace trhlín	M2	9 649,000	151,00	1 456 999,00
			9649=9 649,000 [A] provedení lokálních sanací asf. vrstev a sanací trhlín 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.				
32	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 90MM ACP 22+ 50/70 - sanace vozovky - sanace vozovky v km 0,840-0,900	M2	462,000	228,00	105 336,00
			453+(60*0,15)=462,000 [A] plocha vozovky v místě sanace vč. přesahu vrstvy Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlhotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						8 457 421,67
8	33 89712	Potrubi R	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>kompletní provedení DV 27 a 28 vč. zemních prací a dodávky materiálu; vč. mříže D400</p> <p>vč. napojení případné stávající drenáže</p> <p>2=2,000 [A] uliční vpust</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předeepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předeepsané podkladní konstrukce - pročištění přípojky tlakovou vodou - napojení na stávající přípojku vč. materiálu - podsyp (beton tl.0,1), obsyp (ŠD 0/32) a zásyp (ŠD 0/32) vpusti 	KUS	2,000	12 000,00	24 000,00
8	34 899114	POKLOPY Z PRYZE SAMOSTATNE	<p>doplnění chybějícího plastového poklopu meliorační šachty v km 4,903</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předeepsaného poklopu včetně rámu</p>	KUS	1,000	2 600,00	2 600,00
8		Potrubi					26 600,00
9	35 9111A1	Ostatní konstrukce a práce	<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>zábradlí u propustku 1,302</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání zábradlí včetně předeepsané povrchové úpravy - pozinkované 	M	12,000	3 500,00	42 000,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	91228		- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s tmem, bílé	KUS	228,000	320,00	72 960,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostavební a mimostavební doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
37	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené sloupky u napojení; s tmem	KUS	12,000	320,00	3 840,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostavební a mimostavební doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
38	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odstranění stávajících směrových sloupků	KUS	228,000	20,00	4 560,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz na skládku, uložení (vč. poplatku) v režii zhotovitele				
39	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových značek	KUS	56,000	620,00	34 720,00
			Seznam značek: A29 2x A31a 2x A31b 2x E13 5x IS12a 2x IS12b 2x IS31c 2x A22 4x P1 4x E2b 4x				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	914123		A2b 4x Z3 13x I4b 3x B20a 2x IS3a 1x IS3c 2x IS3d 1x IS16b 1x Celkem: 56=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	60,000	100,00	6 000,00
41	914921		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ odstranění všech stávajících značek v trase komunikace Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem a uložením (vč. poplatků za skládku) v režii zhotovitele	KUS	36,000	1 520,00	54 720,00
42	914923		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových sloupků a patek pro DZ Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	39,000	100,00	3 900,00
43	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V1a 0,125 3630,3*0,125=453,788 [A] V2b 1,5/1,5/0,125 93,3/2*0,125=5,831 [B] V2b 3/1,5/0,125 129,09/3*2*0,125=10,758 [C] V4 0,125 7587,54*0,125=948,443 [D]	M2	1 418,820	210,00	297 952,20



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	915231	.	<p>Celkem: A+B+C+D=1 418,820 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,25 98,38/2*0,25=12,298 [A] V18 š.0,25 27,6*0,25=6,900 [B] optická brzda - čáry š.0,25 Celkem: A+B=19,198 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p> <p>V5 5,62*0,5=2,810 [A] V18 23*0,5=11,500 [B] optická brzda - čáry š.0,5 Celkem: A+B=14,310 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p> <p>nápis "POZOR VLAKE" 2*22,3=44,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p>	M2	19,198	210,00	4 031,58
45	915231	..	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p> <p>V5 5,62*0,5=2,810 [A] V18 23*0,5=11,500 [B] optická brzda - čáry š.0,5 Celkem: A+B=14,310 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p> <p>nápis "POZOR VLAKE" 2*22,3=44,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p>	M2	14,310	210,00	3 005,10
46	915231	...	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p> <p>nápis "POZOR VLAKE" 2*22,3=44,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCI - DOD A POKLÁDKA</p>	M2	44,600	210,00	9 366,00
47	91816	R	<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM</p> <p>sanace čela propustku 1,302; otryskání poškozených částí, sanační malta, ochranné a sjednocující nátěry typu S4, vyspravení (reprofilace) betonové římsy</p> <p>1,66x4,80=7,968m2 římsa propustku 1,23x4,8=5,904m2 čelo propustku Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p>	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	91816	R.	<p> - případně dokumentací předeepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabráňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - obsahuje odvoz, uložení a polatek za skládku za odpad vzniklý při stavební činnosti - v režii zhotovitele Nezahrnuje zábradlí. </p> <p> ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM sanace čel propustku 3,968; otryskání poškozených částí, sanační malta, ochranné a sjednocující nátěry typu S4, vyspravení (reprofilace) betonové římsy, vyspravení a ošetření vlnkové římsky vč. pročištění 2x0,5x3,5=3,500m2 římsy propustku 2x1,2x3,5=8,400m2 čela propustku 3,6*0,3+3,6+0,6=3,240m2 jímka vtoku propustku Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - případně dokumentací předeepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabráňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, </p>	KUS	2,000	10 000,00	20 000,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	91856		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM - obsahuje odvoz, uložení a polatek za skládku za odpad vziklý při stavební činnosti - v režii zhotovitele Nezahrnuje zábradlí.	KUS	2,000	40 000,00	80 000,00
			šikmá čela propustků přes žel. trať v km 1,079 a 1,130 viz PD C 1.6 dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm; plocha čela 5,06m ² doplnění 2xŽB trouby dl. 2x1,8m Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdívko z lomového kamene do betonového lože C20/25 tl. 100m ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdíva MC řimsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	M	727,000	37,00	26 899,00
50	91911		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 340+210=550,000 [A] středová spára km 0,820-1,180 a 4,730-4,940 113+64=177,000 [B] napojení okolních asf. komunikací Celkem: A+B=727,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	114,000	53,00	6 042,00
51	919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM (9+48)*2=114,000 [A] řezání pro odstranění betonových ploch u sjezdů (km 0,993; 2,018) Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	2 007,000	57,00	114 399,00
52	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮR DO 100MM2 1280=1 280,000 [A] zalití trhin dle TP 115 550+177=727,000 [B] zálivka po řezání krytu Celkem: A+B=2 007,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spár před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	443,200	480,00	212 736,00
53	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM zpevnění dna příkopy betonovým žlabem TBZ 50/65/13 do betonového lože z betonu C 20/25 tl.100mm km 0,820-0,869; 0,884-0,900; 1,820-2,019; 3,200-3,379 Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	443,200	480,00	212 736,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mitoňice, ZN
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	93818		<ul style="list-style-type: none"> - dodávka a uložení příkopových tvánic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlábu 	M2	36 182,850	1,50	54 274,28
55	966371	R	<p>OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM</p> <p>24121,9+12060,95=36 182,850 [A] očištění vozovky před pokládkou postříků</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)</p> <p>LIKVIDACE KLENBOVÉHO PROPUSTKU 1000MM</p> <p>km 4,237</p> <p>vyplnění (zafoukání) propustku betonem C12/15 (5,1m3) vč. všech pomocných prací vč. likvidace čel propustku</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění trub čel propustku - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku, vč. odvozu, uložení, likvidace a poplatku za skládku v režii zhotovitele - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - vč. bourání čel, vrtkových a výtokových jímek, odstranění zábradlí 	KPL	1,000	10 440,00	10 440,00
56	96688		<p>VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH</p> <p>2=2,000 [A] odstranění stávajících dešťových vpustí DV 27 a 28</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku za skládku)</p> <ul style="list-style-type: none"> - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - zahrnuje zemní práce pro vybudování nových DV tj. jámu 2x2x2m 	KUS	2,000	1 300,00	2 600,00
9			Ostatní konstrukce a práce				1 074 445,16

Celkem:

11 031 580,95

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/432 Kyjov - Milotice, ZN**Objekt:** SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255**Rozpočet:** SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o., Břeclav**Zhotovitel:** Swietelsky stavební s.r.o.**Základní cena:** 217 588,10 Kč**Cena celková:** 217 588,10 Kč**DPH:** 45 693,50 Kč**Cena s daní:** 263 281,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 217 588,10 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
 Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014102	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy	T	28,461	20,00	569,22
			dle pol.12273				
			5,486*2=10,972 [A] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek tl.530mm				
			4,607*2=9,214 [B] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek tl.440mm				
			dle pol. 12922				
			41,375*0,1*2=8,275 [C] čištění krajnice				
			Celkem: A+B+C=28,461 [D]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	47,272	20,00	945,44
			dle pol.12273				
			26,262*1,8=47,272 [A] zemina - odkop pro dlážděný ostrůvek				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 514,66
1	3	113724	Zemní práce FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 90mm; frézovaný materiál pro zpětné použití (jedná se o 4,1375m3-krajnice) frézovaný materiál - odvoz, uložení na meziskládku v režii zhotovitele 4,1375=4,138 [A] asfaltový recyklát pro zpětné použití na stavbě	M3	4,138	573,00	2 371,07
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou stří a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku.				
4	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH celoplošné frézování krytu tl. 90mm; frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 400,16*0,09=36,014 [A] celoplošné frézování větve křižovatky (výměry microstation) -4,1375=-4,137 [B] zpětné použití na stavbě Celkem: A+B=31,877 [C]	M3	31,877	573,00	18 265,52

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12273	R	Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s výborem suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 0,53*49,55=26,261 [A] zemina - odkop pro dlážděný ostrůvek v místě stávajícího zatravněného ostrůvku tl.530mm 0,53*10,35=5,486 [B] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek v místě stávajícího štrnkového ostrůvku tl. 530mm 0,44*10,47=4,607 [C] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek v místě odstraňovaného asfaltu tl. 440mm Celkem: A+B+C=36,354 [D]	M3	36,355	95,00	3 453,73
Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkoppku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma šitových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkoppku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 							

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
 Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM 82,75*0,5=41,375 [A] čištění krajnice v prostoru křižovatky š.0,5m Technická specifikace: - vodotěrná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele	M2	41,375	22,00	910,25
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 36,355=36,355 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	36,355	10,00	363,55
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I (výměry microstation) Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	70,360	12,00	844,32
1	Zemní práce						26 208,44
5	9 56112	Komunikace	PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM betonové lože pod pojižditelný ostrůvek, beton C20/25 (k pol. 58210) tl. 100mm Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	42,000	231,00	9 702,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm - ostrůvek a úprava komunikace (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	70,360	89,00	6 262,04
11	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 tl.200mm - ostrůvek a úprava komunikace (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	70,360	118,00	8 302,48
12	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM krajnice z asfaltového R-materiálu použitého ze stavby tl.100mm 82,75*0,5=41,375 [A] krajnice v prostoru křižovatky š.0,5m 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 postříky, nátěry	M2	41,375	42,00	1 737,75
13	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 úprava komunikace (v místě ACP) Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	22,820	12,00	273,84



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	572211		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 414,34+419,859=834,199 [A] V místě ACO a ACL 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	834,199	6,00	5 005,19
15	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 (výměry microstation) 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	414,340	120,00	49 720,80
16	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 50MM ACL 16+ 50/70 (výměry microstation) 414,34+(0,07*78,84)=419,859 [A] komunikace + přesah vrstvy 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	419,859	132,00	55 421,39
17	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 90MM ACP 22+ 50/70 (výměry microstation)	M2	22,820	228,00	5 202,96



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 111 Křížovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křížovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	58210		<p>v místě úpravy komunikace</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 postříky, nátěry- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE</p> <p>pojižiteliný ostrůvek z kostek 180x180x180 uloženy do betonového lože (lože viz pol. 56112)</p> <p>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar</p> <ul style="list-style-type: none">- očištění podkladu- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně 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 postříky, nátěry- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	42,000	813,00	34 146,00
5		Komunikace					175 774,45

9	19	914121	<p>Ostatní konstrukce a práce</p> <p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>dodávka a montáž nových značek</p> <p>Seznam značek: C4a 2x Celkem: 2=2.000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	2,000	620,00	1 240,00
---	----	--------	---	-----	-------	--------	----------

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlčovice, ZN
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	915231		poškozených částí VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍČÍ - DOD A POKLÁDKA V1a 0,125 51,43*0,125=6,429 [A] V4 0,125 78,84*0,125=9,855 [B] Celkem: A+B=16,284 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	16,284	210,00	3 419,64
21	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍČÍ - DOD A POKLÁDKA 4,17=4,170 [A] šrafa V13a 4,78=4,780 [B] špičky V9a Celkem: A+B=8,950 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	8,950	210,00	1 879,50
22	91772	R	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Dvouřádek z žulových kostek 10/10/10 do betonového lože tl. 200mm - lem pojízdného ostrůvku 28,38=28,380 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku ve dvou řadách dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	28,380	185,00	5 250,30
23	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 6,78=6,780 [A] napojení okolních asf. komunikací 11=11,000 [B] středová spára Celkem: A+B=17,780 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	17,780	37,00	657,86
24	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	17,780	57,00	1 013,46
25	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Technická specifikace:	M2	419,859	1,50	629,79



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mílovice, ZN
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rožpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			419,859=419,859 [A] očištění vozovky před pokládkou postříků Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)				14 090,55
			Ostatní konstrukce a práce				217 588,10

Celkem:

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** II/432 Kyjov - Milotice, ZN**Objekt:** SO 151 Hospodářské sjezdy**Rozpočet:** SO 151 Hospodářské sjezdy**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o., Břeclav**Zhotovitel:** Swietelsky stavební s.r.o.**Základní cena:** 282 056,84 Kč**Cena celková:** 282 056,84 Kč**DPH:** 59 231,94 Kč**Cena s dani:** 341 288,78 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 282 056,84 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014102	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, sut	T	3,960	80,00	316,80
			1,8*2,2=3,960 [A] odstranění betonových ploch sjezdu v km 0,993 dle pol. 11315 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	52,027	20,00	1 040,54
			3,375*1,8=6,075 [A] dle pol.12273 2,5,529*1,8=45,952 [B] dle pol. 13273 Celkem: A+B=52,027 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 357,34

1	3	11315	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVKA CHODNIKŮ Z BETONU 9*0,2=1,800 [A] odstranění betonových ploch sjezdu v km 0,993 dle pol. 11315 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**	M3	1,800	290,00	522,00
4	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodotrvná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - doplnění provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)	M3	3,375	95,00	320,63

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 1*1*8,5=8,500 [A] rýha pro zatrubnění sjezdu km 0,993 1*0,55*5,87=3,229 [B] rýha pr bet. žlab ve sjezdu km 2,253 1*1*13,8=13,800 [C] rýha pro zatrubnění sjezdu km 2,754 Celkem: A+B+C=25,529 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)	M3	25,529	156,00	3 982,52



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17120		<ul style="list-style-type: none"> - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesval. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořeni a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopistišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	28,634	10,00	286,34
			<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUŤNĚNÍ</p> <p>3,375=3,375 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 25,259=25,259 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku</p> <p>Celkem: A+B=28,634 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stisněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných numých částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,441	460,00	2 042,86
			obsyp a zásyp šitéřkordri 0/32				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,4*8,5=3,400 [A] obsyp a zásyp u sjezdu km 0,993 0,09*5,87=0,528 [B] obsyp a zásyp ve sjezdu km 2,253 0,513,8=0,513 [C] obsyp a zásyp ve sjezdu km 2,757 Celkem: A+B+C=4,441 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízení ukládaní sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
1			Zemní práce				7 154,35
4	8	465512	Vodorovné konstrukce DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BET. LOŽE zadižnění vtoků a výtoků zatrubnění a žlabu (km 0,993; 2,253 a 2,754) ple PD C 1.6 dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm 1,5*1,5*6*0,25=3,375 [A] zpevnění vtoků a výtoků u zatrubnění a žlabu	M3	3,375	2 784,00	9 396,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 151. Hospodářské sjezdy
Rožpočet: SO 151. Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				9 396,00
5	9 56361	Komunikace	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM</p> <p>výškové napojení sjezdů z komunikace dle PD (C 1.2 a C 1.6) dosypání asfaltového R-materiálu do nové výšky vozovky - materiál bude použit z frézování v SO 102 (3,225m³) (výměry microstation)</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhrutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje posítky, nátěry</p>	M2	107,500	39,00	4 192,50
10	572211		<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2</p> <p>0,4 kg/m² v místě pokladky asf. napojení</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	11,500	6,00	69,00
11	574A04		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+</p> <p>ACO 11+ 50/70 výškové napojení sjezdu průměrná tl. 40mm 11,5*0,04=0,460 [A]</p>	M3	0,460	3 920,00	1 803,20



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlhotice, ZN
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	58110		<p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>CEMENTOBETONOVÝ KRYT NEVZTUŽENÝ</p> <p>výškové napojení sjezdů z betonu C20/25 tl. 200mm</p> <p>9*0,2-1,800 [A] kryt u sjezdu km 0,993</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	1,800	4 200,00	7 560,00
5		Komunikace					13 624,70

8	13 899524	Potrubi	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)</p> <p>obetonování trouby propustku tl.150mm, beton C20/25 (výměry microstation) 0,41*(8,5+13,87)*9,172 [A] zatrubnění km 0,993 a 2,754</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu humění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsakřovacích prostředků, 	M3	9,172	2 100,00	19 261,20
---	-----------	---------	--	----	-------	----------	-----------



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlotošice, ZN
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Ročníčet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výzruže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nalitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výzruže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolaci proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8	Potrubi						19 261,20

9	14	918346	Ostatní konstrukce a práce PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽB trouby DN 400 viz PD C 1.6 8,5+13,87=22,370 [A] zatrubnění km 0,993 a 2,754 Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)- podkladní vrstva - vrstva z ŠP tl.100mm řr 0/4	M	22,370	3 045,00	68 116,65
	15	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM šikmá čela zatrubnění sjezdů (km 0,993 a 2,754) viz PD C 1.6 dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm; plocha čela 0,96m ² Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">zdivo z lomového kamene do betonového lože C20/25 tl. 100m ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentacívyspárování zdiva MCřimsu ze železobetonu včetně výzruže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací	KUS	4,000	26 100,00	104 400,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milovice, ZN
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	93557		Nezahrnuje zábradlí ŽLABY Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 500MM VČET MRŽÍŽI žlab s mříží přes sjezd v km 2,253 beton C20/25 vč. výztuže KARI sítí 100x100x6 Technická specifikace: položka zahrnuje: - vybetonování žlabu z betonu C20/25 vč. výztuže KARI sítí 100x100x6 předepsaných rozměrů včetně mříže D400 - podkladní vrstvy - vrstva z ŠP tl.100mm fr 0/4 - spátování, úpravy vtoků a výtoků - nezahrnuje nutné zemní práce, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vypustě	M	5,870	10 005,00	58 729,35
17	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)	M2	11,500	1,50	17,25
9			Ostatní konstrukce a práce				231 263,25

Celkem:

282 056,84

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN

Objekt: SO 181 Dopravní opatření

Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o., Brno

Zhotovitel: Swietelsky stavební s.r.o.

Základní cena: 101 600,00 Kč

Cena celková: 101 600,00 Kč

DPH: 21 336,00 Kč

Cena s daní: 122 936,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 101 600,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjev - Milotice, ZN
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rožpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	91400		Ostatní konstrukce a práce DOČASNĚ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK zneplatnění značek nebo cíle na směrové tabuli	KUS	10,000	30,00	300,00
Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění							
2	914122	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM značení v rámci sestavy semaforové soustavy - použití v intravilánu SO 101	KUS	72,000	100,00	7 200,00
Seznam značek: A15 2x A10 2x B20a 2x B26 2x Z2b 2x C4a 1x C4b 1x Z4a,b 60x Celkem: 72 ks							
72=72,000 [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							
3	914123	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ značení v rámci sestavy semaforové soustavy - použití v intravilánu SO 101	KUS	72,000	100,00	7 200,00
Seznam značek: A15 2x							



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	II/432 Kyjov - Mlhotice, ZN
Objekt:	SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914129	a	A10 2x B20a 2x B26 2x Z2b 2x C4a 1x C4b 1x Z4a,b 60x 72=72,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KSDEN	2 880,000	7,00	20 160,00
			DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ značení v rámci sestavy semaforové soustavy - použití v intravilánu SO 101				
			Seznam značek: A15 2x A10 2x B20a 2x B26 2x Z2b 2x C4a 1x C4b 1x Z4a,b 60x Celkem: 72 ks délka uzávěry 40 dnů				
5	914122	b	40*72=2 880,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KUS	39,000	100,00	3 900,00
			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTENÍM značení v rámci sestavy semaforové soustavy - extravilán				
			Seznam značek: A15 2x A10 2x				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rožpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B20a 4x				
			B26 2x				
			Z2b 1x				
			C4b 1x				
			Z4a,b 25x				
			Celkem: 39 ks				
			39=39,000 [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				
6	914123	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	39,000	100,00	3 900,00
			značení v rámci sestavy semaforové soustavy - extravilán				
			Seznam značek:				
			A15 2x				
			A10 2x				
			B20a 4x				
			B26 2x				
			Z2b 1x				
			C4b 1x				
			Z4a,b 25x				
			Celkem: 39 ks				
			39=39,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
7	914129	b	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	780,000	7,00	5 460,00
			značení v rámci sestavy semaforové soustavy - extravilán				
			Seznam značek:				
			A15 2x				



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	II/432 Kyjov - Mlhotice, ZN
Objekt:	SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A10 2x				
			B20a 4x				
			B26 2x				
			Z2b 1x				
			C4b 1x				
			Z4a,b 25x				
			Celkem: 39 ks				
			délka uzávěry 20 dnů				
			39*20=780,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
8	914122	C	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přechodné dopravní značení objízdné trasy - viz výkres C 2.2	KUS	22,000	100,00	2 200,00
			Seznam značek:				
			IS11a 4x				
			IS11b 5x				
			IS11c 2x				
			Z2 2x				
			E13 3x				
			B1 3x				
			B24a 1x				
			IP10a 1x				
			E3a 1x				
			Celkem: 22 ks				
			22=22,000 [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				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 181 Dopravní opatření
 Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	c	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ přechodné dopravní značení: objízdné trasy - viz výkres C 2.2	KUS	22,000	100,00	2 200,00
		Seznam značek: IS11a 4x IS11b 5x IS11c 2x Z2 2x E13 3x B1 3x B24a 1x IP10a 1x E3a 1x Celkem: 22 ks				
		22=22,000 [A]				
10	c	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NAJEMNÉ přechodné dopravní značení: objízdné trasy - viz výkres C 2.2	KSDEN	1 980,000	6,00	11 880,00
		Seznam značek: IS11a 4x IS11b 5x IS11c 2x Z2 2x E13 3x B1 3x B24a 1x IP10a 1x E3a 1x Celkem: 22 ks				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	II/432 Kyjov - Milotice, ZN
Objekt:	SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	916112		22*90=1 980,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM blikač S1 -6 kusů dopravní značení uzavírky - umístěno na B1- 2 ks po dobu 90 dní v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 20 dní Celkem: 6=6,000 [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 - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	6,000	50,00	300,00
12	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ blikač S1 -6 kusů dopravní značení uzavírky - umístěno na B1- 2 ks po dobu 90 dní v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 20 dní 6=6,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ blikač S1 -6 kusů dopravní značení uzavírky - umístěno na B1- 2 ks po dobu 90 dní v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 20 dní 90*2=180,000 [A] 40*2=80,000 [B] 20*2=40,000 [C] Celkem: A+B+C=300,000 [D]	KUS	6,000	50,00	300,00
13	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ blikač S1 -6 kusů	KSDEN	300,000	20,00	6 000,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 181 Dopravní opatření
 Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	916122		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součím počtu zařízení a počtu dní použití. DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na Z2b 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na Z2b 1 ks po dobu 20 dní Celkem: 3=3,000 [A]	KUS	3,000	150,00	450,00
15	916123		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 - napájení z baterie včetně záložní baterie DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na Z2b 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na Z2b 1 ks po dobu 20 dní Celkem: 3=3,000 [A]	KUS	3,000	150,00	450,00
16	916129		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNÉ v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na Z2b 40*2=80,000 [A] v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na Z2b 20*1=20,000 [B] Celkem: A+B=100,000 [C]	KSDEN	100,000	55,00	5 500,00
17	916152		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měřících jednotek se určí jako součím počtu zařízení a počtu dní použití. SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM sestava semaforů pro řízení dopravy v intravilánu 1 ks po dobu 40 dní sestava semaforů pro řízení dopravy v extravilánu 1 ks po dobu 20 dní Celkem: 2=2,000 [A]	KUS	2,000	200,00	400,00
18	916153		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 - napájení z baterie včetně záložní baterie SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ sestava semaforů pro řízení dopravy v intravilánu 1 ks po dobu 40 dní sestava semaforů pro řízení dopravy v extravilánu 1 ks po dobu 20 dní 2=2,000 [A]	KUS	2,000	200,00	400,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mílotice, ZN
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	916159		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNÉ sestava semaforů pro řízení dopravy v intravilánu 40=40,000 [A] sestava semaforů pro řízení dopravy v extravilánu 20=20,000 [B] Celkem: A+B=60,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	60,000	390,00	23 400,00
9			Ostatní konstrukce a práce				101 600,00

Celkem:

101 600,00

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** II/432 Kyjov - Milotice, ZN**Objekt:** SO 801 Náhradní výsadba**Rozpočet:** SO 801 Náhradní výsadba**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o., Břeclav**Zhotovitel:** Swietelsky stavební s.r.o.**Základní cena:** 123 960,00 Kč**Cena celková:** 123 960,00 Kč**DPH:** 26 031,60 Kč**Cena s daní:** 149 991,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 123 960,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, ZN
 Objekt: SO 801 Náhradní výsadba
 Rozpočet: SO 801 Náhradní výsadba

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH ošetření vysazených dřevin po dobu 1 roku od vysazení (1x á 3měsíce) 48*4=192,000 [A] Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením	KUS	192,000	30,00	5 760,00
2	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M třešeň obecná (prunus avium) Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy. s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kuly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	KUS	48,000	2 175,00	104 400,00
3	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU zlévání vysazených dřevin po dobu 1 roku od vysazení Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M3	60,000	230,00	13 800,00
1			Zemní práce				123 960,00

Celkem: 123 960,00

Soupis prací Ostatní náklady způsobilé:

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto ostatní náklady :

	MJ/(ks)	J.cena	Celkem(Kč)
Popis prací			
dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	25 000	25 000
Ostatní náklady celkem			25 000

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** II/432 Kyjov - Milotice, NN**Objekt:** SO 101.1 Silnice II/432 úsek I**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice II/432 úsek I**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o., Brěclav**Zhotovitel:** Swietelsky stavební s.r.o.**Základní cena:** 3 117 132,59 Kč**Cena celková:** 3 117 132,59 Kč**DPH:** 654 597,84 Kč**Cena s daní:** 3 771 730,43 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 3 117 132,59 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0							
1	014102	1	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, sut'	T	326,518	80,00	26 121,44
			4,12*2,2=9,064 [A] betonové sjezdy a nástupiště dle pol. 11315 1216,72*0,2=243,344 [C] obruby dle pol. 11354 0,15*62*2,2=20,460 [D] betonové lože dlažby dle pol. 11317 1434,5*0,1*0,17*2,2=53,650 [E] patka jednořádku dle pol. 11355 Celkem: A+C+D+E=326,518 [F]				
2	014102	2	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce. POPLATKY ZA SKLÁDKU žutové kostky	T	41,090	100,00	4 109,00
			62/5=12,400 [A] t dlažba autobusového závalu dle pol. 11317 1434,5*0,1/5=28,690 [B] t odstraňný jednořádek dle pol. 11355 Celkem: A+B=41,090 [C]				
3	014102	3	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce. POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy	T	585,184	20,00	11 703,68
			dle pol. 12273 84,49*2=168,980 [A] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kei. vozovky 99,4*2=198,800 [B] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky 5,202*2=10,404 [C] konstrukce vozovky (kamenivo) - překop přípojky DV25 11,1*2=22,200 [E] konstrukce chodníku(kamenivo) - napojení za obrubou dle pol. 12922 35*0,1*2=7,000 [F] čišění krajnice dle pol. 13273 88,9*2=177,800 [G] hloubení rýh Celkem: A+B+C+E+F+G=585,184 [H]				
4	014102	4	Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce. POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	106,823	20,00	2 136,46



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	014102	5	dle pol.12273 1*0,23*10,2*1,8=4,223 [A] zemina - překop přípojky DV25 2*2*2*1,8=14,400 [B] zemina - odkop pro DV25 dle pol. 12933 70*0,7*1,8=88,200 [C] čištění příkop Celkem: A+B+C=106,823 [D]	T	39,905	80,00	3 192,40
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.							
POPLATKY ZA SKLÁDKU							
			vybouraný asfalt				
6	014132	T	16,627*2,4=39,905 [A] bourání asfaltového krytu dle pol. 11313 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	30,984	200,00	6 196,80
POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)							
			asfaltové vrstvy s obsahem dehtu				
0			12,910*2,4=30,984 [A] bourání asfaltového krytu dle pol. 11313. Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.				53 459,78
Všeobecné konstrukce a práce							
1							
7	11313	.Ra	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM odstranění asf. vrstev s obsahem dehtu tl. 50mm v místě sanace vozovky a překopu přípojky DV25 Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 2,48*0,05=12,400 [A] plocha sanace vozovky 10,2*0,05=0,510 [B] překop přípojky DV 25 Celkem: A+B=12,910 [C]	M3	12,910	680,00	8 778,80
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**							
8	11313	Rb	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	16,627	680,00	11 306,36



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11315	R	odstranění asf. vrstev tl. 110mm v místě překopu přípojky DV25 Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 0,11*7,7*1=0,847 [A] konstrukce vozovky - překop přípojky DV25 1434,5*0,1*0,11=15,780 [B] rýha pro přidlažbu tl. 110mm Celkem: A+B=16,627 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**	M3	4,120	290,00	1 194,80
10	11317	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU tl. 200mm Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 20,6*0,2=4,120 [A] odstranění betonových ploch sjezdů (km 0,099;0,117;0,174;0,338;0,659;0,679) (výměry microstation) Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**	M3	15,500	195,00	3 022,50
12	11354	R	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ odstranění stávajících obrub vč. betonové patky (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 0,25*62=15,500 [A] 100mm dlažba; 150mm betonové lože Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**	M	1 216,720	45,00	54 752,40
13	11355	R	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH rozebrání stávající přidlažby (jednořádek z žulové kostky vč. patky) (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**	M	1 434,500	37,00	53 076,50

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	11372	a	vykazuje v položce 0141 ** FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH frézování krytu pro sanace tl. 60mm frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 1239*0,06=74,340 [A] provedení lokálních sanací asf. vrstev a sanací trhlin 94*0,06=5,640 [B] autobusový záliv v km 0,190 (výměry microstation) Celkem: A+B=79,980 [C]	M3	79,980	437,00	34 951,26
15	113724	a	Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení. FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 30mm (vč. km 0,260-0,290); frézovaný materiál pro zpětné použití (0,26m3 nepevně sjezdy; 3,5m3 nepevněná krajnice) frézovaný materiál - odvoz, uložení na meziskládku v režii zhotovitele 0,26+3,5=3,760 [A] asfaltový recyklát pro zpětné použití na stavbě	M3	3,760	570,00	2 143,20
16	11372	b	Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH frézování krytu pro sanace v km 0,260-0,290 tl. 110mm frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 229*0,11=25,190 [A] sanace v km 0,260-0,290	M3	25,190	336,00	8 463,84
17	113724		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 30mm (vč. km 0,260-0,290); Odvoz vyfrézovaného materiálu do areálu SÚS Kyjov bez poplatku, včetně uložení. 6342,25*0,03=190,267 [A] (výměry microstation) -(0,26+3,5)*=3,760 [B] zpětné použití na stavbě Celkem: A+B=186,507 [C]	M3	186,508	570,00	106 309,56
18	113761		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. FŘEZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	200,000	50,00	10 000,00
19	122734		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 5KM	M3	164,975	100,00	16 497,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(výměry microstation)				
			659,9*0,25=164,975 [A] zemina - napojení za obrubou (bude použito zpět na zásyp za obrubou)				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapážené				
			- ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. črpačích jímek, potrubí a pohotovostní črpačí soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavíc na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
20	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele	M3	210,538	95,00	20 001,11
			1*0,23*10,2=2,346 [A] zemina - překop přípojky DV25 2*2*2=8,000 [B] zemina - odkop pro DV25 0,34*248,5=84,490 [C] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlhotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,4*248,5=99,400 [D] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky 1*0,51*10,2=5,202 [E] konstrukce vozovky (kamenivo) - překop přípojky DV25 0,15*74=11,100 [G] konstrukce chodníku(kamenivo) - napojení za obrubou Celkem: A+B+C+D+E+G=210,538 [H]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	12922		- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	35,000	22,00	770,00
22	12933	R	70*0,5=35,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M	M	70,000	22,00	1 540,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	13273	R	do 0,7m3/m Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce Technická specifikace: - vočdorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 1434,5*0,13*0,1=18,649 [A] rýha pro přídlažbu tl. 130mm 1386,9*0,1*0,45=62,411 [B] úprava rýhy pro uložení silniční obruby a přídlažby 28*0,4*0,7=7,840 [D] úprava rýhy pro uložení nástupišťové obruby Celkem: A+B+D=88,900 [E]	M3	88,900	156,00	13 868,40
24	17120		Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma šetřivých stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, výkazují se v položce č.0141**	M3	307,088	10,00	3 070,88
ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ							

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	17511		218,188=218,188 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 88,9=88,900 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Celkem: A+B=307,088 [C]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.) 	M3	160,975	100,00	16 097,50
			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM zásyp zeminou za obrubou; vč. dodání horní vrstvy ornice tl. 100mm; materiál - původní zemina ze stavby s dovozem z meziskládky 643,9*0,25=160,975 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy 				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Sílnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Sílnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp říhy přípojky DV25</p> <p>0,1 * 1 * 10,2=1,020 [A] podsyp z ŠP fr.0/4 tl. 100mm 0,45 * 1 * 10,2=4,590 [B] obsyp z ŠP fr.0/4 tl. 450mm 0,41 * 1 * 10,2=4,182 [C] zásyp z ŠD fr.0/32 tl.410mm Celkem: A+B+C=9,792 [D]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stíněných prostorech- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	9,792	460,00	4 504,32



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Sítňice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Sítňice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	18110		plochy, zakrytí a pod.) ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. 1 248,5+10,2=258,700 [A] úprava pláně sanace + přípojka DV25	M2	258,700	12,00	3 104,40
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
28	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	651,900	12,00	7 822,80
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předeepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1			Zemní práce				381 276,13
2			Základy				
29	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMĚŘÍŽOVIN sanace vozovky, geotextilie se separační funkcí 300g/m ² , (výměry microstation)	M2	248,500	56,00	13 916,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předeepsané geotextilie nebo geoměřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přilícení k podkladu, případné zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2			Základy				13 916,00
5			Komunikace				
30	56112		PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM betonové lože pod autobusovým záhvem, beton C20/25 (příplatek k pol. 58222) tl. 100mm	M2	62,000	231,00	14 322,00
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předeepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mlilovice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠDA 0/32 tl. 100mm 1386,9*0,45=624,105 [A] úprava rýhy pro uložení silniční obruby Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	624,105	59,00	36 822,20
32	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm 248,5=248,500 [A] sanace vozovky (výměry microstation) 1*10,2=10,200 [B] překop přípojky DV25 74=74,000 [C] předláždění krytu za obrubou (výměry microstation) Celkem: A+B+C=332,700 [D] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	332,700	89,00	29 610,30
33	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 tl.200mm 248,5=248,500 [A] sanace vozovky (výměry microstation) 1*10,2=10,200 [B] překop přípojky DV25 28*0,7=19,600 [C] úprava rýhy pro uložení nástupišťové obruby Celkem: A+B+C=278,300 [D] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	278,300	118,00	32 839,40



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpčet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDB 0/63 tl. 2x200mm 2*248,5=497,000 [A] sanace vozovky (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahnuje postřiky, nátěry	M2	497,000	118,00	58 646,00
35	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM výškové napojení: nepevných sjezdů š.0,5m tl. 200mm z asfaltového recyklátu (výměry microstation) 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 - nezahnuje postřiky, nátěry	M2	1,300	80,00	104,00
36	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM krajnice z asfaltového recyklátu použitého ze stavby (výměry microstation) 70*0,5=35,000 [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 - nezahnuje postřiky, nátěry	M2	35,000	42,00	1 470,00
37	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 - sanace v km 0,260-0,290 + překop přípojky DV25 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	M2	236,630	12,00	2 839,56



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	572211		- úpravu napojení, ukončení SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 (výměry microstation) 6194=6 194,000 [A] pod obrusnou vrstvu 1333=1 333,000 [B] v místě sanaci trhlín; autobusový záliv 236,55=236,550 [C] v místě celoplošné sanace a přípojky DV25 Celkem: A+B+C=7 763,550 [D]	M2	7 763,550	6,00	46 581,30
			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				
39	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 (výměry microstation)	M2	6 194,000	120,00	743 280,00
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje řešení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovaců, vpustí, šachet a pod.				
40	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 60MM ACL 16+ 50/70 - sanace vozovky 229=229,000 [A] sanace vozovky (výměry microstation) (7,48+0,07)*1=7,550 [B] překop přípojky DV Celkem: A+B=236,550 [C]	M2	236,550	185,00	43 761,75
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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, odvodňovaců, vpustí, šachet a pod.				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	574E58		- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 60MM ACP 22+ 50/70 - lokální sanace asf. vrstev a sanace trhlin 1239=1 239,000 [A] provedení sanací 94=94,000 [B] autobusový záliv Celkem: A+B=1 333,000 [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	1 333,000	151,00	201 283,00
42	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 90MM ACP 22+ 50/70 229=229,000 [A] sanace vozovky v km 0,260-0,290 (výměry microstation) (7,48+0,15)*1=7,630 [B] překop přípojky DV25 Celkem: A+B=236,630 [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	236,630	228,00	53 951,64
43	58110		CEMENTOBETONOVÝ KRYT NEVZTUŽENÝ výškové napojení sjezdů z betonu C20/25 š.0,5 m tl. 200mm 20,6*0,2=4,120 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M3	4,120	4 200,00	17 304,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Autobusový zářiv, vějířová sklادba; lože beton C20/25 tl. 150mm (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	62,000	750,00	46 500,00
48	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění stávajících chodníků a sjezdů na š.0,5m (výměry microstation) vč. rozebrání Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vyznačuje v položce č.582	M2	74,000	210,00	15 540,00
5		Komunikace					1 344 855,15
8	49 87433	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Přípojka DV25, vč. napojení na stávající kanalizaci, trubka SN8	M	10,200	350,00	3 570,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mílotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchoďů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, ochráníčkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
50	89712	R.	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ kompletní provedení DV vč. zemních prací a dodávky materiálu; vč. mříže D400 a napojení na stávající potrubí; vč. napojení případně stávající drenáže 23=23,000 [A] uliční vpust	KUS	23,000	8 000,00	184 000,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předeřsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předeřsané podkladní konstrukce - pročištění přípojky tlakovou vodou - napojení na stávající přípojku vč. materiálu - podsyp (beton tl.0,1), obsyp (ŠD 0/32) a zásyp (ŠD 0/32) vpusti 				
51	89712	R.	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ kompletní provedení podchodníkové DV/9 vč. zemních prací a dodávky materiálu; úmostnost mříže D400 a napojení na stávající potrubí vč. napojení případně stávající drenáže Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	1,000	12 000,00	12 000,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpčet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	89721		VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ votkové objekty kanalizace DV25 a DV26 dle VL 2 215.01 Technická specifikace: - položka zahrnuje: - mříže s rámem, koše na balno, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, -řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. snížení práce a úprav kolem nich, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	2,000	20 000,00	40 000,00
53	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ přípůsobení poklopů niveletě vozovky (stávající kanalizace v trase komunikace) 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	13,000	1 800,00	23 400,00
54	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ přípůsobení hrců inženýrských sítí niveletě vozovky Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky)	KUS	12,000	600,00	7 200,00



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	II/432 Kyjov - Mlhotice, NN
Objekt:	SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet:	SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubi		nebo chodníku).				270 170,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
56	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových značek	KUS	12,000	620,00	7 440,00
			Seznam značek: P6 1x E2b 1x IS16d 1x P2 1x IS3a 1x IS3c 3x B28 1x E13 1x I4b 2x Celkem: 12=12,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
57	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odstranění všech stávajících značek v trase komunikace	KUS	14,000	100,00	1 400,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem a uložením (vč. poplatků za skládku) v režii zhotovitele				
58	914921		SLOUPKY A STOUJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových sloupků a patek pro DZ	KUS	6,000	1 520,00	9 120,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odstranění a odvoz stávajících sloupů a patek - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	7,000	100,00	700,00
60	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLADKA V2b 1,5/1,5/0,125 32/2*0,125=2,000 [A] V2b 3/1,5/0,125 788/3*2*0,125=65,667 [B] V4 0,125 1411*0,125=176,375 [C] zastávka BUS - žluté zbarvení 2*7=14,000 [D] Celkem: A+B+C+D=258,042 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	258,042	210,00	54 188,82
61	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLADKA V4 0,25 24,5*0,25=6,125 [A] V4 0,5/0,5/0,25 57,5/2*0,25=7,188 [B] V2b 1,5/1,5/0,25 91/2*0,25=11,375 [C] V10d 0,5/0,5/0,25 56,5/2*0,25=7,063 [D] Celkem: A+B+C+D=31,751 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	31,751	210,00	6 667,71
63	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM lože obruby z betonu C 20/25 tl. 150mm 1186,1=1 186,100 [A] silniční stojatá obruba 100/15/25 52=52,000 [B] přechodová obruba 100/15/10-25 L,P 148,8=148,800 [C] snížená obruba 100/15/15	M	1 386,900	305,00	423 004,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	91725		<p>NASTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ lože obruby z betonu C 30/37 tl. 150mm</p> <p>Celkem: A+B+C=1 386,900 [D]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	26,000	2 900,00	75 400,00
65	91772	R	<p>OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Dvouřádek z žulových kostek 10/10/10 do betonového lože tl. 170mm</p> <p>1434,5=1 434,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku dvouřádku z dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	1 434,500	185,00	265 382,50
66	91911		<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 820=820,000 [A] středová spára 95=95,000 [B] napojení okolních asf. komunikací Celkem: A+B=915,000 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	915,000	37,00	33 855,00
67	91912		<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 16=16,000 [A] rýha překopu přípojky 1434,5=1 434,500 [B] řezání pro rýhu na přídlažbu Celkem: A+B=1 450,500 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	1 450,500	46,00	66 723,00
68	91924		<p>ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM 4+4+8+6+2,5+3=27,500 [A] řezání pro odstranění betonových ploch sjezdů (km 0,099+0,117+0,174+0,338+0,659+0,679) (výměry microstation)</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	27,500	53,00	1 457,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN

Objekt: SO 101.1 Sílnice II/432 úsek I

Rozpočt: SO 101.1 Sílnice II/432 úsek I

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
69	931311	Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮR DO 100MM2 200=200,000 [A] zalití trhin dle TP 115 931=931,000 [B] zálivka po řezání krytu Celkem: A+B=1 131,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	1 131,000	57,00	64 467,00
70	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM 6194+1239=7 433,000 [A] očištění vozovky před pokládkou postřiků	M2	7 433,000	1,50	11 149,50
71	96688	Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku) VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH 24=24,000 [A] odstranění stávajících dešťových vpustí 1=1,000 [B] odstranění stávajícího vtokového objektu kanalizace Celkem: A+B=25,000 [C] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku za skládku) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - zahrnuje zemní práce pro vybudování nových DV tj. jámu 2x2x2m	KUS	25,000	1 300,00	32 500,00
9		Ostatní konstrukce a práce				1 053 455,53

Celkem:

3 117 132,59

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** II/432 Kyjov - Mílotice, NN**Objekt:** SO 101.2 Úprava nástupišť**Rozpočet:** SO 101.2 Úprava nástupišť**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o., Břeclav**Zhotovitel:** Swietelsky stavební s.r.o.**Základní cena:** 86 799,07 Kč**Cena celková:** 86 799,07 Kč**DPH:** 18 227,80 Kč**Cena s daní:** 105 026,87 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 86 799,07 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rožpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014102	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, sut	T	17,148	80,00	1 371,84
			1,24*2,2=2,728 [A] betonové sjezdy a nástupiště dle pol. 11315 5,1*2,2=11,220 [B] dlažba nástupišť dle pol. 11318 16*0,2=3,200 [C] obruby dle pol. 11354 Celkem: A+B+C=17,148 [D]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy	T	16,260	20,00	325,20
			dle pol. 12273 7,65*2=15,300 [D] konstrukce chodníku (kamenivo) - nástupiště dle pol. 13273 0,48*2=0,960 [G] hloubení rýh Celkem: D+G=16,260 [H]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 697,04
1	9	11315	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU tl. 200mm Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 6,2*0,2=1,240 [B] odstranění plochy pro nástupiště km 0,190 (výměry microstation)	M3	1,240	290,00	359,60
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyznačuje v položce 0141**				
11	11318	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC rozebrání dlažby nástupišť (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 0,1*5=5,100 [A]	M3	5,100	340,00	1 734,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
 Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
12	11354	R	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	16,000	45,00	720,00
			vykazuje v položce 0141** odstranění stávajících obrub vč. betonové patky (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 16=16,000 [B] chodníkové obruby Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**				
20	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I	M3	7,650	95,00	726,75
			(výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 0,15*51=7,650 [F] konstrukce chodníku (kamenivo) - nástupiště Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkovost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svalování a přesval. svaluů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svalování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I (výměny microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 16*0,1*0,3=0,480 [C] úprava rýhy pro uložení chodníkové obruby Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výklopem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetrění výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeprění a rozeprění vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	0,480	156,00	74,88
24	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUJTĚNÍ 0,48=0,480 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru	M3	0,480	10,00	4,80

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
 Objekt: SO 101.2 Úprava nástupiště
 Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupiště

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	17511		- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	4,000	100,00	400,00
OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM							
zásep zeminou za obrubou; vč. dodání horní vrstvy ornice tl. 100mm; materiál - původní zemina ze stavby s dovozem z meziskládky							
16*0,25=4,000 [A]							
Technická specifikace: položka zahrnuje:							
- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížené provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě							



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	18241		- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Technická specifikace: Zahrmuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na omici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	8,000	12,00	96,00
1		Zemní práce					4 116,03
5	31	56332	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠDA 0/32 tl. 100mm 16*0,3=4,800 [B] úprava rýhy pro uložení chodníkové obruby Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	4,800	59,00	283,20
32	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm 52,2=52,200 [D] nástupiště u zálivů (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	52,200	89,00	4 645,80
45	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště (výměry microstation); lože DK fr. 4/8 tl.30mm 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	M2	42,700	250,00	10 675,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Mílotice, NN
 Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
 Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště - červená dlažba (výměry microstation); lože DK fr. 4/8 tl.30mm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dokumentaci a pro přeepsanou výplň spat - očištění podkladu - uložení dlažby dle přeepsaného technologického předpisu včetně přeepsané podkladní vrstvy a přeepsané 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	7,200	330,00	2 376,00
47	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště - červená slepečná dlažba (výměry microstation); lože DK fr. 4/8 tl.30mm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dokumentaci a pro přeepsanou výplň spat - očištění podkladu - uložení dlažby dle přeepsaného technologického předpisu včetně přeepsané podkladní vrstvy a přeepsané 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	2,300	415,00	954,50
5	Komunikace						18 934,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/432 Kyjov - Milotice, NN
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozečet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	54 89923	Potrubi	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ přizpůsobení hmců inženýrských sítí niveletě vozovky 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	600,00	600,00
8		Potrubi					600,00
9	55 9111A1	Ostatní konstrukce a práce	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí u zastávky BUS Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraným nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků, a nutných zemních prací)	M	16,200	3 500,00	56 700,00
62 917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM lože obruby z betonu C 20/25 tl. 150mm 16=16,000 [A] chodníková obruba 100/10/25 (v místě nástupišť) Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	16,000	239,00	3 824,00	
68 919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM 17,5=17,500 [B] řezání pro odstranění plochy pro nástupiště km 0,190 (výměry microstation) Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	17,500	53,00	927,50	
9		Ostatní konstrukce a práce					61 451,50

Celkem:

86 799,07

Soupis prací Ostatní náklady a vedlejší náklady nezpůsobilé:

Zadávací dokumentace k veřejné zakázce II/432 Kyjov - Mlilovice - Ratiškovice

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto ostatní náklady :

	MJ(ks)	J.cena	Celkem(Kč)
Popis prací			
geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	49 760	49 760
geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	20 000	20 000
fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	5 000	5 000
Ostatní náklady celkem			74 760

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto vedlejší náklady :

vytčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	10 000	10 000
vytčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	5 000	5 000
zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	40 000	40 000
zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	10 000	10 000
zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	10 000	10 000
zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	5 000	5 000
zajištění příjezdů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	10 000	10 000
hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	5 000	5 000
zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	60 000	60 000
bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	10 000	10 000
výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	10 000	10 000
návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	5 000	5 000
Vedlejší náklady celkem	KPL		180 000
Ostatní náklady a vedlejší náklady celkem			254 760