

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů výkresů Koordinační situace, příp. Situace dopravního značení a Vzorových příčných řezů. Uvedené tloušťky bouraných / nahrazovaných stávajících ploch a konstrukcí jsou vzhledem k charakteru stavby uvedené jako průměrné, čerpáno bude dle skutečnosti.

Položky a dílčí výměry položek vztahující se k sanacím podloží budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, v rozsahu dle zastiženého stavu!

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	22255	III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt:	SO 101	Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet:	SO 101.1	Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102.R	c	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě dle pol. 12924: 500*0,15*2,0=150,000 [A] dle pol. 12940: 3,3*1,8=5,940 [B] dle pol. 12993: 5*0,02*1,8=0,180 [C] dle pol. 129945: 8*0,05*1,8=0,720 [D] dle pol. 129946: 26*0,1*1,8=4,680 [E] dle pol. 12996: 9*0,3*1,8=4,860 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=166,380 [G] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	166,380		
1	014102.R	a	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí (obrubníky, propusty, panely a jiné) 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 dle pol. 11328: 12,75*0,2*2,4=6,120 [A] dle pol. 11352: 10,0*0,205=2,050 [B] Celkem: A+B=8,170 [C] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	8,170		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
3	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km cca 6,920 vybourání betonového odvodňovacího žlabu šířky 750 mm včetně betonového lože: 17*0,75=12,750 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnic včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M2	12,750		
4	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km cca 7,030 vybourání stávající betonového obrubníku, včetně betonového lože: 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	10,000		
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění dle dispozic zhotovitele POZN.: Povinný odkup frézované zhotovitelem! Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele	M3	499,800		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Bourací a zemní práce frézování asfaltových vrstev vozovky v průměrné tl.100 mm (ZAS-T1) km 6,281 - 7,168 4950*0,1 =495,000 [A] frézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 40 mm v místě napojení sjezdů a dalších poježděných ploch (ZAS-T1) 120*0,04 =4,800 [B] Celkem: A+B=499,800 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příprava drážky pro zálivku, vč. likvidace odpadu (rozměry min. 12/25 mm) spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 70=70,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	70,000		
7	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce Stržení nepevněné krajnice v prům. tl. 150mm: 500=500,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	500,000		
8	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele	M3	3,300		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odvodnění a IS pročištění pročištění rámového propustku světlosti cca 850x850 mm: 7*0,4=2,800 [A] vyčištění šachty na vtoku propustku DN400: 0,5=0,500 [B] Celkem: A+B=3,300 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				
9	12993		<p>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění propustku DN 200: 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M	5,000		
10	129945		<p>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění propustku DN 250: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M	8,000		
11	129946		<p>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p>	M	26,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odvodnění a IS pročištění propustku DN 400: 17+9=26,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				
12	12996		<p>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM</p> <p>vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>Odvodnění a IS pročištění propustku DN cca 800: 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M	9,000		
1			Zemní práce				

4

Vodorovné konstrukce

13	451315		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,090 -km 7,100 doplnění krytu betonového chodníku C30/37 XF4 (předpoklad tl. 150 mm) v místě výměny betonových obrub: 6*0,15=0,900 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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 odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,</p>	M3	0,900		
----	--------	--	--	----	-------	--	--



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení 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 izolací proti zemní 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				
14	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	0,750		
			Odvodnění a IS dlažba z lomového kamene - betonové lože C20/25n XF3 tl. 0,15m (vtok rámového propustku): 5,0*0,15=0,750 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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 odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení 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,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní 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				
15	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Odvodnění a IS dlažba z lomového kamene tl. 0,2m (vtok rámového propustku): 5,0*0,2=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	1,000		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
16	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat ; tl. 100mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele Konstrukce nových zpevněných ploch zpevnění zemní krajnice: 500=500,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	500,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C ; 0,50 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2% Konstrukce nových zpevněných ploch km 6,281 - 7,168 vozovkové souvrství: 4950*1,02=5 049,000 [A] provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 120=120,000 [B] Celkem: A+B=5 169,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	5 169,000		
18	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-C ; 0,60 kg/m2 vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 4% Konstrukce nových zpevněných ploch km 6,281 - 7,168 vozovkové souvrství: 4950*1,04=5 148,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	5 148,000		
19	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm	M2	5 070,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce nových zpevněných ploch km 6,281 - 7,168 vozovkové souvrství: 4950=4 950,000 [A] provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 120=120,000 [B] Celkem: A+B=5 070,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.				
20	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ ; tl. 60mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2% Konstrukce nových zpevněných ploch km 6,281 - 7,168 vozovkové souvrství: 4950*1,02=5 049,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	5 049,000		
5	Komunikace						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Odvodnění a IS výšková rektifikace kanalizační šachty: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	8,000		
22	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Odvodnění a IS výšková rektifikace povrchových znaků IS - malý poklop, příp. mříž: 15=15,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	15,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	912152		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ dl. svodnice 4m Ostatní km 6,300-6,850 demontáž a zpětná montáž svodnice ocelového silničního svodidla, vč. výměny spojovacích prvků: 550/4=137,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávající svodnice, její očištění případně opravu (včetně opravy povrchové úpravy), zpětnou montáž včetně dodávky nutných spojovacích prvků	KUS	137,500		
24	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční obruby 150/250mm, přímé i obloukové prvky do betonového lože s opěrou POZN.: Položka bude čerpána v rozsahu dle skutečnosti!	M	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nové konstrukce případná výměna poškozených obrubníků (cca 10 %): 100*0,1=10,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
25	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ do betonového lože s opěrrou Nové konstrukce cca km 7,030 nový sklopený betonový obrubník 150x250 mm: 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	8,000		
26	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zaříznutí hrany stávajícího asfaltu pro dobalení nové ohrusné vrstvy spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 70=70,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	70,000		
27	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 zálivka spáry za horka typu N2 vč. provedení adhezního nátěru ploch před aplikací zálivky (rozměry min. 12/25 mm) spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 70=70,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	70,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM (náhrada za vybouraný žlab) Odvodnění a IS nový odvodňovací žlab z betonových žlabovek š. 750 mm: 17,0=17,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic 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 žlabu	M	17,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)**Rozpočet:** SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů výkresů Koordinační situace, příp. Situace dopravního značení a Vzorových příčných řezů. Uvedené tloušťky bouraných / nahrazovaných stávajících ploch a konstrukcí jsou vzhledem k charakteru stavby uvedené jako průměrné, čerpáno bude dle skutečnosti.

Položky a dílčí výměry položek vztahující se k sanacím podloží budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, v rozsahu dle zastiženého stavu!

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
3	014102.R	c	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použiť na této stavbě</p> <p>dle pol. 113328: 16362,16*2,1=34 360,536 [A] dle pol. 121108: 1065*1,8=1 917,000 [B] dle pol. 122738: 1,5*1,8=2,700 [C] dle pol. 123738: 90*1,8=162,000 [D] dle pol. 12924: 4950*0,15*2,0=1 485,000 [E] dle pol. 12932: 9200*0,5*1,8=8 280,000 [F] dle pol. 12940: 5*1,8=9,000 [G] dle pol. 12993: 5*0,02*1,8=0,180 [H] dle pol. 129945: 16*0,05*1,8=1,440 [I] dle pol. 129946: 20*0,1*1,8=3,600 [J] dle pol. 129958: 200*0,15*1,8=54,000 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=46 275,456 [L]</p> <p>Cenová soustava: -</p> <p>Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.</p>	T	46 275,456		
1	014102.R	a	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí (obrubníky, propusty, panely a jiné) 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03</p> <p>dle pol. 11328: 36*0,2*2,4=17,280 [A] dle pol. 966168: 1,0*2,5=2,500 [B] Celkem: A+B=19,780 [C]</p> <p>Cenová soustava: -</p> <p>Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ,</p>	T	19,780		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.							
2	014102.R	b	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 03 02 - Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01 dle pol. 113338: 3660,24*2,3=8 418,552 [A] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodu odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	8 418,552		
4	014212		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - pořízení Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 7100*0,15*1,8=1 917,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	T	1 917,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1

Zemní práce

5	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km cca 5,400-5,500 vybourání betonového odvodňovacího žlabu šířky 600 mm včetně betonového lože: 60*0,6=36,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout	M2	36,000		
---	-------	--	--	----	--------	--	--



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
6	113328		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele</p> <p>Bourací a zemní práce vybourání zbylých podkladních vrstev průměrné tl. 360 mm, pouze ve zpevněných krajnicích, plocha odměřena z řezu km 5,400-5,600, sanace krajnic plocha v řezu (obě krajnice)*délka úseku 2*1,698 m2 * 200 m =679,200 [A] úsek se sanací krajnic, do km 9,600 plocha v řezu (obě krajnice)*délka úseku 2*1,698 m2 * 4560 m =15 485,760 [B]</p> <p>vybourání podkladních vrstev vozovky průměrné tl. cca 240 mm km 9,600-9,629 (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 180 * 0,24 =43,200 [C]</p> <p>vybourání konstrukčních vrstev tl. 350 mm stávající nezpevněných sjezdů a pojižděných ploch 440 * 0,35 =154,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=16 362,160 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	16 362,160		
7	113338		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. odvozu a uložení na obalovně / recyklačním středisku s provozním zařízením pro použití / zpracování znovuzískané asfaltové směsi dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele</p>	M3	3 660,240		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Bourací a zemní práce</p> <p>vybourání podkladních vrstev vozovky v průměrné tl. 140 mm - ŠD nebo penetrační makadam (ZAS-T1)</p> <p>km 5,400-5,600, sanace krajnic</p> <p>plocha v řezu (obě krajnice)*délka úseku 2*0,377 m2 * 200 m =150,800 [A]</p> <p>úsek se sanací krajnic, do km 9,600</p> <p>plocha v řezu (obě krajnice)*délka úseku 2*0,377 m2 * 4560 m =3 438,240 [B]</p> <p>km 9,600-9,629 (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 180 * 0,14 =25,200 [C]</p> <p>vybourání podkladních vrstev vozovky v průměrné tl.40 mm - předpoklad penetrační makadam (ZAS-T1)</p> <p>km 5,400-5,600 1150*0,04=46,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=3 660,240 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>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** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
8	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění dle dispozic zhotovitele</p> <p>POZN.: Povinný odkup frézované zhotovitelem!</p> <p>Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele</p> <p>Bourací a zemní práce</p> <p>frézování asfaltových vrstev vozovky v průměrné tl.70 mm (ZAS-T1)</p> <p>km 5,400-5,600, sanace krajnic 1150*0,07 =80,500 [A]</p> <p>celý úsek do km 9,600 26000*0,07 =1 820,000 [B]</p> <p>km 9,600-9,629 (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 180 * 0,07 =12,600 [C]</p> <p>frézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 40 mm v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch, (ZAS-T1)</p> <p>km celý úsek do km 9,600 320*0,04=12,800 [D]</p> <p>km 9,620 65*0,04=2,600 [E]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=1 928,500 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>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** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt</p>	M3	1 928,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	113764		<p>FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>příprava drážky pro zálivku, vč. likvidace odpadu (rozměry min. 12/25 mm)</p> <p>spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 150=150,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p>	M	150,000		
10	121108		<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>stávající zatravněné plochy (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití)</p> <p>Bourací a zemní práce</p> <p>odstranění humózních vrstev v tl. 150 mm: 7100*0,15=1 065,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>	M3	1 065,000		
11	122738		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>Bourací a zemní práce</p> <p>km 9,620</p> <p>výkop zeminy tl. Cca 300 mm pod sejmutou humózní vrstvou v místě rozšíření vozovky a relizace podobrubníkového rigolu: 5,0*0,3=1,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	1,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 napadávek- pažení, vzepření a rozepření 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.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	123738		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</p> <p>Sanace aktivní zóny km 9,600-9,629 odkopávka nevhodné zeminy AZ v tl. (min.) 500mm: 180*0,5=90,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	90,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení 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 vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření 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.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	125738		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - natěžení vč. dopravy ze zemníku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>Terénní úpravy</p> <p>Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 7100*0,15=1 065,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	1 065,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- 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.) položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvirkou zemníku				
14	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce Stržení nezpevněné krajnice v prům. tl. 150mm: 4950=4 950,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	4 950,000		
15	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce pročištění příkopu a případná reprofilace příkopovým rypadlem (uvažován úsek v extravilánu, P+L): 9200=9 200,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	9 200,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
16	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění vtokového objektu dešťové kanalizace cca á 1m3: 5*1,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	5,000		
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	12993		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění propustku DN 200: 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	5,000		
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
18	129945		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění propustku DN 300: 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	16,000		
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)							
19	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění propustku DN 400: 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	20,000		
20	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění stávající obecní kanalizace tlakovou vodou (DN až 600mm): 200=200,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	200,000		
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 121108: 1065=1 065,000 [A] dle pol. 122738: 1,5=1,500 [B] dle pol. 123738: 90=90,000 [C] Celkem: A+B+C=1 156,500 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	M3	1 156,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)				
22	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vhodný materiál pro násyp do AZ (ŠDB fr. 0/63)</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</p> <p>Sanace aktivní zóny km 9,600-9,629 výměna AZ v tl. (min.) 500mm: 180*0,5=90,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení 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 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	M3	90,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Konstrukce nových zpevněných ploch Vozovka - - úsek se sanací krajnic, do km 9,600 (včetně km 5,400-5,600): 2*2,7*4760=25 704,000 [A] - km 9,600-9,629 (vč. rozšíření podkl. vrstvy o 25%): 180*1,25=225,000 [B] Provedení nové konstrukce nezpevněných sjezdů a pojižděných ploch: 440=440,000 [C] Celkem: A+B+C=26 369,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	26 369,000		
24	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ příprava pláně Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch: 7100=7 100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	7 100,000		
25	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M převažující svah, materiál predikce 100% nákup Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 7100=7 100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	7 100,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI v místech se zástavbou s ručním osetím a záhlvkou Terénní úpravy Zatravnění: 7100=7 100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	7 100,000		
27	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Terénní úpravy Údržba zatravněných ploch do předání správci: 7100=7 100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	7 100,000		
1	Zemní práce						

2

Základy

28	21152		SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO drcené kamenivo fr 0/63_500 mm (pokládáno a hutněno ve 2 vrstvách) Konstrukce nových zpevněných ploch úsek se sanací krajnic, do km 9,360 (včetně km 5,400-5,600) doplnění nestmeleného materiálu do aktivní zóny zemní pláně v místě sanace krajnice plocha v řezu * 40% délky úseku (součet pro obě krajnice) 1,236 m2 * 0,40 * 2 * 4760 =4 706,688 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	4 706,688		
29	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	25 884,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sanace aktivní zóny km 9,600-9,629 ochrana AZ: 180=180,000 [A] Úsek se sanací krajnic, do km 9,360 (včetně km 5,400-5,600) Separace geotextilií v úrovni parapláně v místech sanace krajnic délka v řezu (obě krajnice) * délka úseku 2 * 2,7 m * 4760 m =25 704,000 [B] Celkem: A+B=25 884,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					
5		Komunikace					
30	56260		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL SMĚSÍ HYDR POJIV drcené kamenivo fr 0/63_500 mm, směs stmelena hydraulickým směsným pojivem (pokládáno a hutněno ve 2 vrstvách) Konstrukce nových zpevněných ploch úsek se sanací krajnic, do km 9,360 (včetně km 5,400-5,600) - stmelená vrstva doplnění materiálu stmeleného směsným hydraulickým pojivem do aktivní zóny zemní pláně v místě sanace krajnice plocha v řezu * 60% délky úseku (součet pro obě krajnice) 1,236 m2 * 0,60 * 2 * 4760 =7 060,032 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M3	7 060,032		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
31	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 prům.tl. 150 mm Konstrukce nových zpevněných ploch úsek se sanací krajnic, do km 9,360 (včetně km 5,400-5,600) doplnění konstrukční vrstvy v místě lokální sanace, včetně zhutnění plocha v řezu (obě krajnice) * délka úseku 2 * 0,333 m2 * 4760 m = 3 170,160 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	3 170,160		
32	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev 10% Konstrukce nových zpevněných ploch km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180*1,1=198,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	198,000		
33	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev, rezervy na vyrovnání spádu komunikace	M2	225,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			a na příp. nerovnost podkladu celkem 25%. Konstrukce nových zpevněných ploch km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180*1,25=225,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
34	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 250mm Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce nezpevněných sjezdů a poježděných ploch: 440=440,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	440,000		
35	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat ; tl. 100mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce nezpevněných sjezdů a poježděných ploch: 440=440,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	440,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	567306		<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU</p> <p>R-mat 0/32_200 mm</p> <p>Konstrukce nových zpevněných ploch úsek se sanací krajnic, do km 9,600 (včetně km 5,400-5,600) doplnění konstrukce v místě lokální sanace (plocha v řezu - obě krajnice * délka úseku): 2*0,346*4760=3 293,920 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M3	3 293,920		
37	567544		<p>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</p> <p>RS CA 0/32 C3/4 dle TP 208 ; tl. 200 mm, vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 5% Zahrnuje případné přidání doplňkového kameniva podle výsledků průkazní zkoušky (možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele), dále reprofilace do požadovaných sklonových poměrů a přehutnění vrstvy, dávkování asfaltové emulze 2,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 4,5% dle TP 208. Přesný způsob sanace (receptura) a její rozsah bude upřesněn dle skutečné situace na stavbě.</p> <p>Konstrukce nových zpevněných ploch celý úsek do km 9,600 (včetně km 5,400-5,600) rozfrézování do hl. 200 mm, příčná homogenizace a reprofilace příčného sklonu v rámci RS CA: 27250*1,05=28 612,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	28 612,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	567-669.R	a	<p>PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% ASFALTOVÉ EMULZE</p> <p>Příplatek za každých dalších (i započatých) 0,5% asfaltové emulze v množství zbytkového asfaltu přidaného nad rámec výměry v Popisu položek dle výkazu výměr.</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána dle skutečnosti, pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě dodatečného stanovení přesné receptury RS CA!</p> <p>dle pol. 567544: 28612,5=28 612,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: -</p>	M2	28 612,500		
39	567-669.R	b	<p>PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% CEMENTU</p> <p>Příplatek za každých dalších (i započatých) 0,5% cementu přidaného nad rámec výměry v Popisu položek dle výkazu výměr.</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána dle skutečnosti, pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě dodatečného stanovení přesné receptury RS CA!</p> <p>dle pol. 567544: 28612,5=28 612,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: -</p>	M2	28 612,500		
40	56962		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>R-mat ; tl. 100mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele</p> <p>Konstrukce nových zpevněných ploch zpevnění zemní krajnice: 4950=4 950,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	4 950,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C ; 1,0 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 6% Konstrukce nových zpevněných ploch km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180*1,06=190,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	190,800		
42	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C ; 0,50 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2%, resp. 4% Konstrukce nových zpevněných ploch celý úsek do km 9,600 (včetně km 5,400-5,600) vozovkové souvrství: 27250*1,02+27250*1,04=56 135,000 [A] km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180*1,02+180*1,04=370,800 [B] km 9,620 provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 65=65,000 [C] celý úsek do km 9,600 provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 320=320,000 [D] Celkem: A+B+C+D=56 890,800 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	56 890,800		
43	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	27 815,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACO 11+ ; tl. 40mm				
			Konstrukce nových zpevněných ploch celý úsek do km 9,600 (včetně km 5,400-5,600) vozovkové souvrství: 27250=27 250,000 [A] km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180=180,000 [B] km 9,620 provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 65=65,000 [C] celý úsek do km 9,600 provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 320=320,000 [D] Celkem: A+B+C+D=27 815,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.				
44	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	183,600		
			ACL 16+ ; tl. 60mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2% Konstrukce nových zpevněných ploch km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180*1,02=183,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	574C68		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM ACL 22+ ; tl. 70mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2% Konstrukce nových zpevněných ploch celý úsek do km 9,600 (včetně km 5,400-5,600) vozovkové souvrství: 27250*1,02=27 795,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	27 795,000		
46	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ ; tl. 50mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 4% Konstrukce nových zpevněných ploch km 9,600-9,629 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 180*1,04=187,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	187,200		
5		Komunikace					



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí						
47	89722		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ včetně litinové mříže, napojení na obecní dešťovou kanalizace (předpoklad DN400 nebo DN 600), vč. zemních prací, dodávky a montáže - kompletní provedení Odvodnění a IS km 9,360 nový vtokový objekt dešťové kanalizace: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných 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, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
48	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ dl. 0,5m Odvodnění a IS nový odvodňovací žlab z betonových žlabovek š. 600 mm - 6m zakryté mříží D400: 6,0/0,5=12,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	12,000		
49	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Odvodnění a IS výšková rektifikace kanalizační šachty: 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	6,000		
50	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odvodnění a IS výšková rektifikace povrchových znaků IS - malý poklop, příp. mříž: 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
51	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční obruby 150/250mm, přímé i obloukové prvky do betonového lože s opěrou Nové konstrukce km 5,500: 25,0=25,000 [A] km 9,620 (podél rigolu, vpravo): 6,0=6,000 [B] Celkem: A+B=31,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	31,000		
52	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařiznutí hrany stávajícího asfaltu pro dobalení nové obrusné vrstvy spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 150=150,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	150,000		
53	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 zálivka spáry za horka typu N2 vč. provedení adhezního nátěru ploch před aplikací zálivky (rozměry min. 12/25 mm)	M	150,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 150=150,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
54	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM z toho 6m zakrýt litinovou mříží D400 - vykázáno zvlášť (náhrada za vybouraný žlab) Odvodnění a IS nový odvodňovací žlab z betonových žlabovek š. 600 mm: 60,0=60,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic 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 žlabu	M	60,000		
55	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM POZN.: Předpoklad použití dlažby z výzisku stavby (SO 102.1), vč. očištění, naložení a dopravy kostek z meziskládky dle dispozic zhotovitele! Konstrukce nových zpevněných ploch km 9,620 nový podobrubníkový rigol - konstrukce kamenná dlažba do betonového lože C 20/25nXF32, vyspárovaná cementovou maltou (MC 25 XF3): 3,0=3,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu	M2	3,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2. Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- měří se vydlážděná plocha.				
56	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Bourací a zemní práce km 9,360 vybourání stávajícího betonového vtokového objektu obecní kanalizace: 1,0=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	1,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)**Rozpočet:** SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů výkresů Koordinační situace a vzorových / charakteristických řezů propustků. Uvedené tloušťky bouraných / nahrazovaných stávajících ploch a konstrukcí jsou vzhledem k charakteru stavby uvedené jako průměrné, čerpáno bude dle skutečnosti.

Položky a dílčí výměry položek vztahující se k sanacím podloží budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, v rozsahu dle zastiženého stavu!

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102.R	c	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě dle pol. 113328: 229,5*2,1=481,950 [A] dle pol. 122738: 318,0*1,8=572,400 [B] Celkem: A+B=1 054,350 [C] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	1 054,350		
1	014102.R	a	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí (obrubníky, propusty, panely a jiné) 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 dle pol. 966168: 15*2,5=37,500 [A] dle pol. 966346: 75,5*0,32*2,4=57,984 [B] dle pol. 966357: 8,0*0,4*2,4=7,680 [C] dle pol. 966358: 16,0*0,47*2,4=18,048 [D] Celkem: A+B+C+D=121,212 [E] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	121,212		
3	014212		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - pořízení	T	44,550		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Terénní úpravy dle pol. 125738: 24,75*1,8=44,550 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce vybourání konstrukčních vrstev vozovky nad propustkem průměrné tl. 250 mm (odhad tl. z diagnostiky-vývrtů) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22*0,25=5,500 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25*0,25=6,250 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35*0,25=8,750 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jámka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28*0,25=7,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jámka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36*0,25=9,000 [E] Obnova sjezdů - výkop konstrukce stávajícího sjezdu, výkop zeminy pod konstrukčními vrstvami: 193=193,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=229,500 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	229,500		
5	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	318,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Bourací a zemní práce výkop zeminy kolem propustku pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 48=48,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 50=50,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 70=70,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 70=70,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 80=80,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=318,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení 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 napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (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 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - natěžení vč. dopravy ze zemníku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 20*0,15=3,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25*0,15=3,750 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 40*0,15=6,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jámka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40*0,15=6,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jámka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40*0,15=6,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=24,750 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	24,750		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 318=318,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.)	M3	318,000		
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Konstrukce propustku zásyp ze zeminy vhodné do násypů, hutněno po vrstvách, pro propustek - - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 32=32,000 [A] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 50=50,000 [B] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=112,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	112,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení 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 materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- 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.)				
9	17581	a	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Konstrukce propustku</p> <p>zásyp / boění a krycí obsyp roury z kvalitního nesoudržného materiálu fr. 0/16, hutněno po vrstvách, pro propustek -</p> <p>- č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 25=25,000 [A]</p> <p>- č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 26=26,000 [B]</p> <p>- č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 30=30,000 [C]</p> <p>- č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 30=30,000 [D]</p> <p>- č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 35=35,000 [E]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=146,000 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</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- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení 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 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	M3	146,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
10	17581	b	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Konstrukce propustku zásyp roury ze ŠD 0/32, hutněno po vrstvách Obnova sjezdů: 69=69,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení 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 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.)- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	69,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Terénní úpravy úprava zeminy pod šterkopískovým ložem do sklonu, zhutnění (délka propustku x š. rýhy) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 10,1*1,2=12,120 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 10,3*1,2=12,360 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 17,2*2,05=35,260 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 11,1*1,5=16,650 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 12,2*1,7=20,740 [E] Obnova sjezdů: 52,0=52,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=149,130 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	149,130		
12	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ příprava pláně Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 20=20,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 40=40,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=165,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	165,000		
13	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M převažující svah, materiál predikce 100% nákup	M2	165,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 20=20,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 40=40,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=165,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
14	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI v místech se zástavbou s ručním osetím a zálivkou Terénní úpravy Zatrávnění pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 20=20,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 40=40,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=165,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	165,000		
15	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Terénní úpravy Údržba zatrávněných ploch do předání správci pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 20=20,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 40=40,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 40=40,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=165,000 [F]	M2	165,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
16	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	22,500		
			Konstrukce propustku betonové lože C20/25n XF3, pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 1,5=1,500 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 1,0=1,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 2,0=2,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 1,0=1,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 1,0=1,000 [E] Obnova sjezdů: 16,0=16,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=22,500 [G]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení 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,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní 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				
17	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Konstrukce propustku šterkopiskové lože fr. 0/8 tl. 100mm pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 27*0,1=2,700 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 27*0,1=2,700 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 50*0,1=5,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 34*0,1=3,400 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 35*0,1=3,500 [E] Obnova sjezdů: 66,2*0,1=6,620 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=23,920 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	23,920		
18	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Konstrukce propustku dlažba z lomového kamene tl. 0,20m, spáry vyplněny cementovou maltou MC25 XF4, pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 15*0,2=3,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 12*0,2=2,400 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 15*0,2=3,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 12*0,2=2,400 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 14*0,2=2,800 [E] Obnova sjezdů: 60*0,2=12,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=25,600 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru	M3	25,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
19	46731A		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Konstrukce propustku betonové prahy C20/25n XF3, pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 3,0=3,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 3,0=3,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 4,0=4,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 2,0=2,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 2,0=2,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=14,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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 odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - 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 izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů	M3	14,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice

Objekt:SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)

Rozpočet:SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
20	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev 10% Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*1,1=160,600 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	160,600		
21	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev a na příp. nerovnost podkladu celkem 25%. Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*1,25=182,500 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	182,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
22	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C ; 1,0 kg/m2 vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 6% Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*1,06=154,760 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	154,760		
			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				
23	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C ; 0,50 kg/m2 vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2%, resp. 4% Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Mezisoučet: A+B+C+D+E=146,000 [F] Celkem: F*1,02+F*1,04=300,760 [G]	M2	300,760		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			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				
24	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=146,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	146,000		
			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.				
25	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ ; tl. 60mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2%	M2	148,920		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*1,02=148,920 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.				
26	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ ; tl. 50mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 4% Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 22=22,000 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 25=25,000 [B] - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 35=35,000 [C] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 28=28,000 [D] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 36=36,000 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*1,04=151,840 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.	M2	151,840		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
27	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Konstrukce propustku ocelové trubkové zábradlí, vč. kotvení do stěn jímky, příp s přesahem, pro propustek - - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 10=10,000 [A] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 10=10,000 [B] Celkem: A+B=20,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	20,000		
28	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. likvidace (malé množství) Bourací a zemní práce odstranění stávajícího zábradlí pro propustek - - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 5=5,000 [A] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 5=5,000 [B] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 5=5,000 [C] Celkem: A+B+C=15,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	15,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	9113A1		<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>vč. krátkých náběhů (osazuje se na obou koncích, tj. 2x 4m)</p> <p>Konstrukce propustku ocelové silniční svodidlo, úroveň zadržení N2, pro propustek - - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 58+2*4=66,000 [A] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 58+2*4=66,000 [B] Celkem: A+B=132,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	132,000		
30	9182D		<p>VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>Konstrukce propustku vtoková jímka kompletní (rozměry dle VŘ) pro propustek č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - 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 odskrůzacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení 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 izolací proti zemní 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. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
31	9182E		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000		
			Konstrukce propustku vtoková jímka kompletní (rozměry dle VŘ) pro propustek č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- dodání a osazení výztuže,- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,- 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 odskrůžovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení 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 izolací proti zemní 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. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
32	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH vč. šikmého seříznutí potrubí do sklonu svahu Konstrukce propustku plastová roura DN400, SN16 pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 10,1=10,100 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 10,3=10,300 [B] Obnova sjezdů: 57,5=57,500 [C] Celkem: A+B+C=77,900 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	77,900		
33	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH vč. šikmého seříznutí potrubí do sklonu svahu Konstrukce propustku plastová roura DN600, SN16 pro propustek č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 11,1=11,100 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	11,100		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	9183E3		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM PLASTOVÝCH vč. šikmého seříznutí potrubí do sklonu svahu Konstrukce propustku plastová roura DN800, SN16 pro propustek č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 12,2=12,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	12,200		
35	9183F3		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM PLASTOVÝCH vč. šikmého seříznutí potrubí do sklonu svahu Konstrukce propustku plastová roura DN1000, SN16 pro propustek č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 17,2=17,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	17,200		
36	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Bourací a zemní práce vybourání stávajících čel propustků (odb. odhad) pro propustek - - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 5=5,000 [A] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 5=5,000 [B] - č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 5=5,000 [C] Celkem: A+B+C=15,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	15,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
37	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce vybourání stávající betonové trouby (DN 400, dle zaměření) pro propustek - - č.1 v km 6,14759 (s šikmými čely): 8,5=8,500 [A] - č.2 v km 6,40134 (s šikmými čely): 9,0=9,000 [B] Obnova sjezdů - vybourání trub u stávajících propustků: 58=58,000 [C] Celkem: A+B+C=75,500 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	75,500		
38	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce vybourání stávající betonové trouby (DN 500, dle zaměření) pro propustek č.5 v km 8,29909 (vtoková jímka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	8,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 101 Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629), silnice III/33914 (km 6,281-7,168)
Rozpočet: SO 101.2-P Silnice III/3399 (km 4,500-7,430 a 7,530-9,629) - část propustky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
39	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce vybourání stávající betonové trouby (DN 600, dle zaměření) pro propustek - - č.3 v km 7,53400 (s šikmými čely): 8,0=8,000 [A] - č.4 v km 7,80286 (vtoková jámka na vtoku, šikmé čelo na výtoku): 8,0=8,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	16,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)**Rozpočet:** SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů výkresů Koordinační situace, příp. Situace dopravního značení a Vzorových příčných řezů. Uvedené tloušťky bouraných / nahrazovaných stávajících ploch a konstrukcí jsou vzhledem k charakteru stavby uvedené jako průměrné, čerpáno bude dle skutečnosti.

Položky a dílčí výměry položek vztahující se k sanacím podloží budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, v rozsahu dle zastiženého stavu!

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
3	014102.R	c	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použiť na této stavbě</p> <p>dle pol. 113178: 41,7*2,4=100,080 [A] dle pol. 113328: 365,8*2,1=768,180 [B] dle pol. 11354: 200*0,1*2,5=50,000 [C] dle pol. 121108: 48*1,8=86,400 [D] dle pol. 122738: 53,25*1,8=95,850 [E] dle pol. 123738: 625*1,8=1 125,000 [F] dle pol. 12924: 50*0,15*2,0=15,000 [G] dle pol. 12970: 8*0,5*2,0=8,000 [H] dle pol. 129958: 250*0,15*1,8=67,500 [I] dle pol. 132738: 75*1,8=135,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=2 451,010 [K]</p> <p>Cenová soustava: -</p> <p>Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.</p>	T	2 451,010		
1	014102.R	a	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí (obrubníky, propusty, panely a jiné) 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03</p> <p>dle pol. 113188: 0,3*2,2=0,660 [A] dle pol. 11328: 11,4*0,2*2,4=5,472 [B] dle pol. 11352: 123*0,205=25,215 [C] Celkem: A+B+C=31,347 [D]</p> <p>Cenová soustava: -</p> <p>Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ,</p>	T	31,347		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.							
2	014102.R	b	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 03 02 - Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01 dle pol. 113338: 97,5*2,3=224,250 [A] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodu odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	224,250		
4	014212		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - pořízení Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 160*0,15*1,8=43,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	T	43,200		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ pol. zahrnuje: demonťáž stožátu VO vč. Odpojení od přívodního kabelu (řešeno převěsem) vybourání betonové patky, odvoz suti na skládku vč. skládkovného vybetonování nové základové patky zpětné osazení stožáru VO, připojení přívodního kabelu Ostatní km 7.280 posun stožáru VO o cca 0,50 m: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
6	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele Výpočet celkového objemu bourání kostek viz. pol. 113178. dlažba využitá pro nové konstrukce (SO 101.2 a 102.1): $(3+50+10)*0,1=6,300$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,300		
7	113178		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Bourací a zemní práce km 7,240 - km 7,350 vybourání konstrukčních vrstev vozovky s krytem z kamenné dlažby: $480*0,1=48,000$ [A] odpočet dlažby využitý pro nové konstrukce (SO 101.2 a 102.1): $-(3+50+10)*0,1=-6,300$ [B] Celkem: $A+B=41,700$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	41,700		
8	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Bourací a zemní práce km 7,265 vybourání zatravnovací dlažby vč. lože a výplně: $3*0,1=0,300$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	0,300		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km cca 7,350 vybourání betonového odvodňovacího žlabu šířky 600 mm včetně betonového lože: 19*0,6=11,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	11,400		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárníc včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele	M3	365,850		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Bourací a zemní práce km 7,175 vybourání konstrukčních vrstev tl. 350 mm stávající nepevněné plochy 70*0,35=24,500 [A] km 7,168 - km 7,240 vybourání podkladních vrstev vozovky tl. cca 220 mm (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 470*0,22=103,400 [B] km 7,240 - km 7,350 vybourání konstrukčních vrstev - - vozovky s krytem z kamenné dlažby vč. podkladních vrstev tl. cca 350 mm (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 480*0,35=168,000 [C] - chodníku s asfaltovým krytem vč. podkladních vrstev tl. cca 150 mm (celk. cca 250 mm): 130*0,15=19,500 [D] km 7,350 - km 7,383 vybourání podkladních vrstev vozovky tl. cca 220 mm (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 180*0,22=39,600 [E] vybourání konstrukčních vrstev tl. 350 mm stávající nepevněné plochy v - - km 7,265: 15*0,35=5,250 [F] - km 7,340: 10*0,35=3,500 [G] - km 7,368-7,370: 6*0,35=2,100 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=365,850 [I] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na obalovně / recyklačním středisku s provozním zařízením pro použití / zpracování znovuzískané asfaltové směsi dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele	M3	97,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Bourací a zemní práce km 7,168 - km 7,240 vybourání vrstvy z penetračního makadamu v průměrné tl. 130 mm (ZAS-T1): 470*0,13 =61,100 [A] km 7,240 - km 7,350 vybourání konstrukce chodníku s asfaltovým krytem po vrstvách, tl. konstrukce cca 100 mm (celk. cca 250 mm): 130*0,1=13,000 [B] km 7,350 - km 7,383 vybourání vrstvy z penetračního makadamu v průměrné tl. 130 mm (ZAS-T1): 180*0,13 =23,400 [C] Celkem: A+B+C=97,500 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
12	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km 7,240 - km 7,350 vybourání stávající betonového obrubníku, včetně betonového lože: 115=115,000 [A] km 7,368 - km 7,370 vybourání stávajících betonových obrubníků 150x250 mm, včetně vybourání betonového lože (u kostela): 8=8,000 [B] Celkem: A+B=123,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	123,000		
13	11354		<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km 7,240 - km 7,350 vybourání stávajících kamenných krajníků, včetně vybourání betonového lože: 200=200,000 [A]</p>	M	200,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
14	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění dle dispozic zhotovitele POZN.: Povinný odkup frézované zhotovitelem! Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce km 7,168 - km 7,240 frézování asfaltových vrstev vozovky v průměrné tl. 100 mm (ZAS-T1): 470*0,1 =47,000 [A] km 7,350 - km 7,383 frézování asfaltových vrstev vozovky v průměrné tl. 100 mm (ZAS-T1): 180*0,1 =18,000 [B] frézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 40 mm v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch, (ZAS-T1): 180*0,04 =7,200 [C] Celkem: A+B+C=72,200 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	72,200		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
15	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příprava drážky pro zálivku, vč. likvidace odpadu (rozměry min. 12/25 mm) spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	100,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
16	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	48,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně stávající zatravněné plochy (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) Bourací a zemní práce odstranění humózních vrstev v tl. 150 mm: 320*0,15=48,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
17	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Bourací a zemní práce km 7,240 - km 7,350 výkop zeminy tl. cca 300 mm pod sejmutou humózní vrstvou v místě rozšíření vozovky a relizace podobrubníkového rigolu: 160,0*0,3=48,000 [A] km 7,360 - km 7,383 výkop zeminy tl. cca 350 mm pod sejmutou humózní vrstvou v místě rozšíření vozovky a relizace podobrubníkového rigolu: 15,0*0,35=5,250 [B] Celkem: A+B=53,250 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení 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 napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)	M3	53,250		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
18	123738		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</p> <p>Sanace aktivní zóny km 7,168 - km 7,350 odkopávka nevhodné zeminy AZ v tl. (min.) 500mm: 1250*0,5=625,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení 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	M3	625,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozeprání 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.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
19	125738		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - natěžení vč. dopravy ze zemníku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>Terénní úpravy</p> <p>Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 160*0,15=24,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení 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- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	24,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
20	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce Stržení nezpevněné krajnice v prům. tl. 150mm: 50=50,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	50,000		
21	12970		ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍCH ŠACHET vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění vtokových objektů dešťové kanalizace: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	8,000		
22	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Odvodnění a IS pročištění stávající obecní kanalizace tlakovou vodou (předpoklad betonové potrubí DN až 600mm): 250=250,000 [A]	M	250,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
23	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně POZN.: Vykázáno nad rámec pol. Trativodů z důvodu zvětšeného průřezu rýhy Odvodnění a IS hloubení rýhy trativodu hl. 0,7m, prům. š. cca 0,4m: 250*0,3=75,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení 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 - svažování 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. přepažování (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	75,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>dle pol. 121108: 48=48,000 [A] dle pol. 122738: 53,25=53,250 [B] dle pol. 123738: 625=625,000 [C] dle pol. 132738: 75=75,000 [D] Celkem: A+B+C+D=801,250 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.)</p>	M3	801,250		
25	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vhodný materiál pro násyp do AZ (ŠDB fr. 0/63) POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace! Sanace aktivní zóny km 7,168 - km 7,350 výměna AZ v tl. (min.) 500mm: 1250*0,5=625,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</p>	M3	625,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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- ztížení 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- 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.)				
26	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>ŠD fr. 16/32</p> <p>POZN.: Vykázáno nad rámec pol. Trativodů z důvodu zvětšeného průřezu rýhy</p> <p>Odvodnění a IS</p> <p>zásyp rýhy trativodu hl. do 0,6m, prům. š. cca 0,4m: 250*0,25=62,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</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- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení 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	M3	62,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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.)				
27	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Konstrukce nových zpevněných ploch Vozovka - km 7,168 - km 7,383 (vč. rozšíření podkl. vrstvy o 25%): 1250*1,25=1 562,500 [A] Chodník - km 7,240 - km 7,350 - výšková rektifikace: 130=130,000 [B] Provedení nové konstrukce nezpevněných sjezdů a pojížděných ploch - - v km 7,168: 35=35,000 [C] - v km 7,265: 15=15,000 [D] - v km 7,340: 10=10,000 [E] konstrukce pochozí plochy s krytem z kamenné štípané dlažby v km 7,383: 6=6,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 758,500 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 758,500		
28	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ příprava pláně Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch: 160=160,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	160,000		
29	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M převažující svah, materiál predikce 100% nákup Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 160=160,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	160,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
30	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI v místech se zástavbou s ručním osetím a zálivkou Terénní úpravy Zatravnění: 160=160,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	160,000		
31	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Terénní úpravy Údržba zatravněných ploch do předání správci: 160=160,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	160,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
32	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Odvodnění a IS podélná šterková drenáž - opláštění žebra: 250*2,7=675,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	675,000		
33	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I POZN.: Výkop rýhy i obsyp ykázány nad rámec pol. Trativodů z důvodu zvětšeného průřezu rýhy	M	250,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odvodnění a IS podélná šterková drenáž, včetně trubky PVC DN100 a lože, dodávky a osazení, včetně napojení do nových žlabových vpustí a stávajících uličních vpustí: 250=250,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
34	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Sanace aktivní zóny km 7,168 - km 7,350 ochrana AZ: 1250=1 250,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - příchycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	1 250,000		
2			Základy				
5			Komunikace				
35	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 375,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev 10% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250*1,1=1 375,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
36	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev, rezervy na vyrovnání spádu komunikace a na příp. nerovnost podkladu celkem 15%, resp. 25%. Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250*1,25=1 562,500 [A] km 7,240 - km 7,350 výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem (D2-N-3, TDZ CH) (tl. 250mm): 130*1,15=149,500 [B] Celkem: A+B=1 712,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 712,000		
37	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 250mm	M2	60,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce nezpevněných sjezdů v km - - v km 7,168: 35=35,000 [A] - v km 7,265: 15=15,000 [B] - v km 7,340: 10=10,000 [C] Celkem: A+B+C=60,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
38	56362	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat ; tl. 100mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele Konstrukce nových zpevněných ploch provedení nové konstrukce nezpevněných sjezdů v km - - v km 7,168: 35=35,000 [A] - v km 7,265: 15=15,000 [B] - v km 7,340: 10=10,000 [C] Celkem: A+B+C=60,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	60,000		
39	56362	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat ; tl. 60mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele	M2	130,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,240 - km 7,350 výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem (D2-N-3, TDZ CH) (tl. 250mm): 130=130,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
40	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat ; tl. 100mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele Konstrukce nových zpevněných ploch zpevnění zemní krajnice: 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	20,000		
41	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C ; 1,0 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 6% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250*1,06=1 325,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	1 325,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
42	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C ; 0,50 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2%, resp. 4% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250*1,02+1250*1,04=2 575,000 [A] km 7,240 - km 7,350 výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem (D2-N-3, TDZ CH) (tl. 250mm): 130=130,000 [B] provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 375=375,000 [C] Celkem: A+B+C=3 080,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	3 080,000		
43	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM ACO 8 ; tl. 40mm Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,240 - km 7,350 výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem (D2-N-3, TDZ CH) (tl. 250mm): 130=130,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	M2	130,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250=1 250,000 [A] provedení asfaltových vrstev vozovky v místě napojení sjezdů a dalších pojižděných ploch: 375=375,000 [B] Celkem: A+B=1 625,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	1 625,000		
45	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ ; tl. 60mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250*1,02=1 275,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	M2	1 275,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
46	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ ; tl. 50mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 4% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,168 - km 7,383 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 1250*1,04=1 300,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	1 300,000		
47	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC štípaná dlažba Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,383 provedení nové konstrukce pochozí plochy s krytem z kamenné štípané dlažby, do betonového lože (plocha před kostelíkem): 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	58262A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z MC DL 60mm, lože bet. 40mm Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,240 - km 7,350 reliefní dlažba pro varovné pásy pro nevidomé do betonového lože: 7=7,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	7,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
49	87434.R		PŘÍPOJKA Z POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Kompletní provedení vč. výkopu rýhy, dodávky a ukládky potrubí vč. všech tvarovek, napojení, lože, obsypu a zpětného zásypu rýhy se zhutněním Odvodnění a IS nová přípojky uličních vpustí DN200 41=41,000 [A] Cenová soustava: - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a	M	41,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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, průchodů 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, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
50	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ včetně litinové mříže, napojení na obecní dešťovou kanalizace (předpoklad DN400 nebo DN 600), vč. zemních prací, dodávky a montáže - kompletní provedení Odvodnění a IS nová uliční vpust prefabrikovaná 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných 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, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	5,000		
51	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ včetně litinové mříže, napojení na obecní dešťovou kanalizace (předpoklad DN400 nebo DN 600), vč. zemních prací, dodávky a montáže - kompletní provedení Odvodnění a IS nová horská vpust prefabrikovaná 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných 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,	KUS	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předepsané podkladní konstrukce				
52	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Odvodnění a IS výšková rektifikace kanalizační šachty: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	8,000		
53	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Odvodnění a IS výšková rektifikace povrchových znaků IS - malý poklop, příp. mříž: 15=15,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	15,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
54	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Zahradní obruby 50/200mm, do betonového lože s opěrou Nové konstrukce: 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	20,000		
55	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční obruby 150/250mm, přímé i obloukové prvky do betonového lože s opěrou	M	332,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nové konstrukce km 7,190 - km7,250: 35=35,000 [A] km 7,240 - km7,230 (vpravo): 140=140,000 [B] km 7,240 - km7,350 (podél rigolu, dále podél vozovky): 135=135,000 [C] km 7,365 - km7,383 (podél rigolu, vlevo): 22=22,000 [D] Celkem: A+B+C+D=332,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
56	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zaříznutí hrany stávajícího asfaltu pro dobalení nové ohrubné vrstvy spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	100,000		
57	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 zálivka spáry za horka typu N2 vč. provedení adhezního nátěru ploch před aplikací zálivky (rozměry min. 12/25 mm) spáry v asfaltové vozovce v místě napojení na stav: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	100,000		
58	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM POZN.: Předpoklad použití dlažby z výzisku stavby, vč. očištění, naložení a dopravy kostek z meziskládky dle dispozic zhotovitele!	M2	60,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce nových zpevněných ploch nový podobrubníkový rigol - konstrukce kamenná dlažba do betonového lože C 20/25nXF32, vyspárovaná cementovou maltou (MC 25 XF3) v - - km 7,235 - km 7,330: 50,0=50,000 [A] - km 7,360 - km 7,383: 10,0=10,000 [B] Celkem: A+B=60,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
59	96652		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 150MM vč. likvidace (malé množství) Bourací a zemní práce km cca 7,190 vybourání betonového odvodňovacího s litinovou mříží š. 150 mm, včetně betonového lože: 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	5,000		
60	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. likvidace (malé množství) Bourací a zemní práce zrušení uliční vpusti, včetně přípojky: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,	KUS	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.1 Silnice III/33914 (km 7,168-7,383)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
61	97614		VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ BETONOVÝCH vč. likvidace (malé množství) Bourací a zemní práce km cca 7,180 vybourání betonového patníku, včetně betonového lože: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	1,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)**Rozpočet:** SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů výkresů Koordinační situace, příp. Situace dopravního značení a Vzorových příčných řezů. Uvedené tloušťky bouraných / nahrazovaných stávajících ploch a konstrukcí jsou vzhledem k charakteru stavby uvedené jako průměrné, čerpáno bude dle skutečnosti.

Položky a dílčí výměry položek vztahující se k sanacím podloží budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, v rozsahu dle zastiženého stavu!

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102.R	c	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě dle pol. 113328: 132,0*2,1=277,200 [A] dle pol. 121108: 49,5*1,8=89,100 [B] dle pol. 122738: 110,0*1,8=198,000 [C] dle pol. 123738: 275,0*1,8=495,000 [D] dle pol. 12924: 100*0,15*2,0=30,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 089,300 [F] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	1 089,300		
1	014102.R	b	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 03 02 - Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01 dle pol. 113338: 77,0*2,3=177,100 [A] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	177,100		
3	014212		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - pořízení Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 330*0,15*1,8=89,100 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	T	89,100		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)							
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. postřiku řezných ploch arboricidem proti výmladnosti a likvidace dřevní hmoty dle dispozic zhotovitele Porostní skupiny určené k celoplošné likvidaci: 72=72,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	M2	72,000		
5	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. Kácení stromů D do 0,4m: 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	3,000		
6	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní	KUS	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. Kácení stromů D do 0,8m: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
7	11203		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. Kácení stromů D do 1,0m: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	1,000		
8	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele.	KUS	194,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kácení stromů D do 0,2m: 192=192,000 [A] Kácení stromů D do 0,3m: 2=2,000 [B] Celkem: A+B=194,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce vybourání podkladních vrstev vozovky průměrné tl. cca 240 mm km 7,430-7,530 (celková tloušťka vybouraných konstrukčních vrstev 450 mm) 550 * 0,24 =132,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	132,000		
10	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na obalovně / recyklačním středisku s provozním zařízením pro použití / zpracování znovuzískané asfaltové směsi dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků	M3	77,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce vybourání podkladních vrstev vozovky v průměrné tl.140 mm - ŠD nebo penetrační makadam (ZAS-T1) km 7,430-7,530 550 * 0,14=77,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění dle dispozic zhotovitele POZN.: Povinný odkup frézované zhotovitelem! Možnost opětovného použití do zemních krajnic a konstrukčních vrstev chodníků (pouze vhodná frakce), dle dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce frézování asfaltových vrstev vozovky v průměrné tl.70 mm (ZAS-T1) km 7,430-7,530 550 * 0,07 =38,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	38,500		
12	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně stávající zatravněné plochy (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) Bourací a zemní práce odstranění humózních vrstev v tl. 150 mm: 330*0,15=49,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	49,500		
13	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	110,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Bourací a zemní práce km 7,430-7,530 Výkop zeminy ze stávajícího násypu: 110=110,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení 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 napadávek- pažení, vzepření a rozepření 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.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	123738		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</p> <p>Sanace aktivní zóny km 7,430-7,530 odkopávka nevhodné zeminy AZ v tl. (min.) 500mm: 550*0,5=275,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení 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 napadávek- pažení, vzepření a rozepření 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.)	M3	275,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	125738		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>nakupovaný materiál - ornice / zemina schopná zúrodnění - natěžení vč. dopravy ze zemníku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 330*0,15=49,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení 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- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- 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.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvirkou zemníku	M3	49,500		
16	12924		<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM</p> <p>vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle</p>	M2	100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dispozic zhotovitele Bourací a zemní práce Stržení nezpevněné krajnice v prům. tl. 150mm: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 121108: 49,5=49,500 [A] dle pol. 122738: 110,0=110,000 [B] dle pol. 123738: 275,0=275,000 [C] Celkem: A+B+C=434,500 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.)	M3	434,500		
19	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vhodný materiál pro násyp do AZ (ŠDB fr. 0/63) POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu	M3	275,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			realizace!				
			Sanace aktivní zóny km 7,430-7,530 výměna AZ v tl. (min.) 500mm: 550*0,5=275,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení 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 - 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.)				
18	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vhodný materiál pro násyp do AZ POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Zemní práce km 7,430-7,530 Rozšíření tělesa násypu dle VR včetně dopravy zeminy: 175,0=175,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	175,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení 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 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.)				
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Konstrukce nových zpevněných ploch Vozovka - km 7,430-7,530 (vč. rozšíření podkl. vrstvy o 25%): 580*1,25=725,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	725,000		
21	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ příprava pláně Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch: 330=330,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	330,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M převažující svah, materiál predikce 100% nákup Terénní úpravy Ohumusování přilehlých příkopů a ploch tl. 150mm: 330=330,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	330,000		
23	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI v místech se zástavbou s ručním osetím a záhlvkou Terénní úpravy Zatravnění: 330=330,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	330,000		
24	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Terénní úpravy Údržba zatravněných ploch do předání správci: 330=330,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	330,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
25	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Sanace aktivní zóny km 7,430-7,530 ochrana AZ: 550=550,000 [A]	M2	550,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané geotextilie- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					
5		Komunikace					
26	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev 10% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580*1,1=638,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	638,000		
27	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 150mm Výměra vč. rozšíření podkladních vrstev, rezervy na vyrovnání spádu komunikace a na příp. nerovnost podkladu celkem 25%. Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580*1,25=725,000 [A]	M2	725,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
28	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat ; tl. 100mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele Konstrukce nových zpevněných ploch zpevnění zemní krajnice: 125=125,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	125,000		
29	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C ; 1,0 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 6% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580*1,06=614,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	614,800		
30	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 194,800		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS-C ; 0,50 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2%, resp. 4% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580*1,02+580*1,04=1 194,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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				
31	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580=580,000 [B] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	580,000		
32	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ ; tl. 60mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 2% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580*1,02=591,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M2	591,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 102 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530), silnice III/33914 (km 7,168-7,383)
Rozpočet: SO 102.2 Silnice III/3399 (km 7,430-7,530)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
33	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ ; tl. 50mm vč. rozšíření podkladních vrstev o průměrně 4% Konstrukce nových zpevněných ploch km 7,430-7,530 provedení nové konstrukce vozovky D1-N-2, TDZ IV, P III (tl. 450 mm): 580*1,04=603,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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	603,200		
5		Komunikace					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856**Rozpočet:** SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů výkresů Koordinační situace, příp. Situace dopravního značení a Vzorových příčných řezů. Uvedené tloušťky bouraných / nahrazovaných stávajících ploch a konstrukcí jsou vzhledem k charakteru stavby uvedené jako průměrné, čerpáno bude dle skutečnosti.

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102.R	c	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě dle pol. 131738: 23,5*1,8=42,300 [A] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	42,300		
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU ML propustu Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000		
3	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA prohlídka propustu Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	55,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. likvidace dřevní hmoty dle dispozic zhotovitele				
			Přípravné a bourací práce				
			Odstranění nálotových křovin vč. kořenů: 30+17*1,5=55,500 [A]				
		Cenová soustava:	2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm				
			doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost				
			spálení na hromádách nebo štěpkování				
5	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	23,500		
			vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele,				
			vzdálenost uvedena orientačně				
			Přípravné a bourací práce				
			Výkop v oblasti řms: 0,7*15+1,3*10=23,500 [A]				
		Cenová soustava:	2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení 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 napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 131738: 23,5=23,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny 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.)	M3	23,500		
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ materiál vhodný do násypů Zakládání hutněný zásyp fr 0/32 (odborný odhad 50%obj. výkopů): 23,5*0,5=11,750 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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	M3	11,750		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení 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 materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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.)				
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU vč. trubky 110/10, se zainjektováním Zakládání stabilizační mikropilota pr. 110/10, kořen 4 m: 2*6,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrt (uvedou se v položce 261 nebo 266).	M	12,000		
9	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM vč. odvozu vývrtu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Vývrt pro realizaci stabilizačních mikropilot - předpoklad cca 50% tř. I a II: 2*6,0*0,5=6,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku	M	6,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
10	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM vč. odvozu vývrtu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Vývrt pro realizaci stabulizačních mikropilot - přepoklad cca 50% tř. II a IV: 2*6,0*0,5=6,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	6,000		
11	285393		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 20MM DO VRTŮ chemická kotva průměr 20mm, délka 0,7 m Nové konstrukce kotvení říms: 38=38,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem případně nutné lešení	KUS	38,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
12	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 beton C 30/37 - XF4, XD3	M3	19,570		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nové konstrukce řimsa: 0,4*9,4+1,7*9,3=19,570 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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 odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - 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, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
13	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B ocel B500B Nové konstrukce výztuž říms (odborný odhad 110 kg/m3: (0,4*9,4+1,7*9,3)*0,11=2,153 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,	T	2,153		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
14	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	2,200		
			Sanace zdiva				
			doplnění zdiva na nátoku: 5,5*0,4*1,0=2,200 [A]				
		Cenová soustava:	2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, dodávku předepsané malty, spárování.				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
15	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	3,000		
			beton C 16/20 - X0				
			Úprava dna koryta (nové dlažby)				
			Výplňový prostý beton (odborný odhad): 3,0=3,000 [A]				
		Cenová soustava:	2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 odskrůžovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení 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 izolací proti zemní 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				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
16	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC betonová dlažba do betonu s vyspárováním MC Nové konstrukce zámková dlažba do betonu: 2,1+2,6+0,5+4,7=9,900 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M2	9,900		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
17	58940		VÝPLŇ SPAR MC Nové konstrukce těsnění spáry podél obrubníku: $9,4+9,3=18,700$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	18,700		
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
18	62592		ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIÁŽ Nové konstrukce Striáž na pochozích plochách: $10,5+7,7=18,200$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - provedení předepsané úpravy	M2	18,200		
19	626121		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 40MM Sanace betonu - reprofilace tl. do 40mm nátok + výtok (odborný odhad 25%): $(6*2,5+5,3*2,5)*0,25=7,063$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	7,063		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	626123		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 60MM Sanace betonu - reprofilace tl. do 60mm nátok + výtok (odborný odhad 25%): $(6*2,5+5,3*2,5)*0,25=7,063$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	7,063		
21	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM Sanace betonu - sjednocující stěrka tl. min. 2mm nátok + výtok: $6*2,5+5,3*2,5=28,250$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	28,250		
22	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU Sanace zdiva - vyčištění spár a nové přespárování) propustek: $5,2*13,5=70,200$ [A] nátok (dno + čelo): $12,3+7,5+4,0=23,800$ [B] Celkem: $A+B=94,000$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	94,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
7	Přidružená stavební výroba						
23	711422		IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	35,510		
			Nové konstrukce				
			Izolace NAIP: 1,7*9,4+2,1*9,3=35,510 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání předepsaného izolačního materiálu				
			- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení				
			- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu				
			- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů				
			- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.				
			- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak				
			- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace				
			- provedení požadovaných zkoušek				
			- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton				
			v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)				
24	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	40,837		
			Nové konstrukce				
			Izolace NAIP - ochrana GTX min. 400 g/m2: (1,7*9,4+2,1*9,3)*1,15=40,837 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání předepsaného ochranného materiálu				
			- zřízení ochrany izolace				
25	78312		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST	M2	2,000		
			vč. očištění (odrezivění)				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sanace trubkového zábradlí dočištění, 2x zákl. nátěr a finální nátěr (RAL dle požadavku investora): 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
26	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) Sanace betonu - hydrofobní impregnace nátok + výtok: 6*2,5+5,3*2,5=28,250 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	28,250		
27	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nové konstrukce Nástřik / nátěr typ S2: 0,15*9,4+0,15*9,3=2,805 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	2,805		
28	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Nové konstrukce Nástřik / nátěr typ S4: 0,7*9,4+1,15*9,3=17,275 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	17,275		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
29	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	18,150		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle VL 507.01 Nové konstrukce Zábradlí na římsách, kotvení přes patní plechy: 9,15+9,0=18,150 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky				
30	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Nové konstrukce Chodníkový obrubník: 18=18,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	18,000		
31	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Nové konstrukce Silniční obrubník: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	8,000		
32	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MM DO BETONU TL 100MM celk. tl. kce 350mm	M2	71,840		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Úprava dna koryta (nové dlažby) - kamenná dlažba do betonu 200+150mm Nová kyneta + vytvarování dna: $2,9 \cdot (3,8 + 13,6 + 2,2) = 56,840$ [A] Nová dlažba na výtoku: $15,0 = 15,000$ [B] Celkem: $A + B = 71,840$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
33	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ vč. likvidace příp. odpadu dle dispozic zhotovitele Sanace zdiva - otryskání tlakovou vodou propustek: $5,2 \cdot 13,5 = 70,200$ [A] nátok (dno + čelo): $12,3 + 7,5 + 4,0 = 23,800$ [B] Celkem: $A + B = 94,000$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	94,000		
34	938542		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ vč. likvidace příp. odpadu dle dispozic zhotovitele Sanace betonu - otryskání tlakovou vodou nátok + výtok: $6 \cdot 2,5 + 5,3 \cdot 2,5 = 28,250$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	28,250		
35	93867		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR BROUŠENÍM příp. tryskáním, mechanicky vč. likvidace příp. odpadu dle dispozic zhotovitele	M2	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sanace trubkového zábradlí Očištění kovových prvků: 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
36	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce Demolice římsy a sloupků zábradlí: $(0,15 \cdot (9,4 + 7,8) + 0,3 \cdot 0,3 \cdot 1,2 \cdot 14) = 4,092$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	4,092		
37	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH vč. odvozu a uložení do sběrného dvora dle dispozic zhotovitele, výzisk náleží objednateli! Přípravné a bourací práce Demolice výplně zábradlí (odborný odhad): 0,3=0,300 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	T	0,300		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856
Rozpočet: SO 103 Kamenný propustek ve staničení km 7,17856

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 181 Přechnodné dopravní značení**Rozpočet:** SO 181 Přechnodné dopravní značení**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:**

Přechnodné dopravní značení v majetku zhotovitele, cena zahrnuje i pronájem DZ po celou dobu výstavby!

Provádění po etapách, rozsah a členění etap dle harmonogramu / nabídky zhotovitele.

Stavební objekt bude čerpán 1x měsíčně po dílčích částech, stanovených dle zhotovitelem nabídnuté celkové doby výstavby a na základě předložené a odsouhlasené kalkulace nákladů, přičemž celková cena k fakturaci za stavbu nesmí překročit cenu nabídnutou!

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 181 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 181 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710	1	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY 1. ETAPA předpoklad realizace 1 měsíc, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele ; délka objížděné trasy 9,6 km) položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
2	02710	2	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY 2. ETAPA předpoklad realizace 2 měsíce, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele ; délka objížděné trasy 0,85 km položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
3	02710	3	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY 3. ETAPA předpoklad realizace 3 měsíce, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele ; délka objížděné trasy 7,0 km položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 181 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 181 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02710	4	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY 4. ETAPA předpoklad realizace 4 měsíce, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele ; délka objížděné trasy 7,0 km položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
5	02710	5	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY 5. ETAPA předpoklad realizace 2 měsíce, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele ; délka objížděné trasy 17,0 km položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
6	02710	6	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY 6. ETAPA předpoklad realizace 4 měsíce, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 181 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 181 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>; délka objízdne trasy 15,0 km položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>				
7	02940		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování podrobného projektu DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000		
8	02950		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY projednání DIO s DO, zajištění DIR Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 191 Definitivní dopravní značení**Rozpočet:** SO 191 Definitivní dopravní značení**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:** Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 191 Definitivní dopravní značení
Rozpočet: SO 191 Definitivní dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
4	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Dopravní zařízení směrový sloupek bílý do nezpevněné krajnice (Z11a, Z11b): 494=494,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	494,000		
5	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA Ostatní reflexní odrazka třídy R1 na ocelové svodidlo, včetně dodávky a montáže: 42=42,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	42,000		
6	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Svislé dopravní značení osazení nového SDZ - 1 značka, včetně objímek a spojovacího materiálu, montáže: 17=17,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	17,000		
7	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ POZN.: Povinný odkup zhotovitelem! Svislé dopravní značení demontáž původního SDZ: 13=13,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	13,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 191 Definitivní dopravní značení
Rozpočet: SO 191 Definitivní dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ POZN.: Povinný odkup kovového materiálu zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace (malé množství) Svislé dopravní značení demontáž původních sloupků SDZ: 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	5,000		
9	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Svislé dopravní značení nové sloupky SDZ - 1 sloupek s patkou, včetně betonového základu C16/20, včetně dodávky, montáže: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	8,000		
10	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP66) Vodorovné dopravní značení - liniové a plošné značení: 1600=1 600,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 600,000		
11	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP66) s příp. provedením vodících čar mimo obec ve zvukové úpravě (dle požadavku DI)	M2	1 600,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 191 Definitivní dopravní značení
Rozpočet: SO 191 Definitivní dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vodorovné dopravní značení - liniové a plošné značení: 1600=1 600,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
12	91692		ZVÝRAŽŇUJÍCÍ SLOUPKY PLASTOVÉ Dopravní zařízení sloupky červené kruhové (na vjezdech) Z11g: 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jeho osazení	KUS	20,000		
13	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM před provedením 2. fáze VDZ (plošně), vč. likvidace odpadu Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	30 000,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** SO 300 Stavební úpravy malé vodní nádrže na pozemku p. č. 69/1 v k. ú. Pavlovice u Vlastějovic**Rozpočet:** SO 300 Stavební úpravy malé vodní nádrže na pozemku p. č. 69/1 v k. ú. Pavlovice u Vlastějovic**Objednavatel:** Obec Vlastějovice**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:** Stavební objekt bude čerpán 1x měsíčně po dílčích částech.**Vypracoval zadání:** Ing. Karel Barták**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: SO 300 Stavební úpravy malé vodní nádrže na pozemku p. č. 69/1 v k. ú. Pavlovice u Vlastějovic
Rozpočet: SO 300 Stavební úpravy malé vodní nádrže na pozemku p. č. 69/1 v k. ú. Pavlovice u Vlastějovic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
Provedení "Stavební úpravy malé vodní nádrže na pozemku p. č. 69/1 v k. ú. Pavlovice u Vlastějovic" dle přiložené dokumentace a soupisu prací							
Ocenění dle přílohy "příloha_SP - obec.xls"							
- položky přiloženého soupisu k nacenění označeny žlutě							
- celková cena k doplnění do rozpočtu označena zeleně - pole z listu "Krycí list rozpočtu" celkem cena bez DPH - pole I/28							
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními							
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice**Objekt:** VON Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** VON Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Sdružení NOVA**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:** Tomáš Vozábal**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 16.12.2022**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU vybourané materiály / vytěžené zeminy Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky pláně (cca 30ks) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
3	02710	PR	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Náklady na opravu poškozených komunikací na objízdných trasách PR - PRELIMINÁŘ - PEVNÁ CENA 5.000.000,- Kč bez DPH ČERPÁNO DLE SKUTEČNOSTI A POUZE SE SOUHLASEM INVESTORA! Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Náklady na údržbu - Čištění komunikací a prostor dotčených stavbou Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytyčení inženýrských sítí jejich správci Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU účast geotechnika stavby vč. odborného dozoru a vyhodnocení pláně během realizace Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
7	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby, vč. vypracování GP Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000		
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ vč. příp. tištěné formy, dle požadavku objednatele / dle SOD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
10	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace celé stavby vč. provedení pasportizace přilehlých objektů před a po realizaci stavby, vč. vyhodnocení Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
11	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Dopravní značení na stavbě - Tabule "STŘEDOČESKÝ KRAJ, OMLOUVÁME SE ZA	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 22255 III/3399 a III/33914 Vlastějovice - Pavlovice
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DOČASNÉ OMEZENÍ" - 2ks Informační tabule v průběhu stavby – Zhotovitel, TDS, cena, a další povinné údaje (Povinný min. rozměr dočas. billboardu je 2,1 x 2,2m) - 2ks Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
12	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ kompletní provedení ZS vč. zajištění BOZP a vč. následného uvedení ploch ZS do původního, resp. dohodnutého stavu zabezpečení stavby, oplocení, buňky, sanita, energie Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem: