




VAŠE VIZE. NÁŠ PROJEKT.

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

ID datové schránky: wrjftqq
IČO 25292161
DIČ CZ25292161

+420 466 055 111
info@prodin.cz
www.prodin.cz

Vypracoval: Bc. Martin Hudec		Zodp. projektant: Bc. Martin Hudec	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš														
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Živanice																
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice																	
Akce: „Oprava mostů a silnic v Pardubickém kraji v návaznosti na výstavby D35 – část 1“ SILNICE II/333 ŽIVANICE, PRŮTAH		 <table><tr><td>Formát</td><td>A4</td></tr><tr><td>Datum</td><td>07/2022</td></tr><tr><td>Účel</td><td>PDPS</td></tr><tr><td>Č. zakázky</td><td>3111-22-083</td></tr><tr><td>Změna</td><td>Č. kopie</td></tr><tr><td>Měřítko</td><td></td></tr><tr><td>Část dokumentace</td><td>Č. výkresu</td></tr></table>		Formát	A4	Datum	07/2022	Účel	PDPS	Č. zakázky	3111-22-083	Změna	Č. kopie	Měřítko		Část dokumentace	Č. výkresu
Formát	A4																
Datum	07/2022																
Účel	PDPS																
Č. zakázky	3111-22-083																
Změna	Č. kopie																
Měřítko																	
Část dokumentace	Č. výkresu																
Obsah výkresu: SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR		B.															

Soupis objektů s DPH

Stavba: MS2237 - Silnice II/333 Živanice , Průtah

Varianta: ZŘ -

		Odbytová cena [Kč]		-----
		OC + DPH [Kč]		-----
Objekt	Název	OC	DPH	OC + DPH
Stavební objekty:				
SO 000	VRN			-----
SO 101	Komunikace			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah**Objekt:** SO 000 VRN**Rozpočet:** SO 000 VRN**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Prodin a.s.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 000 VRN
Rozpočet: SO 000 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Veškeré potřebné zkoušky požadované objednatelem stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
2	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Zajištění DIO + DIR včetně osazení, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení dle ZD a TP - Celková uzavírka komunikace předpoklad 3 dny při provádění obrusné vrstvy komunikace Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	DEN	3,000		
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Zajištění DIO + DIR včetně osazení, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení dle ZD. Částečná uzavírka komunikace - provoz po polovinách cca 30 dní Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	DEN	30,000		
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytyčení inženýrských sítí a případná ochrana Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
5	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby před zahájením stavby a zaměření skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	2,000		
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 000 VRN
Rozpočet: SO 000 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zpracování dokumentace RDS v případě výškového řešení při osazování poškozených vodicích proužků				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000		
			Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně dokumentace stavby; 3x papírově a 3x digitálně				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
8	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KPL	1,000		
			Informační cedule stavby				
			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				
9	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah**Objekt:** SO 101 Komunikace**Rozpočet:** SO 101 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Prodin a.s.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) pol. č. 11313A - R - 6,19*2,4=14,856 [A] pol. č. 11356 - 244,9*0,5*0,2*2,3=56,327 [B] pol. č. 915402 - 12,5*0,2*2,3=5,750 [C] A+B+C=76,933 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	76,933		
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) pol. č. 12922 - 24,85*0,1*2=4,970 [A] pol. č. 12980 - 41*0,1*2=8,200 [B] A+B=13,170 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	13,170		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11313A - R		RUČNÍ ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Ruční dobourání asfaltového souvrství tl. 10 cm šíře 5 cm podél betonové přídlažby 1238*0,05*0,1=6,190 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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	6,190		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Doprava na skládku pol. 11313A - R $6,19 \times 2,4 \times 10 = 148,560$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	148,560		
5	11356		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Odstranění stávající čtyřlínky vč. betonového lože $(40+48,7+29,35+8,05+7,15+44,15+22,3+8,5+36,7) \times 2 = 489,800$ [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	489,800		
6	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Celoplošné frézování v tl. 0,1 cm $7,21 \times 821 \times 0,1 = 591,941$ [A] v místě křížovatek, podél žulové čtyřlínky a schodovitého napojení na stávající vozovku tl. 40 mm $(7,5+13,8+17,3+51,9+63+50,8+20,2+40,3+55+24,5+36,5+46,7+8,4+7,7+7,3+36,9) \times 0,04 = 19,512$ [B] Odpočet ručního dobourání asfaltového souvrství $-6,119 = -6,119$ [C] A+B+C=605,334 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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	605,334		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11372B		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Doprava odfrézovaného materiálu na SÚS Doubravice 10 KM $605,334 \times 2,4 \times 10 = 14\,528,016$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	14 528,016		
8	113762		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Řezaná spára v místě napojení na stávající stav $7,5 + 7,5 + 7,2 + 15,5 + 36,2 + 36,5 + 18,3 + 37,2 + 5,9 + 6,2 + 26,9 + 3,1 + 5,6 + 10,9 + 37,5 + 31,8 = 293,800$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	293,800		
9	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Sejmутí stávajících nepevněných krajnic $(17,2 + 23 + 9,5) \times 0,5 = 24,850$ [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	24,850		
10	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. $41 = 41,000$ [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	41,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
11	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Úprava nezpevněného sjezdu z frézingu u p. p. č. 138/66 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		
12	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Zhotovení nezpevněných krajnic v š. 0,5m (17,2+23+9,5)*0,5=24,850 [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	24,850		
13	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	12 326,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Spojovací postřik z modifikované kationaktivní emulze v množství 0,40 kg/m2 dle ČSN 736129 Pod ACO 11S = 5919,41+487,58=6 406,990 [A] Pod ACL 16S = 7,21*821=5 919,410 [B]</p> <p>A+B=12 326,400 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>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</p>				
14	574B33 - R	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM CRmB</p> <p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Asfaltový beton pro obrusné vrstvy modifikovaný pryž. granulátem v tl 40 mm dle ČSN EN 13108-1; TP 148. Komunikace II/333: 7,21*821=5 919,410 [A]</p> <p>V místě schodovitého napojení, napojení na vedlejší komunikace a žulové čtyřlinky: 487,58 =487,580 [B]</p> <p>A+B=6 406,990 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	6 406,990		
15	574D06	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S</p> <p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Asfaltový beton pro ložní vrstvy modifikovaný ACL 16S PmB 25/55-60 v tl. 50mm + vyrovnávka 1 cm dle ČSN EN 13108-1 (736121) 7,21*821*0,06=355,165 [A]</p>	M3	355,165		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
16	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Odstranění dlažby v místě stávajícího vjezdu na p.p.č. 138/41. Očištění dlažby a zpětné zadláždění 12,5=12,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	12,500		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
17	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Odměřeno planimetricky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Výšková rektifikace stávajících šachet 1=1,000 [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	1,000		
18	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	41,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Výšková rektifikace stávajících vpustí 4l=41,000 [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				
19	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	225,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odměřeno planimetrovicky v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů.</p> <p>Podélná čára V1a $(100+10+6,5+10+50)*0,125=22,063$ [A]</p> <p>Vodící čára V4 $(16+15+35+22+35+12+55+67)*0,125=32,125$ [B]</p> <p>Vodící čára V4 (0,5/0,5/0,125) $(17+17+7,5+15+15+15+23,5+17)*(0,5/1)*0,125=7,938$ [C]</p> <p>Optická psychologická brzda V18 $7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+9+9=93,000$ [D]</p> <p>Podélná čára V2b (1,5/1,5/0,125) š. 0,125m $(23+10+31+7+10+9+8+25)*(1,5/3)*0,125=7,688$ [E]</p> <p>Podélná čára V2b (3/1,5/0,125) š. 0,125m $(22+10+10+10+8+100+39)*(3/4,5)*0,125=16,583$ [F]</p> <p>Podélná čára V2b (3/6/0,125) š. 0,125m $(100+72,5+95+98+98)*(3/9)*0,125=19,313$ [G]</p> <p>V7 - přechod pro chodce $9+9+9=27,000$ [H]</p> <p>A+B+C+D+E+F+G+H=225,710 [I]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p>				
20	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	225,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů.</p> <p>Podélná čára V1a $(100+10+6,5+10+50)*0,125=22,063$ [A]</p> <p>Vodící čára V4 $(16+15+35+22+35+12+55+67)*0,125=32,125$ [B]</p> <p>Vodící čára V4 (0,5/0,5/0,125) $(17+17+7,5+15+15+15+23,5+17)*(0,5/1)*0,125=7,938$ [C]</p> <p>Optická psychologická brzda V18 $7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+7,5+9+9=93,000$ [D]</p> <p>Podélná čára V2b (1,5/1,5/0,125) š. 0,125m $(23+10+31+7+10+9+8+25)*(1,5/3)*0,125=7,688$ [E]</p> <p>Podélná čára V2b (3/1,5/0,125) š. 0,125m $(22+10+10+10+8+100+39)*(3/4,5)*0,125=16,583$ [F]</p> <p>Podélná čára V2b (3/6/0,125) š. 0,125m $(100+72,5+95+98+98)*(3/9)*0,125=19,313$ [G]</p> <p>V7 - přechod pro chodce $9+9+9=27,000$ [H]</p> <p>A+B+C+D+E+F+G+H=225,710 [I]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p>				
21	915401		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. vodící proužky vč. betonového lože pro lokální výměnu. Počítáno 50 m. $50*0,25=12,500$ [A]</p>	M2	12,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože				
22	915402		VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. vodící proužky vč. betonového lože pro lokální výměnu. Počítáno 50 m. 50*0,25=12,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku	M2	12,500		
23	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Osazení nové čtyřlínky do betonu C16/20 vč. spárování (40+48,7+29,35+8,05+7,15+44,15+22,3+8,5+36,70)*4=979,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	979,600		
24	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Řezaná spára v místě napojení na stávající stav 7,5+7,5+7,2+15,5+36,2+36,5+18,3+37,2+5,9+6,2+26,9+3,1+5,6+10,9+37,5+31,8=293,800 [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	293,800		
25	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Odměřeno planimetry v programu AutoCad ze situačních výkresů a vzorových příčných řezů. Před pokládkou asfaltového souvrství + před provedením VDZ (5919,41+487,58)*2+591,941=13 405,921 [A]	M2	13 405,921		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: MS2237 Silnice II/333 Živanice , Průtah
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem: