

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY**Rozpočet:** SO 001.1 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Vedlejší způsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** SO 001.1 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	02620			ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KČ	1,000		
				Provedení zkoušek (zajištění všech testů potřebných pro zjištění kvality zemin náspů, výkopů), včetně dalších zkoušek požadovaných objednatelem. Nezahrnují nákl.na povinné průkazní zkoušky. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami				
2	02710			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000		
				zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
3	02720			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
				Pasportizace přilehlých objektů a objízdných tras. Specifikace dle SOD. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02730			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
				Zajištění obnovy vyjádření a vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** SO 001.1 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
5	02911			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	2,000		
				Zaměření skutečného provedení- veškerá geodetická zaměření před stavbou, v průběhu provádění a po dokončení 2=2,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02930			OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA	KUS	1,000		
				Pamětní deska - místo realizace projektu bude nejpozději k datu převzetí dokončené stavby objednatelem osazeno 1ks pamětní desky o rozměrech 0,3*0,4m dle pravidel IROP, provedení z odolného materiálu zajišťující životnost desky a písma min.5 let. Zahrnuje dodávku, osazení a montáž - 1ks				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi a díly				
7	02940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000		
				Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), součástí dokladů při předání dokončeného díla budou rovněž veškeré atesty, prohlášení o shodě, certifikáty na použité materiály a výrobky a protokoly o výsledcích zkoušek. Dle specifikace ve smlouvě o dílo.				
				1=1,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
8	02943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
				detailní zpracování propustků - výztuže				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** SO 001.1 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	02945			OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000		
				<p>Vypracování geometrického plánu (GP) dokončené stavby</p> <p>Pozn.:GP bude mít náležitosti stanovené zvláštními předpisy, zejména Vyhláškou č. 26/2007 Sb., bude ověřen oprávněným zeměměřiským inženýrem a bude potvrzen příslušným katastrálním úřadem. GP bude způsobilý k majetkovému vypořádání. GP musí být před dokončeným vyhotovením předány objednateli k odsouhlasení.</p> <p>Dle specifikace ve smlouvě o dílo.</p> <p>0.651*50000=32550,-Kč</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad</li> <li>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu</li> <li>- výpočetní a grafické kancelářské práce</li> <li>- úřední ověření výsledného elaborátu</li> <li>- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem</li> </ul>				
10	02946			OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
				<p>Průběžné provedení fotodokumentace během provádění stavby, po dokončení předat na CD, dle specifikace v SOD.</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</li> <li>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</li> </ul>				
11	02990			OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000		
				<p>"Náklady na zřízení dočasné informační tabule s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele/zadavatele, včetně ukotvení. Povinná publicita IROP - billboard 5,1 x 2,4m. Po ukončení stavby demontáž a likvidace. - 1 ks."</p> <p>"položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** SO 001.1 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- veškeré nosné a upevňovací konstrukce - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti. Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	03720			POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZENÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zajištění požadavků vyplývajících z požadavků BOZP po dobu staveništních prací, včetně zajištění pohybu chodců. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000		
0				Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY**Rozpočet:** SO 001.2 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Nezpůsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 001 VŠEOBECNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** SO 001.2 VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	01400			POPLATKY - BANKOVNÍ ZÁRUKA	KPL	1,000		
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje jinde neuvedené poplatky související s výstavbou				
2	03100			ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
				Příprava zařízení staveniště, provoz a jeho odstranění, včetně případního zajištění přístupu na staveniště pro provádění prací mimo trvalý zábor stavby dle potřeb zhotovitele.				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje**Objednavatel:** 20 - Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 5 759,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/322 (2021)	MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35
Objekt:	SO 101	SILNICE II/322
Rozpočet:	SO 101.1	SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	4 613,420		
				neznečištěná zemina a kamenivo stavebním odpadem				
				viz. položky				
				113328 514.37*2=1 028,740 [A]				
				113378 486.78*2=973,560 [B]				
				122738.p 443.8*2=887,600 [C]				
				123738.r 657.4*2=1 314,800 [D]				
				12924 669.8*0.2*2=267,920 [E]				
				13273 70.4*2=140,800 [F]				
				Celkem: A+B+C+D+E+F=4 613,420 [G]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	02780			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ ZEMNÍKY A SKLÁDKY	KPL	1,000		
				veškeré práce zajišťující zabezpečení mezisklády odfrézované asfaltové směsi,				
				včetně zajištění oprávnění příslušných orgánů ochrany životního prostředí,				
				vodoprávního úřadu a hygienickou stanicí odsouhlasených opatření pro zřízení				
				meziskládky materiálu s obsahem dehtu				
				1=1,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními (nezahrnuje poplatky za získanou nebo uloženou zeminu)				
3	02943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
				Zpracování RDS na komunikaci.				
				1=1,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0	Všeobecné konstrukce a práce							



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce							
4	11120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	27,500		
				nálet a křoviny podél komunikace				
				11*2.5=27,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm				
				doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost				
				spálení na hromadách nebo štěpkování				
				Atributy položky: Umístění křovin: ve svahu přes 1:2 do 1:1				
				Zpracování: s odvozem				
5	11130			SEJMUTÍ DRNU	M2	1 877,000		
				sejmutí drnu stávajícího příkopu				
				L 136+728=864,000 [A]				
				P 150+450+221+192=1 013,000 [B]				
				Celkem: A+B=1 877,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
				Atributy položky: Zpracování: s odvozem na skládku				
6	11332			ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA	M3	215,800		
				NESTMELENÉHO				
				odkop konstrukce vozovky, odvoz na meziskládku, zpětné použití do aktivní zóny v				
				místě nedostatku zeminy, v rozšíření				
				10.79*20=215,800 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Atributy položky: Odstraňovaná plocha: přes 200m2 Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 150mm do 300mm				
7	113328			ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odstranění stávající ŠD, včetně dopravy na skládku  měřeno ze situace: km 0,000-0,506 3399.5*0.21=713,895 [A] km 0,515-0,525 77.5*0.21=16,275 [B] zpětné použití do aktivní zóny -10.79*20= - 215,800 [C] Celkem: A+B+C=514,370 [D]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -  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).  Atributy položky: Odstraňovaná plocha: přes 200m2 Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 150mm do 300mm	M3	514,370		
8	113378			ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM včetně lože  měřeno ze situace: km 0,000-0,506 3399.5=3 399,500 [A] km 0,515-0,525 77.5=77,500 [C] Celkem: (A+C)*0.14=486,780 [D]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -  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	M3	486,780		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
				Atributy položky: Lože: z kameniva				
				Očištění a třídění dlažebních kostek pro další použití: bez očištění a třídění				
				Odstraňovaná plocha: do 200m2				
				Velikost dlažebních kostek: drobné				
9	11372			FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	426,780		
				odvoz na meziskládku pro zpětné použití				
				měřeno ze situace:				
				km 0,000-0,506				
				3399.5=3 399,500 [A]				
				Most km 0.506-0.515				
				61.5=61,500 [B]				
				km 0,515-0,525				
				77.5=77,500 [C]				
				km 0,525-0.651				
				1080=1 080,000 [D]				
				křižovatka s MK				
				123.5=123,500 [E]				
				Celkem: (A+B+C+D+E)*0.09=426,780 [F]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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).				
				Atributy položky: Frézovaná plocha: přes 500m2				
				Překážky v trase: s překážkami v trase				
				Šířka frézovaného pruhu: přes 0,75m				
10	11372	S		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	5,400		
				Sanace v intravilanu odhad 10%, odvoz na meziskládku - zpětné použití				
				frézování podkladní vrstvy				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<p>měřeno ze situace  km 0,525-0.651  1080*0.05*0.1=5,400 [D]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -</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> <p>Atributy položky: Frézovaná plocha: do 500m2  Překážky v trase: s překážkami v trase  Tloušťka frézované vrstvy: přes 60mm</p>				
11	12110			SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	723,600		
				<p>tl. 0,2m, včetně odvozu a rozprostření na zemědělském pozemku</p> <p>L 183+2129=2 312,000 [A]  P 202+482+306+316=1 306,000 [B]  Celkem: (A+B)*0.2=723,600 [C]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>				
12	122738	p		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	443,800		
				<p>odkop pro příkopy a zemní těleso, včetně dopravy na skládku</p> <p>dle příčných řezů: 22.19*20=443,800 [A]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>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</p>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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** Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání Lepivost: lepivost do 50% Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
13	123738	r		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM včetně dopravy na skládku, rozšíření vozovky - odkop na zemní plán dle příčných řezů 32.87*20=657,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	M3	657,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
				Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání				
				Lepivost: bez lepivosti				
				Množství: přes 1000m3 do 10000m3				
				Odvozná vzdálenost zeminy: přes 19km do 20km				
				Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				

14 12573

v

VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I

M3

647,980

přesun z meziskládky

dle pol. č.11332

10.79\*20=215,800 [A]

dle pol. č. 11372 a 11372.S

426.78+5.4=432,180 [B]

Celkem: A+B=647,980 [C]



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				Atributy položky: Lepivost: bez lepivosti				
				Množství: přes 1000m3 do 10000m3				
15	12924			ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM	M2	669,800		
				odstranění stávající krajnice				
				Vlevo: 58,2+269,2=327,400 [A]				
				Vpravo: 79+120+86+57,4=342,400 [B]				
				Celkem: A+B=669,800 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
				Atributy položky: Povrch krajnice: z kameniva				
16	13273			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	70,400		
				přípojky vpusti (13+10+9)*1.0*2.2=70,400 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				- 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**				
				Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání				
				Lepivost: lepivost do 50%				
				Množství: přes 100m3 do 1000m3				
				Šířka rýhy: přes 0,6m do 2m				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	17120			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	2 306,710		
				viz. položky				
				113328 514.37=514,370 [A]				
				113378 486.78=486,780 [B]				
				122738.p 443.8=443,800 [C]				
				123738.r 657.4=657,400 [D]				
				12924 669.8*0.2=133,960 [E]				
				13273 70.4=70,400 [F]				
				Celkem: A+B+C+D+E+F=2 306,710 [G]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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.)				
				Atributy položky: Druh ukládaného materiálu: zemina				
				Charakter úložiště: trvalá skládka				
18	17120	v		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	647,980		
				uložení na meziskládku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<p>dle pol. č.11332  10.79*20=215,800 [A]  dle pol. č. 11372 a 11372.S  426.78+5.4=432,180 [B]  Celkem: A+B=647,980 [C]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>Atributy položky: Druh ukládaného materiálu: ostatní  Charakter úložiště: dočasná skládka</p>				
19	17380			<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>MIN. PODMÍNEČNĚ VHODNÝ (ČSN 73 6133)</p> <p>Vlevo: 0.26*(71.6+400)=122,616 [A]  Vpravo: 0.26*(76+221+104+82)=125,580 [B]  Celkem: A+B=248,196 [C]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> </ul>	M3	248,196		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
				Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené				
20	17581			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	70,400		
				přípojky vpusti (13+10+9)*1.0*2.2=70,400 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> </ul>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/322 (2021)	MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35
Objekt:	SO 101	SILNICE II/322
Rozpočet:	SO 101.1	SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	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.) Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené				
21	18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	6 650,500		
				4409.5+2.25*498*2=6 650,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
22	18221			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	2 825,000		
				rozprostření zeminy pro provedení hydroosevu, použít vhodnou zeminu s odkopu příkopů násyp: 2825=2 825,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
23	18243			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU	M2	4 321,000		
				násyp: 2825=2 825,000 [A] výkop: 1496=1 496,000 [B] Celkem: A+B=4 321,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Atributy položky: Sklon svahu: přes 1:2 do 1:1				
1				Zemní práce				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Základy							
24	215663			ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M	M2	6 650,500		
				měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů				
				Vápnění km 0,000-0,498 dl.498m				
				4409.5+2.25*498*2=6 650,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace				
25	215669			ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M -	M2	6 650,500		
				PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5%				
				měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů				
				Vápnění km 0,000-0,498 dl.498m				
				4409.5+2.25*498*2=6 650,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 2% druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace				
26	289971			OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	6 650,500		
				SEPARAČNÍ TKANÁ GEOTEXTÍLIE (HMOTNOST MIN. 200g/m2) - TP 97				
				na vrstvu zlepšenou hydraulickými pojivy				
				měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů				
				Vápnění km 0,000-0,498 dl.498m				
				4409.5+2.25*498*2=6 650,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy						
5		Komunikace						
27	562141			VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 200MM vrstva místo recyklace na místě v předpolí mostu  195+0.45*(10*2)*2=213,000 [A]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -  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 - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu  Atributy položky: Stabilizovaný materiál: nakupovaný Tloušťka vrstvy: 170mm Typ komunikace: silnice Způsob provádění: v míchacím centru	M2	213,000		
28	56330			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  doplnění vhodného materiálu pro recyklaci na místě za studena  potřebné množství - asfaltová směs z odfrézován (mezisklády) 5049*0.17-426.78=431,550 [A]  Cenová soustava: 2021_OTSKP -  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	431,550		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
29	56335			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	6 466,500		
				spodní podkladní vrstva				
				měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů				
				Kompl kce (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m				
				4576.5+1.8*525*2=6 466,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 250mm				
30	567544			VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	5 049,000		
				RS CA 0/32 tl. min 170 mm dle TP 170				
				měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů				
				Kompl kce (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m				
				4576.5+0.45*525*2=5 049,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 170mm				
31	56962			ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	715,950		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Vlevo: $0.75 \cdot (71.6 + 400) = 353,700$ [A] Vpravo: $0.75 \cdot (76 + 221 + 104 + 82) = 362,250$ [B] Celkem: $A + B = 715,950$ [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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 Atributy položky: Materiál: z místních zdrojů Tloušťka vrstvy: 100mm				
32	572214	a		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 864,000		
				na ACL				
				měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů Kompl kce (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m $4576.5 + 0.1 \cdot 525 \cdot 2 = 4 681,500$ [A] Částečná kce km 0,525-0.651 dl.126m $1045.5 = 1 045,500$ [B] KŘÍŽOVATKA S III/3051 14=14,000 [C] KŘÍŽOVATKA S MK 123=123,000 [D] Celkem: $A + B + C + D = 5 864,000$ [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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				
33	572214	b		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 969,000		
				na ACP				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<p>měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů</p> <p>Kompl kce (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m</p> <p>4576.5+0.2*525*2=4 786,500 [A]</p> <p>Částečná kce km 0,525-0.651 dl.126m</p> <p>1045.5=1 045,500 [B]</p> <p>KŘÍŽOVATKA S III/3051 14=14,000 [C]</p> <p>KŘÍŽOVATKA S MK 123=123,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=5 969,000 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>				
34	572224	S		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	270,000		
				<p>Sanace v intravilanu odhad 10%, +25% na přesahy, dle TP 115</p> <p>2x (na ACP a pod geomřížovinu)</p> <p>měřeno ze situace</p> <p>km 0,525-0.651</p> <p>1080*0.1*1.25*2=270,000 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>				
35	572433			JEDNOVRSTVÝ NÁTĚR Z EMULZE DO 1,5KG/M2 S PODRCENÍM	M2	5 049,000		
				<p>na recyklovanou vrstvu</p> <p>měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů</p> <p>Kompl kce (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m</p> <p>4576.5+0.45*525*2=5 049,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP -</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství</p>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Atributy položky: Účel nátěru: uzavírací nebo udržovací				
36	57280A			PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA STUDENA	M2	459,000		
				dle TP 213 VLEVO: km 0.520-km 0.580 VPRAVO: km 0.510-km 0.570 459=459,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: - termosetové pojivo - zdrsňující materiál (kamenivo) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
37	57475	S		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	135,000		
				Sanace v intravilanu odhad 10%, +25% na přesahy, dle TP 115  měřeno ze situace km 0,525-0.651 1080*0.1*1.25=135,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
38	574B34			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S	M2	5 759,000		
				TL. 40MM				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Kompl kee (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m 4576.5=4 576,500 [A] Částečná kee km 0,525-0.651 dl.126m 1045.5=1 045,500 [B] KŘÍŽOVATKA S III/3051 14=14,000 [C] KŘÍŽOVATKA S MK 123=123,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5 759,000 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.				
39	574D56			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů Kompl kee (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m 4576.5+0.1*525*2=4 681,500 [A] Částečná kee km 0,525-0.651 dl.126m 1045.5=1 045,500 [B] KŘÍŽOVATKA S III/3051 14=14,000 [C] KŘÍŽOVATKA S MK 123=123,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5 864,000 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	5 864,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	574F46			ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 50MM měřeno ze situace+ rozšíření dle vzorových listů Kmpl kce (bez mostu) km 0,000-0,525 dl.525m 4576.5+0.2*525*2=4 786,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	4 786,500		
41	574F46	S		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 50MM Sanace v intravilanu odhad 10% měřeno ze situace km 0,525-0.651 1080*0.1=108,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	108,000		
42	582611			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	31,500		

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/322 (2021)	MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35
Objekt:	SO 101	SILNICE II/322
Rozpočet:	SO 101.1	SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				dělicí ostrůvek				
				31.5=31,500 [B]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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.				
				Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo				
				Plocha dlažby: do 100m2				
				Povrch dlaždic: hladký				
				Tloušťka lože: 40mm				
43	587202			PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	19,000		
				Předláždění dvojřádku dlažebních kostek podél autobusových zálivů, dle požadavku SUSPK				
				(47+48)*0.2=19,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				Atributy položky: Materiál lože: MC				
				Tloušťka lože: 40mm				

5

Komunikace



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí							
44	87434			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	32,000		
				přípojky vpusti 13+10+9=32,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 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				
				Atributy položky: DN trub: 200mm				
				Sklon potrubí: do 20%				
				Umístění potrubí: v otevřeném výkopu				
45	89712			VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	3,000		
				3=3,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Atributy položky: Koš: včetně koše Typ vpusti: UV-50 normální				
8		Potrubí						

## 9 Ostatní konstrukce a práce

46	9113A1			SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ se spodní pásnicí km 0.518-0.558 P dl. 45m N2 45=45,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	45,000		
47	91228			SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11a,b 6*2+18*2+2*2+5*2=62,000 [A] Z11g 4=4,000 [B] Z11 e,f 2*2+12*2+5*2=38,000 [C] Celkem: A+B+C=104,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Atributy položky: Materiál odrazného pásku: plast	KUS	104,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Výška sloupku: do 1000mm				
48	91257			ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI	KUS	52,000		
				6*2+18*2+2*2=52,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a montáž odražeče včetně připevňovacích dílů				
49	91267			ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS	13,000		
				13=13,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi				
				Atributy položky: Materiál: plastová				
50	914131			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -	KUS	28,000		
				DODÁVKA A MONTÁŽ				
				B20a – 1 ks,, C4a – 2 ks, P2 – 3 ks, P6 – 1 ks, IP6 – 2 ks, IP10b – 2 ks, IJ4c – 1 ks, IJ4b – 2 ks,				
				IZ4a – 1 ks, IZ4b – 1 ks, E2b – 4 ks, Z3 (1 šipka) – 6 ks, Z4a – 2 ks				
				1+2+3+1+2+2+1+2+1+1+4+6+2=28,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
				Atributy položky: Stojan: jednoduchý				
				Účel: definitivní				
51	914133			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -	KUS	29,000		
				DEMONTÁŽ				
				odvoz na skládku SUS				
				1+2+3+1+2+2+1+2+1+1+4+6+2+1=29,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	914431			DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IS9c – 1, IS10c – 1 1+1=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení Atributy položky: Účel: definitivní	KUS	2,000		
53	914433			DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000		
54	915221			VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V1a (0,125) 0,125*(134+49+15)=24,750 [A] V1a (0,125) ohraničení V13a 0,125*(49)=6,125 [B] V2b (3/1,5/0,125) 0,125*(425+22+15)*2/3=38,500 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) 0,25*(25+15)*1/2=5,000 [D] V7a 0,5*4*(8)=16,000 [E] V13a (0,5/0,5) (15+15)*1/2=15,000 [F] V4 (0,25) 0,25*(65+59+19+15)=39,500 [G] V4 (0,5/0,5/0,25) 0,25*(50+48)*1/2=12,250 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=157,125 [I] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu Atributy položky: Povrchová úprava: s reflexní úpravou	M2	157,125		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	915231			VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A	M2	249,250		
				POKLÁDKA				
				V4 (0,25) 0,25*(494+503)=249,250 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)				
				- předznačení a reflexní úpravu				
				Atributy položky: Druh značení: liniové šířky 250mm				
				Povrchová úprava: s reflexní úpravou				
56	915401			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA	M2	33,125		
				A POKLÁDKA				
				PŘÍDLAŽBA 500*250*100				
				PŘÍDLAŽBA NOVÉ				
				km 0.517-0.570 L				
				64.5=64,500 [A]				
				km 0.520-0.562 P				
				57=57,000 [B]				
				km 0.580 L - RUŠENÝ PŘECHOD				
				5=5,000 [C]				
				km 0.634 - PŘECHOD PRO CHODCE				
				6=6,000 [D]				
				Celkem: (A+B+C+D)*0.25=33,125 [E]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože				
				Atributy položky: Tloušťka betonového lože: přes 120mm do 150mm				
57	915402			VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ	M2	33,125		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				PŘÍDLAŽBA ODSTRANĚNÍ km 0.517-0.570 L 64.5=64,500 [A] km 0.520-0.562 P 57=57,000 [B] km 0.580 L - RUŠENÝ PŘECHOD 5=5,000 [C] km 0.634 - PŘECHOD PRO CHODCE 6=6,000 [D] Celkem: (A+B+C+D)*0.25=33,125 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km				
58	91551			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V9b (předběžné šipky) 5=5,000 [B] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu	KUS	5,000		
59	915641			VODOR DOPRAV ZNAČ - KNOFLÍKY SKLENĚNÉ OBRUBNÍKOVÉ - DOD A POKLÁD obrubníkové odrazky do předvrtaného otvoru v obrubě ostrůvků, včetně předvrtání, bílé barvy, dle TP217 (5+5)/0.5+23/1=43,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje dodávku a osazení knoflíků předepsaným způsobem	KUS	43,000		
60	917426			CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	33,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				KAM. OBRUBA 1000*250*300 ostruvek: 33=33,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
61	91781			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH OBRUBY výšková úprava km 0.517-0.570 L 64.5=64,500 [A] km 0.520-0.562 P 57=57,000 [B] km 0.580 L - RUŠENÝ PŘECHOD 6=6,000 [C] km 0.634 - PŘECHOD PRO CHODCE 12=12,000 [D] Celkem: A+B+C+D=139,500 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177. Atributy položky: Materiál lože: betonové s boční opěrrou Poloha obrubníku: stojatý	M	139,500		
62	919111			ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Řezání + zálivka 8.5+5.7+4+8=26,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	26,200		
63	931324			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2	M	26,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Řezání + zálivka 8.5+5.7+4+8=26,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
64	935212			PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM km 0.507 P dl.4.5m 4.5=4,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu Atributy položky: Šířka tvárnic: 600mm	M	4,500		
65	93818			OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM měřeno ze situace km 0,525-0.651 1080=1 080,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	1 080,000		
66	96687			VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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)	KUS	3,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.1 SILNICE II/322 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
			Atributy položky:	Odvozná vzdálenost vybouraného materiálu: přes 16km do 20km				
				Poplatky za skládku: včetně poplatku				
				Využití demontovaného materiálu: na skládku				
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 155,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	36,096		
				beton, suť				
				966168 15.04*2.4=36,096 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	361,016		
				neznečištěná zemina a kamenivo stavebním odpadem				
				viz. položky				
				122738 180.508*2=361,016 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	Zemní práce							
3	11524			PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M	M	18,000		
				18=18,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				
4	122738			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	180,508		
				výkop 5.14*1.77*14.4=131,008 [A]				
				výkop základy+ křídla: (0.8*3.3*5)*2+(1.5*1.75)*(2.5+2.5+2+1.8)=49,500 [B]				
				Celkem: A+B=180,508 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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** Atributy položky: Odvozná vzdálenost zeminy: přes 19km do 20km Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
5	17120			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	180,508		
				viz. položky 122738 180.508=180,508 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
				Atributy položky: Druh ukládaného materiálu: zemina Charakter úložiště: trvalá skládka				
6	17481			ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	39,884		
				zásyp základu a propustku: $2.93 \cdot 6 + 1.64 \cdot 13.6 = 39,884$ [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<p>plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené</p> <p><b>Zemní práce</b></p>							
2	<b>Základy</b>							
7	212635			TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I	M	28,200		
				2*14.1=28,200 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				Atributy položky: Materiál obsypu: kamenivo drcené				
				Materiál lože: bez lože				
8	272324			ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	13,200		
				žb základ 1.5*0.8*(6+5)=13,200 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 odskružovacích prostředků,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
				Atributy položky: Stupeň vlivu prostředí: XF3 Třída betonu: C25/30 Tvar konstrukce: pás				
9	272365			VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	1,980		
				13.2*0.15=1,980 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
				- 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,				
				- 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobitelné výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy		bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. Atributy položky: Průměr drátů: přes 12mm Tvar konstrukce: pás				

3		Svislé konstrukce						
10	317325			ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	1,740		
				0.5*0.3*(6.4+5.2)=1,740 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 odskružovacích 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobitelné výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	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 Atributy položky: Bednění: odnímatelné Stupeň vlivu prostředí: XF4 Vyložení: do 0,3m				
11	317365			VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,435		
				1.74*0.25=0,435 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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, - 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.				
3				<b>Svislé konstrukce</b>				
4				<b>Vodorovné konstrukce</b>				
12	451384			PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 VČET VÝZTUŽE	M3	4,320		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				podkladní beton 2*0.15*14.4=4,320 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				- 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				
				- 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				
				- 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				
				- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže				
				- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže				
				- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí				
				- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu				
				- povrchovou antikorozi úpravu výztuže				
				- separaci výztuže				
				Atributy položky: Bednění: snímatelné				
				Druh výztuže: Kari síť				
				Množství výztuže: do 1%				
				Stupeň vlivu prostředí: XA2				
				Třída betonu: C20/25				
				Typ konstrukce: desky				
				Umístění: v otevřeném výkopu				
13	45852			VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	65,416		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				zásyp za opěrou 4.81*13.6=65,416 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
14	461313			PATKY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	3,156		
				ZAJIŠTOVACÍ PRÁH				
				zajišťovací práh 0.3*0.5*2=0,300 [A]				
				betonová deska 1.4*0.15*13.6=2,856 [B]				
				Celkem: A+B=3,156 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)				
				- 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 odskružovacích prostředků,				
				- 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				
				Atributy položky: Stupeň vlivu prostředí: XA1				
15	465512			DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	5,250		
				lomový kámen do bet: (12+5.5)*0.3=5,250 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				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 - 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 Atributy položky: Tloušťka dlažby: přes 200mm do 250mm				
4				<b>Vodorovné konstrukce</b>				
9				<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
16	9111A1			ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	11,000		
				6.1+4.9=11,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi				
17	9111A3			ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	12,000		
				6+6=12,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
18	918115			ČELA PROPUSTU Z BETONU DO C 30/37	M3	8,203		
				včetně výztuže				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				0.4*1.75*6.4+0.4*1.79*5.2=8,203 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)				
				- 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,				
				- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,				
				- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
				- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
				- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
				- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích 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.				
19	91841			PROPUSTY RÁMOVÉ 100/100	M	14,400		
				1.0*0.9				
				14.4=14,400 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
				- dodání a položení prefabrikovaných ráků z dokumentací předepsaných rozměrů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- případné úpravy rámu Nezahrnuje podkladní vrstvy, vyrovnávací a spádový beton uvnitř rámu a na jejich povrchu, izolaci. Atributy položky: Tloušťka stěny: 250mm				
20	966168			BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	15,040		
				demolice čel 0.5*6.4*2.35*2=15,040 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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 Atributy položky: Odvozná vzdálenost vybouraného materiálu: přes 19km do 20km Poplatky za skládku: bez poplatku				
21	96641			BOURÁNÍ PROPUSTŮ A KANÁLŮ Z PREFABRIK RÁMŮ SVĚTLOSTI	M	10,000		
				100/100 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění rámu 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 Atributy položky: Odvozná vzdálenost vybouraného materiálu: přes 16km do 20km Poplatky za skládku: včetně poplatku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY- Hlavní způsobilé výdaje

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.3 SILNICE II/322 - Nezpůsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 331,60**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.3 SILNICE II/322 - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce							
1	113188			ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM včetně poplatku za skládku, km 0.560P před č.p. 44 42*0.1=4,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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). Atributy položky: Lože: z kameniva Materiál dlaždic: betonové, kameninové Očištění a třídění dlaždic pro další použití: bez očištění a třídění Odstraňovaná plocha: do 200m2	M3	4,200		
2	122738			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM včetně poplatku za skládku, km 0.560P 42*0.15=6,300 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	M3	6,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.3 SILNICE II/322 - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
				Atributy položky: Lepivost: lepivost do 50%				
				Množství: do 1000m3				
				Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
				Čerpání vody: bez čerpání				
3	125738			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	10,500		
				zemina s příměsí humusu - nákup				
				km 0.560P				
				42*0.25=10,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.3 SILNICE II/322 - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	18242			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	42,000		
				km 0.560P				
				42=42,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1				Zemní práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 2 280,70**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:** 42.11.10 Dálnice, silnice, ulice a jiné cesty pro vozidla a pěší a letištní dráhy**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	195,240		
				beton, suť				
				viz. položky				
				11351 0.04t/m 0.04*6=0,240 [A]				
				113188 97.5*2.0=195,000 [B]				
				Celkem: A+B=195,240 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	8,424		
				neznečištěná zemina a kamenivo stavebním odpadem				
				viz. položky				
				11130 14.4*0.15*1.9=4,104 [A]				
				12273 2.16*2=4,320 [B]				
				Celkem: A+B=8,424 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	Zemní práce							
3	11130			SEJMUTÍ DRNU	M2	14,400		
				Km 0.634 L - Přechod pro chodce				
				zeleň 6*2.4=14,400 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
				Atributy položky: Zpracování: s odvozem na skládku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113188			ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM včetně poplatku za skládku km 0.520-0.570 dl. 85.5=85,500 [A] Km 0.634 P - Přechod pro chodce dl. 6*2=12,000 [B] Celkem: A+B=97,500 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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). Atributy položky: Lože: z kameniva Materiál dlaždic: betonové, kameninové Očištění a třídění dlaždic pro další použití: bez očištění a třídění Odstraňovaná plocha: přes 200m2	M3	97,500		
5	11351			ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ včetně odvozu na skládku přechod 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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). Atributy položky: Očištění a třídění obrubníků pro další použití: bez očištění a třídění	M	6,000		
6	122738			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Km 0.634 L - Přechod pro chodce zeleň 6*2.4*0.15=2,160 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	2,160		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
				Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání				
				Lepivost: lepivost do 50%				
				Množství: do 1000m3				
				Odvozná vzdálenost zeminy: přes 19km do 20km				
				Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
7	17120			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	4,320		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				viz. položky 11130 14.4*0.15=2,160 [A] 12273 2.16=2,160 [B] Celkem: A+B=4,320 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.) Atributy položky: Charakter úložiště: trvalá skládka				
8	18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. I	M2	23,500		
				chodníky  Km 0.634 Přechod pro chodce 4.8+3.2=8,000 [A] 15.5=15,500 [B] Celkem: A+B=23,500 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
9	18234			ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,25M	M2	93,000		
				49+44=93,000 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
				Atributy položky: Plocha rozprostřené ornice: přes 500m2				
10	18241			<b>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</b>	M2	93,000		
				49+44=93,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
				Atributy položky: Druh trávníku: parkový Sklon svahu: v rovině a ve svahu do 1:5				
11	18247			<b>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</b>	M2	93,000		
				49+44=93,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				Atributy položky: Sklon svahu: v rovině a ve svahu do 1:5				
1		<b>Zemní práce</b>						
5		<b>Komunikace</b>						
12	56333			<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</b>	M2	23,500		
				Km 0.634 Přechod pro chodce				
				4.8+3.2=8,000 [A]				
				15.5=15,500 [B]				
				Celkem: A+B=23,500 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 150mm				
13	582611			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM chodník Km 0.634 Přejchod pro chodce 15.5=15,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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. Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo Povrch dlaždic: hladký Tloušťka lože: 40mm	M2	15,500		
14	58261A			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM reliefy Km 0.634 Přejchod pro chodce 4.8+3.2=8,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň	M2	8,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				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.				
15	587206			PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	47,500		
				km 0.560 L 36=36,000 [A] km 0.580 L 11.5=11,500 [B] Celkem: A+B=47,500 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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 rozprostření 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 Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo Tloušťka lože: 40mm				
5	Komunikace							

7

## Přidružená stavební výroba

16	711117			IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ	M2	9,000		
				Nopovova folie š. 0.5m podél podezdívek a budov				
				18*0.5=9,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				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. geotextilii				
				Atributy položky: Plocha: svislá				
				Provedení: na sucho				
7				<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8				<b>Potrubí</b>				
17	89921			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,000		
				odhad, veškeré poklopy a šoupata budou osazena na novou výškovou úroveň				
				3=3,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				<b>Potrubí</b>				
9				<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
18	917211			ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	6,000		
				chodníky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.4 CHODNÍKY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				6=6,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
				dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací				
				betonové lože i boční betonovou opěrku.				
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.5 KÁCENÍ - Hlavní způsobilé výdaje**Objednavatel:** 20 - Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** KS**Počet měrných jednotek:** 8,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.5 KÁCENÍ - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce							
1	112128			KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M, ODVOZ DO 20KM	KUS	7,000		
				7=7,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména:				
				- poražení stromu a osekání větví				
				- spálení větví na hromadách nebo štěpkování				
				- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
2	112228			ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M, ODVOZ DO 20KM	KUS	7,000		
				7=7,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: 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				
1	Zemní práce							

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 1 524,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	288,920		
				neznečištěná zemina a kamenivo stavebním odpadem				
				viz. položky				
				113328 72.46*2=144,920 [A]				
				132738 72*2=144,000 [B]				
				Celkem: A+B=288,920 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	Zemní práce							
2	113328			ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,	M3	72,460		
				ODVOZ DO 20KM				
				sjezdy				
				sjezdy z recyklátu nezatrubněné				
				(33.6+47.5)*0.2=16,220 [A]				
				Zatrubněné sjezdy z recyklátu				
				(26.2+42.6+71.8)*0.4=56,240 [B]				
				Celkem: A+B=72,460 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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).				
				Atributy položky: Odstraňovaná plocha: přes 200m2				
				Odvozná vzdálenost suti: přes 19km do 20km				
3	132738			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	72,000		
				pro zatrubněné sjezdy				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				1.2*1.5*(10+20+10)=72,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
				- 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**				
				Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání				
				Lepivost: lepivost do 50%				
				Odvozná vzdálenost zeminy: přes 19km do 20km				
				Pažení a rozepření: příložné hloubky do 4m				
				Svislé přemístění zeminy: do 2,5m				
				Šířka rýhy: přes 0,6m do 2m				
				Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
4	17120			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	144,460		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				viz. položky 113328 72.46=72,460 [A] 132738 72=72,000 [B] Celkem: A+B=144,460 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.) Atributy položky: Druh ukládaného materiálu: zemina Charakter úložiště: trvalá skládka				
1		Zemní práce						

4

## Vodorovné konstrukce

5	45152			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	9,600		
				vyrovnávací vrstva 1.2*0.2*(10+10+20)=9,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Atributy položky: Umístění: v otevřeném výkopu				
6	461313			PATKY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	1,440		
				ZAJIŠTOVACÍ PRÁH				
				(0.4*0.5*1.2)*2*3=1,440 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)				
				- 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 odskrůzacích prostředků,				
				- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení 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				
				Atributy položky: Stupeň vlivu prostředí: XA1				
4				<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5				<b>Komunikace</b>				
7	56334			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	140,600		
				Zatrubněné sjezdy z recyklátu				
				26.2+42.6+71.8=140,600 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 200mm				
8	56364			VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	221,700		
				sjezdy z recyklátu nezatrubněné 33.6+47.5=81,100 [A] Zatrubněné sjezdy z recyklátu 26.2+42.6+71.8=140,600 [B] Celkem: A+B=221,700 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 200mm				
5		Komunikace						
8		Potrubí						
9	899574			OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) VČETNĚ VÝZTUŽE KARI síť 150/150/6	M3	38,153		
				(1.2*1.0-3.14*0.28*0.28)*(10+10+20)=38,153 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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, - 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				
				Atributy položky:				
				Druh bednění: bez bednění				
				Druh výztuže: Kari síť				
				Stupeň vlivu prostředí: XF3				
				Třída betonu: C20/25				
8		Potrubí						

9

## Ostatní konstrukce a práce

10	918358			PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	40,000		
				km 0.075 L DN600 dl. 10m				
				km 0.080 P DN600 dl. 10m				
				km 0.490 L DN600 dl. 20m				
				10+10+20=40,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.6 SJEZDY (stavbou vyvolané úpravy)- Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
11	9185D2			ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	6,000		
				3*2=6,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
9				Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje**Objednavatel:** 20 - Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 8 214,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	02710			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000		
				Kompletní zajištění a zřízení objízdných tras. Zpracování detailního dopravně inženýrského opatření v návaznosti na detailní harmonogram prací. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce							
9	Ostatní konstrukce a práce							
3	914132	OT		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	34,000		
				B1 – 2ks, B20a – 2ks, B24a – 1ks, B24b – 1ks, IS11b – 10ks, IS11c – 6ks, E3a – 2ks, E9 – 9ks, E13 – 1ks 2+2+1+1+10+6+2+9+1=34,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km				
2	914132			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	12,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby A15 – 4ks, B21a – 2ks, B26 – 2ks, C4a – 1ks, C4b – 1ks, E3a – 1ks, E13 – 1ks 4+2+2+1+1+1+1=12,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km				
5	914133	OT		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ B1 – 2ks, B20a – 2ks, B24a – 1ks, B24b – 1ks, IS11b – 10ks, IS11c – 6ks, E3a – 2ks, E9 – 9ks, E13 – 1ks 2+2+1+1+10+6+2+9+1=34,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	34,000		
4	914133			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Přechodné DZ v úseku stavby A15 – 4ks, B21a – 2ks, B26 – 2ks, C4a – 1ks, C4b – 1ks, E3a – 1ks, E13 – 1ks 4+2+2+1+1+1+1=12,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	12,000		
7	914139	OT		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 270 dní: 34*270=9 180,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	9 180,000		
6	914139			DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ Přechodné DZ v úseku stavby	KSDEN	1 080,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Nájemné 90 dní (12)*90=1 080,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
9	914412	OT		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IP22 – 9ks, IS11a – 4ks 9+4=13,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	13,000		
8	914412			DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Přechodné DZ v úseku stavby na připojení vedlejších komunikací IP22 – 6ks 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km	KUS	6,000		
11	914413	OT		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	13,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				IP22 – 9ks, IS11a – 4ks 9+4=13,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
10	914413			DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby na připojení vedlejších komunikací IP22 – 6ks 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km				
13	914419	OT		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KSDEN	3 510,000		
				270 dní: 13*270=3 510,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
12	914419			DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 620,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby na připojení vedlejších komunikací IP22 – 6ks Nájemné 270 dní 6*270=1 620,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
14	916112			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Na značku A15 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km				
15	916113			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby Na značku A15 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km				
16	916119			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	360,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby Nájemné 90 dní Na značku A15 4*90=360,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
17	916122			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby Na značku Z2, 2=2,000 [A] Na značku Z3 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km				
18	916123			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Na značku Z2, 2=2,000 [A] Na značku Z3 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
				Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km				
19	916129			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	720,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Nájemné 90 dní Na značku Z2 (2)*90=180,000 [A] Nájemné 270 dní Na značku Z3 2*270=540,000 [B] Celkem: A+B=720,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
20	916322			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Z2 2=2,000 [A] Z3 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
21	916323			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Z2 2=2,000 [A]				
				Z3 2=2,000 [B]				
				Celkem: A+B=4,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
22	916329			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	720,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Nájemné 90 dní				
				Z2 2*90=180,000 [A]				
				Nájemné 270 dní				
				Z3 2*270=540,000 [B]				
				Celkem: A+B=720,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
23	916352			SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S	KUS	16,000		
				PŘESUNEM				
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Z4a 16=16,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem				
				- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
				Atributy položky: Vzdálenost přesunu: do 1km				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.7 POMOCNÉ DOPRAVNÍ STAVBY A OPATŘENÍ - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	916353			SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	16,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Z4a 16=16,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
				Atributy položky: Vzdálenost přesunu: do 5km				
25	916359			SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 440,000		
				Přechodné DZ v úseku stavby				
				Nájemné 90 dní				
				Z4a 16*90=1 440,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322**Rozpočet:** SO 101.8 OPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY - Nezpůsobilé výdaje**Objednavatel:** 20 - Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 34 013,50**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.8 OPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace							
1	572221			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	2 240,000		
				Pouze odhad, úseky pro opravu objízdné trasy budou určeny v závislosti s aktuálním stavem vozovky po ukončení objízdné trasy a budou odsouhlaseny SÚS Pk a investorem.				
				výsrava objízdné trasy:				
				III/32255 (10%) 3400*4*0.1=1 360,000 [A]				
				III/32256 (10%) 2200*4*0.1=880,000 [B]				
				Celkem: A+B=2 240,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
2	574A21			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 30MM	M2	1 360,000		
				Pouze odhad, úseky pro opravu objízdné trasy budou určeny v závislosti s aktuálním stavem vozovky po ukončení objízdné trasy a budou odsouhlaseny SÚS Pk a investorem.				
				výsrava objízdné trasy:				
				III/32255 (10%) 3400*4*0.1=1 360,000 [A]				
				III/32256 (10%) 2200*4*0.1=880,000 [B]				
				Celkem: A+B=2 240,000 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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.				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 101 SILNICE II/322  
**Rozpočet:** SO 101.8 OPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace							

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje**Objednavatel:** 20 - Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** O - Optima spol. s r.o.**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 82,60**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 295,775		
				neznečištěná zemina a kamenivo stavebním odpadem				
				viz. položky				
				11130 100*0.15=15,000 [A]				
				113328 34.02*2=68,040 [B]				
				11353 33.5*0.29=9,715 [C]				
				127738 51.38*2=102,760 [D]				
				131738 550.13*2=1 100,260 [E]				
				Celkem: A+B+C+D+E=1 295,775 [F]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	210,475		
				beton, suť				
				viz. položky				
				966158 63*2.3=144,900 [A]				
				966168 26.23*2.5=65,575 [B]				
				Celkem: A+B=210,475 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	02811			PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	KPL	1,000		
				Měření a přejímka základové spáry a stavební dohled				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	029412			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KPL	1,000		
				předání 5x v tištěné podobě				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi								
5	02943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
detailní rozpracování mostu								
Cenová soustava: 2021_OTSKP -								
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi								
6	02953			OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KPL	1,000		
první hlavní prohlídka mostu, předání 5x v tištěné podobě								
Cenová soustava: 2021_OTSKP -								
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								
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	Zemní práce							
7	11120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	24,000		
křoviny a nálet podél křídel								
3*4*2=24,000 [A]								
Cenová soustava: 2021_OTSKP -								
Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm								
doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost								
spálení na hromádách nebo štěpkování								
Atributy položky: Umístění křovin: ve svahu přes 1:2 do 1:1								
Zpracování: s odvozem								
8	11130			SEJMUTÍ DRNU	M2	100,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				54+46=100,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
9	113328			ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na trvalou skládku  (10+8)*7*0.27=34,020 [A]	M3	34,020		
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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).				
10	11353			ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ  podel rims, včetně odvozu a uložení na skládku  17+16.5=33,500 [A]	M	33,500		
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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).				
				Atributy položky: Očištění a třídění obrubníků pro další použití: bez očištění a třídění				
11	11513			ČERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN  z jímek pro opěry  2*130=260,000 [A]	HOD	260,000		
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	11526			PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M	M	40,000		
				20*2=40,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				
13	127738			VYKOPÁVKY POD VODOU TŘ I	M3	51,380		
				pro zpevnění pod mostem v korytě				
				odstranění zemních hrázek				
				vč. naložení, odvozu a uložení na trvalou skládku				
				břehy koryta (14.5+2.3*0.3)*2=30,380 [A]				
				odstranění zemních hrázek 7*1.0*1.5*2=21,000 [B]				
				Celkem: A+B=51,380 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - 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				
				- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
				- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
				- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
				- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
				- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
				- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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.)				
14	131738			<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b>  na trvalou skládku vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkop pro založení mostu a křídel a přechodového klínu 19.53*14.5+18.41*14.5=550,130 [A]	M3	550,130		
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
15	17120			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	684,550		
				viz. položky 11130 100*0.15=15,000 [A] 113328 34.02*2=68,040 [B] 127738 51.38=51,380 [C] 131738 550.13=550,130 [D] Celkem: A+B+C+D=684,550 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.) Atributy položky: Druh ukládaného materiálu: zemina Charakter úložiště: trvalá skládka				
16	17180			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	126,868		
				hutnění PS 100%				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				zasyp základů $3.7 \cdot (11.6 + 2.9 \cdot 2) + 0.99 \cdot 11.6 \cdot 2 = 87,348$ [A] zasyp křídel $(9.88 \cdot 1.0) \cdot 4 = 39,520$ [B] Celkem: $A + B = 126,868$ [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.)				
17	17581			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	29,400		
				ochranatěsnicí folie $(5 \cdot 9.8 \cdot 0.15 \cdot 2) \cdot 2 = 29,400$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
18	17750			<b>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH</b> pro převedení vodního toku 7*1*1.5*2=21,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> </ul>	M3	21,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
19	18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I základová spára 3.3*12*2=79,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	79,200		
20	18241			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 63.5=63,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	63,500		
21	18247			OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 63.5=63,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	63,500		
1				<b>Zemní práce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	272324			ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	63,800		
				OP1 2.5*11.6=29,000 [A] OP2 2.5*11.6=29,000 [B] rezerva na dodání nezhuťné směsi 10% 0,1*(A+B)=5,800 [C] Celkem: A+B+C=63,800 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 odskružovacích 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, Atributy položky: Stupeň vlivu prostředí: XF3 Třída betonu: C25/30 Tvar konstrukce: pás				
23	272365			VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	9,570		
				63.8*0,15 t/m3=9,570 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
				- 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,				
				- 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 antikorozní úpravu výztuže,				
				- separaci výztuže,				
				- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,				
				- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
2		Základy						

3		Svislé konstrukce						
24	317325			ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	10,515		
				Římsa L: 0.29*16.5=4,785 [A]				
				Římsa P: 0.28*17.05=4,774 [B]				
				rezerva na dodání nezhotovené směsi 10% 0,1*(A+B)=0,956 [C]				
				Celkem: A+B+C=10,515 [D]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- 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,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
				Atributy položky: Bednění: odnímatelné Stupeň vlivu prostředí: XF4 Vyložení: do 0,3m				
25	317365			VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	2,629		
				10.515*0,25 t/m3=2,629 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
				- 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,				
				- 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
26	333325			<b>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</b> (B37) OP 1 2.84*0.6*10.6=18,062 [A] Křídlo I. 12.8*0.4=5,120 [B] Křídlo II. 12.72*0.4=5,088 [C] OP 2 2.8*0.6*10.6=17,808 [D] Křídlo III. 11.83*0.4=4,732 [E] Křídlo IV. 12.48*0.4=4,992 [F] rezerva na dodání nezhotovené směsi 10% 0,1*(A+B+C+D+E+F)=5,580 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=61,382 [H] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace:	M3	61,382		
				- 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 odskružovacích 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- 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				
27	333365			<b>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505</b> 61.382*0,175 t/m3=10,742 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - 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, - 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 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	10,742		
3				<b>Svislé konstrukce</b>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	421325			MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	44,966		
				deska+rámový roh				
				4.26*8.7+0.18*10.6*2=40,878 [A]				
				rezerva na dodání nezhotučené směsi 10% 0,1*A=4,088 [B]				
				Celkem: A+B=44,966 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 odskružovacích 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				
29	421365			VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	T	11,242		
				44.966*0,25 t/m3=11,242 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
				- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<p>požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- 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 - pol.č.74432).</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
30	43411			SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON	M3	1,980		
				revizní schodiště dle VL4				
				(0.18*0.5*1.0)*22=1,980 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,				
				- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,				
				- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,				
				- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,				
				- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,				
				- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,				
				- očištění a ošetření úložných ploch,				
				- zednické výpomocce pro montáž dílců,				
				- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,				
				- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,				
				- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,				
				- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				a měření dílců a pod.).				
				Atributy položky: Hmotnost dílců: do 1,5t				
31	451311			PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10	M3	31,434		
				podkladní beton pod základy 0.2*3.3*12*2=15,840 [A]				
				podkladní beton pod rubovou drenáž 0.36*2.21*9.8*2=15,594 [B]				
				Celkem: A+B=31,434 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 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,				
				- 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				
				Atributy položky: Bednění: snímatelné				
				Stupeň vlivu prostředí: XA1				
32	451314			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,265		
				revizní schodiště dle VL4				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				5.5*1.15*0.2=1,265 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 odskružovacích 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				
				Atributy položky: Bednění: bez bednění Stupeň vlivu prostředí: XF3 Třída betonu: C20/25 Typ konstrukce: sedlové lože Umístění: v otevřeném výkopu				
33	451315			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	11,876		
				C 30/37 XF3				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				svah koryta $(2.31+1.85)*11.1*0.15=6,926$ [A] opevnení svahu $(6.43+10.37+6.5)*0.15=3,495$ [B] rampové napojení $(9.14+1.25)*0.14=1,455$ [C] Celkem: $A+B+C=11,876$ [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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 odkružovacích 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				
34	45747			VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA) v úžlabí NK drenážní žebro z polymerbetonu $8.69*0.15*0.04+0.5*0.5*0.04*2=0,072$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zvláštní malty (plastmalty) předepsané kvality a její rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru	M3	0,072		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	45852			VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	158,368		
				přechodová oblast v čteně hutnění zásyp za opěrami $8.08 \times 9.8 \times 2 = 158,368$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
36	45860			VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	67,914		
				mezerovitý beton MCB10 $3.68 \times 9.8 + 3.25 \times 9.8 = 67,914$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku mezerovitého betonu předepsané kvality a zásyp se zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
37	465115			DLAŽBY Z DÍLCŮ BETON DO C30/37 (B37)	M3	0,748		
				tl 60 mm do betonu tl.140 mm rampové napojení $(9.14 + 1.25) \times 0.06 = 0,623$ [A] rezerva na prořez 20% $0,2 \times A = 0,125$ [B] Celkem: $A + B = 0,748$ [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
38	465512			DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,421		
				kámen tl. 250 mm do bet. 150 mm vč. Spárování  svah koryta $(2.31+1.85)*11.1*0.15=6,926$ [A] opevnení svahu za kridlama: $(6.43+10.37+6.5)*0.15=3,495$ [B] Celkem: A+B=10,421 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu podkladu</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu</li> <li>- dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy</li> <li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním</li> <li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li> </ul>				
4				Vodorovné konstrukce				
5				Komunikace				
39	572214			SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	165,200		
				$82.6*2=165,200$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	574B34			ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 82.6=82,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	82,600		
41	574D56			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 82.6=82,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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	82,600		
42	575F55			LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL. 40MM MODIFIK 82.6=82,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	82,600		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
 Objekt: SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
 Rozpočet: SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace		<ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
7		Přidružená stavební výroba						
43	711111			IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1xpenetrační+2xasfaltový nátěr  rub opěr a křidel $(3.49+3.45)*9.8+12.48+12..7+12.8+11.8+(5*0.4)*4=92,492$ [A] lic opěr a křidel $(1.41+1.42)*10.6+9.96+10.7+10.6+9.2=70,458$ [B] základy $2.5*4+(0.76+1.5+0.8+0.83)*11.6*2=100,248$ [C] Celkem: $3*(A+B+C)=789,594$ [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací</li> <li>- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)</li> <li>Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.</li> <li>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</li> <li>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky</li> <li>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka</li> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka</li> </ul>	M2	789,594		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
 Objekt: SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
 Rozpočet: SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
44	711112			IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY rub opěr a křídel rub opěr a křídel $(3.49+3.45)*9.8+12.48+12..7+12.8+11.8+(5*0.4)*4=92,492$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.	M2	92,492		
45	711127			IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI TLAK VODĚ Z PE FÓLIÍ těsnící fólie v přechodové oblasti a za rubem opěr a křídel $5.3*9.8*2=103,880$ [A]	M2	103,880		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - 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 - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
46	711232			IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI VOL STÉK VODĚ ASFALT PÁSY	M2	45,580		
				vysokotažné pásy na překrytí spojů k-ce				
				rámový roh 2*9.3*0,5=9,300 [A] pracovní spára 5*0.5*4=10,000 [B] spára mezi základem a dříkem 10.6*0.5*2+9.8*0.8*2=26,280 [C] Celkem: A+B+C=45,580 [D]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
 Objekt: SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
 Rozpočet: SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</li> <li>- provedení požadovaných zkoušek</li> <li>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii</li> </ul>				
47	711442			IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU 82.6=82,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací</li> <li>- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)</li> <li>Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.</li> <li>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</li> <li>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky</li> <li>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</li> <li>- u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka</li> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka</li> <li>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</li> <li>- provedení požadovaných zkoušek.</li> </ul>	M2	82,600		
48	711502			OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY pod římsou a chodník	M2	18,425		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				0.55*(16.5+17)=18,425 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací				
				- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)				
				Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.				
				- 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky				
				- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů				
				- u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka				
				- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.				
				- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak				
				- zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka				
				- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce				
				- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace				
				- provedení požadovaných zkoušek.				
49	711509			OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	162,950		
				2. vrstva na rub opěr a křídel, ochrana těsnící fólie				
				rub opěr a křídel (3.49+3.45)*9.8+12.48+12..7+12.8+11.8+(5*0.4)*4=92,492 [A]				
				lic opěr a křídel (1.41+1.42)*10.6+9.96+10.7+10.6+9.2=70,458 [B]				
				Celkem: A+B=162,950 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací				
				- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)				
				Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - 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 - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
50	78382			<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</b> hydrofobní impregnační nátěr - okraj NK $0.4*8.7+0.45*8.7=7,395$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.	M2	7,395		
51	78383			<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</b> hrana říms $0.15*(16.5+17)=5,025$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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.	M2	5,025		
52	78385			<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S6 (OS-DII)</b> hydrofobní impregnační nátěr - povrch říms	M2	27,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				13.2+13.8=27,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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.				
				Atributy položky: Materiál pro hlavní vrstvu povrchové ochrany: polymermetakrylát				
7				<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8				<b>Potrubí</b>				
53	87533			POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	21,200		
				rubová drenáž opěr a křídel				
				10.6*2=21,200 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.				
				- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
				- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
				- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
				- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
				- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
				- úprava prostupů, 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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
				- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
				- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
54	87627			CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	17,000		
				do římsy				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				17=17,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček				
				- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
8		Potrubí						
9		Ostatní konstrukce a práce						
55	9111A3			ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ	M	32,000		
				demontáž stávajícího zábradlí, vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
				16.5+15.5=32,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje:				
				- demontáž a odstranění zařízení				
				- jeho odvoz na předepsané místo				
56	9112B1			ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	17,000		
				17=17,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				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				
57	91355			EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	4,000		
				letopočet vlysem do betonu 2=2,000 [A] evidenční číslo mostu 2=2,000 [B] a+b=4,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
58	917224			SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	25,000		
				5+13=18,000 [A] schodiště: 6+1=7,000 [B] Celkem: A+B=25,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
59	919111			ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	33,500		
				proříznutí podél obubníku 16.5+17=33,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
60	919112			ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	19,000		
				dilatační spára mezi rámem a komunikací 9.5*2=19,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
61	919141			ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 50MM	M	6,680		
				smršťovací spára v římse 1.67*4=6,680 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
62	93131			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU	M3	0,048		
				dilatační spára mezi rámem a komunikací 0.1*0.025*9.5*2=0,048 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
63	931326			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	33,500		
				prořiznutí podél obubníku 16.5+17=33,500 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
64	93135			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	6,680		
				smršťovací spára v římse 1.67*4=6,680 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
65	931383			TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 300MM2	M	6,680		
				smršťovací a dilatační spára v chodníku - těsnící silikonový tmel šedý, trvale pružný, odolný proti UV záření				
				smršťovací spára v římse 1.67*4=6,680 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				

Stavba:	II/322 (2021)	MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35
Objekt:	SO 201	MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet:	SO 201	MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě								
66	935212			PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - 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 Atributy položky: Šířka tvárnic: 600mm	M	4,000		
67	93650			DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ římsově kotvy 16*5*2=160,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otlačení a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,	KG	160,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- všechny druhy ocelového kotvení,</li> <li>- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,</li> <li>- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,</li> <li>- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,</li> <li>- výplň kotevních otvorů (příp. podlité patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,</li> <li>- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,</li> <li>- osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu.</li> </ul> <p>Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat že cena položky ještě obsahuje například:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí,</li> <li>- žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem,</li> <li>- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně</li> <li>- ochranná opatření před účinky bludných proudů</li> <li>- ochranu před přepětím.</li> </ul>				
68	94890			PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	M3OP	250,425		
				7.5*3.15*10.6=250,425 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.				
69	96613			BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	41,280		
				zpětné použití				
				opěry (7.8*1.6*0.5)*2=12,480 [A]				
				křídla (4.5*0.5*3.2)*4=28,800 [B]				
				Celkem: A+B=41,280 [C]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
				Atributy položky: Poplatky za skládku: bez poplatku				
70	966158			BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	63,000		
				vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
				základy předpoklad 10.5*1.5*2*2=63,000 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
71	966168			BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	26,230		
				římasy (0.5*16.5*0.3)*2=4,950 [A]				
				uložný práh (8*0.5*0.5)*2=4,000 [B]				
				nosná konstrukce ((0.3*0.5)*9)*5+0.15*7.8*9=17,280 [C]				
				Celkem: A+B+C=26,230 [D]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				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				
72	97817			ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	57,600		
				byla-li použita, vč. naložení, odvozu, uložení na skládku a skládkovného				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 201 MOST ev. č. 322-029 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				8*7.2=57,600 [A]				
				Cenová soustava: 2021_OTSKP -				
				Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35**Objekt:** SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ- Hlavní způsobilé výdaje**Rozpočet:** SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ- Hlavní způsobilé výdaje**Objednavatel:** 20 - Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** - OPTIMA, spol. s r. o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/322 (2021) MODERNIZACE SILNICE II/322 KOMÁROV-NAPOJENÍ NA D35  
**Objekt:** SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ- Hlavní způsobilé výdaje  
**Rozpočet:** SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ- Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce							
1	00000		VO		KPL	1,000		
				rozpočet samostatně v cenové soustavě ÚRS 18-II				
				1=1,000 [A]				
				Cenová soustava: -				
0	Všeobecné konstrukce a práce							

Celkem: