



SOUPIS PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po přívalových deštích

Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Objednavatel: Správa a údržba silnic jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: LINIO PLAN s.r.o.

Zhotovitel: LINIOPLAN 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

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina pol. č. 11130: 130,50*0,15*1,8=35,235 [A] pol. č. 123737: 13,50*1,8=24,300 [B] pol. č. 132737: 33,60*1,8=60,480 [C] Celkem: A+B+C=120,015 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	120,015		
2	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol. č. 113337: 2,025*2,35=4,759 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	4,759		
3	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU účast geotechnická na stavbě + geotechnický průzkum po porovedení výkopových prací Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000		
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ souhrn všech nutných a požadovaných geodetických prací Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	11130		SEJMUTÍ DRNU odstranění drnu ze svahu tl. 0,150 m	M2	130,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4,50*29,0=130,500 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku Atributy položky: Zpracování: s odvozem na skládku				
6	113337		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM krasjnice zpevněné R-mat.: 0,75*0,1*27,0=2,025 [A] 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: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 15km do 16km Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 150mm do 200mm	M3	2,025		
7	123737		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM výkop hraničí s ochranným pásmem sdělovacího kabelu odstranění stávající zemní krajnice: plocha (ACAD - příloha - pricne rezy): 0,50 m2 0,50*27,0=13,500 [A] 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, pásích 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	13,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** Atributy položky: Čerpání vody: čerpání s přítokem do 500 l/min Lepivost: lepivost do 50% Množství: do 1000m3 Odvozná vzdálenost zeminy: přes 15km do 16km Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
8	132737		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 16KM výkop pro odvodňovací žebra plocha žebra (ACAD - příloha příčné řezy): 3,50 m2 3,50*0,8*12=33,600 [A]	M3	33,600		
		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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po přívalových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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: čerpání s přítokem do 500 l/min Lepivost: lepivost do 50% Množství: do 100m3 Odvozná vzdálenost zeminy: přes 15km do 16km Pažení a rozepření: příložné hloubky do 4m Šířka rýhy: přes 0,6m do 2m				
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násypový materiál velmi vhodný $((4,5*29,0)-(3,0*0,8*12))*0,15=15,255 [A]$ Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží 	M3	15,255		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.) Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené Zhutnění podloží pod násypy: je nutné Ztížení ukládání sypaniny v blízkosti vedení, konstrukcí, objektů: není				
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠDa 0/63 plocha (ACAD příloha příčné řezy): 0,30 m2 0,30*27,0=8,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - 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 - svahování, hutnění a 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: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené	M3	8,100		
11	18110		ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. I pod novou krajnicí:	M2	40,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po přivalových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,50*27,0=40,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Atributy položky: Zemní těleso: násyp				
12	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M vč. nákupu ornice + nutná doprava (4,5*29,0)-(3,0*0,8*12)=101,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 Atributy položky: Plocha rozproštěné ornice: do 500m2	M2	101,700		
13	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM (4,5*29,0)-(3,0*0,8*12)=101,700 [A] 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: luční Sklon svahu: přes 1:2 do 1:1	M2	101,700		
1		Zemní práce					
2		Základy					
14	21151		SANAČNÍ ŽEBRA Z LOMOVÉHO KAMENE Odvodňovací žebro š. 80 cm bude vyplněné lomovým kamenem frakce 0-125 plocha žebra (ACAD - příloha příčné řezy): 3,50 m2 3,50*0,8*12=33,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného lomového kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení Atributy položky: Třída lomového kamene: I tříděný	M3	33,600		
15	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE SEPARAČNÍ GEOTEXTILÍ (min. 350 g/m2 - TP 115) ((3,50+3,50)+(6,1*0,8))*12=142,560 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	142,560		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Atributy položky: Druh geotextilie: netkaná Hmotnost geotextilie: do 400g/m2 Rozvinutá šířka opláštění: přes 2,5m Sklon svahů odvodňovacích žeber: přes 1:2,5 až svislé				
16	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ dočasné pažení výkopu vozovky (včetně návrhu a posouzení) Typ a způsob pažení je plně v kompetenci zhotovitele dle jeho technologických možností (včetně návrhu a posouzení). ocelové konstrukce určené k pažení: IPE 100 - 8,1 kg/m 14*1,5*8,1*0,001=0,170 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	0,170		
17	22695		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) dočasné pažení výkopu vozovky (včetně návrhu a posouzení) Typ a způsob pažení je plně v kompetenci zhotovitele dle jeho technologických možností (včetně návrhu a posouzení). nutná plocha k zapažení: 0,6*27,0=16,20 m2 16,20*0,06=0,972 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M3	0,972		
2		Základy					
5		Komunikace					
18	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa 0/63 Ge tl 150 mm 1,50*27,0=40,500 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	40,500		
19	56335		Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 150mm VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	13,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>ŠDa 0/32 Ge tl. 250 mm (prom) max 280 mm</p> <p>0,5*27,0=13,500 [A]</p> <p>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</p> <p>Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 250mm</p>				
20	56962		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>ihned po nasypání a zhutnění se speče pomocí propanbutanového hořáku tak, aby horní povrch vytvořil celistvou vodě odolnou plochu</p> <p>1,30+(0,75*25,0)=20,050 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>Atributy položky: Materiál: nakupovaný Tloušťka vrstvy: 100mm</p>	M2	20,050		
21	572421		<p>JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 1,0KG/M2 S PODRCENÍM</p> <p>nátěr spečené krajnice</p> <p>1,30+(0,75*25,0)=20,050 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p> <p>Atributy položky: Množství asfaltu: přes 0,8kg/m do 1,0kg/m2 Účel nátěru: uzavírací nebo udržovací</p>	M2	20,050		
5	Komunikace						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po přívalových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
22	912282		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ vč. skladování po dobu stavby 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - očištění - nové odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Atributy položky: Materiál odrazného pásu: plast	KUS	2,000		
23	914112		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST osazení původní značky na původní místo 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	1,000		
24	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ dočasné odstranění stávající SDZ vč. nutného skladování po dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	1,000		
26	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM osazení původní značky na původní místo 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po přívalových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km				
27	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ dočasné odstranění stávající SDZ vč. nutného skladování po dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

9.1 - DO

Dopravní opatření

25 914119

DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - NÁJEMNÉ

KSDEN

340,000

počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele)

A15:

1+1=2,000 [A]

B21a:

1+1=2,000 [B]

B20a:

3+3=6,000 [C]

A10:

1+1=2,000 [D]

C4b:

1=1,000 [E]

B26:

1+1=2,000 [F]

E3a:

1+1=2,000 [G]

Celkem: A+B+C+D+E+F+G=17,000 [H]

17*20=340,000 [I]



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
28	914959		SLOUP A STOJKY DZ Z JÄKL PRO OCEL STOJAN NÄJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) p.č. 914119: 17*1=17,000 [A] p.č. 916129: 2*2=4,000 [B] p.č. 916159: 2*1=2,000 [C] p.č. 916319: 6*1=6,000 [D] p.č. 916359: 9*1=9,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=38,000 [F] 38*20=760,000 [G]	KSDEN	760,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
29	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA 2*3,5*0,25=1,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	1,750		
30	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ 2*0,25*3,5=1,750 [A] Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	1,750		
31	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÄJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) 1+1=2,000 [A] 2*20=40,000 [B]	KSDEN	40,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po příválových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
32	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) 1+1=2,000 [A] 2*20=40,000 [B]	KSDEN	40,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
33	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) 1+1=2,000 [A] 2*20=40,000 [B]	KSDEN	40,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
34	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) 1+1=2,000 [A] 2*20=40,000 [B]	KSDEN	40,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
35	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) á 5,0 m 9=9,000 [A] 9*20=180,000 [B]	KSDEN	180,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
36	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ počet dní pronájmu: po celou dobu stavby (odhad projektanta: 20 dní, nutno upřesnit dle harmonogramu zhotovitele) p.č. 914119: 17*1*1=17,000 [A]	KSDEN	880,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-10-017-200 II/422 ČEJKOVICE - VELKÉ BÍLOVICE, oprava škod po přivalových deštích
Objekt: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu
Rozpočet: O2 km 46,50 – obec V. Bílovice, sanace sesuvu svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			p.č. 916129: 2*2*2=8,000 [B]				
			p.č. 916159: 2*1*2=4,000 [C]				
			p.č. 916319: 6*1*1=6,000 [D]				
			p.č. 916359: 9*1*1=9,000 [E]				
			Celkem: A+B+C+D+E=44,000 [F]				
			44*20=880,000 [G]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9.1 - DO		Dopravní opatření					

Celkem: