

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety**Objekt:** 1 Oprava silnice III/44410**Rozpočet:** 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
 Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
 Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
3	122202201		<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3</p> <p>Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výměna nevhodné podložní zeminy $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.5=3\ 255,000\ [A]$ Celkem: A=3 255,000 [B]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují: - při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 - při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. d) pro sejmutí podorníčí s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky vzapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopiště na násypišť při jakémkoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopištěm a násypišťem v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>	M3	3 255,000		
4	162701105		<p>Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p>	M3	4 543,650		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
 Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
 Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výměna nevhodné podložní zeminy $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.5=3\ 255,000$ [A] přikopy $((2200-366)*2-50-5*5)*0.3=1\ 077,900$ [B] krajnice $((2200-50-30)*2-5*5)*0.5*0.1=210,750$ [C] Celkem: A+B+C=4 543,650 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek zjednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku zhromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>				
5	162701109		<p>Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</p> <p>skládka 15 km Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výměna nevhodné podložní zeminy $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.5*5=16\ 275,000$ [A] přikopy $((2200-366)*2-50-5*5)*0.3*5=5\ 389,500$ [B] krajnice $((2200-50-30)*2-5*5)*0.5*0.1*5=1\ 053,750$ [C] Celkem: A+B+C=22 718,250 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje</p>	M3	22 718,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
 Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
 Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek zjednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku zhromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dopravku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.				
6	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výměna nevhodné podložní zeminy ((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.5*1.8=5 859,000 [A] přikopy ((2200-366)*2-50-5*5)*0.3*1.8=1 940,220 [B] krajnice ((2200-50-30)*2-5*5)*0.5*0.1*1.8=379,350 [C] Celkem: A+B+C=8 178,570 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. Vceně -1201 jsou započteny i náklady na rozproštění sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. Vceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny),v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.	T	8 178,570		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	181102302		<p>Úprava pláňe v zářezech se zhutněním</p> <p>Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních se zhutněním</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)=6\,510,000$ [A] Celkem: A=6 510,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Ceny se zhutněním jsou určeny pro všechny míry zhutnění. 2. Ceny 10-2301, 10-2302, 20-2301 a 20-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnání pláňe z jiného důvodu. 3. Cena 10-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách 5, 6 a 7. 4. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 215 90-1101 Zhutnění podloží pod násypy. 5. Ceny neplatí pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů A 01 tohoto katalogu. 6. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů, části A 01 tohoto katalogu. 7. Vyplnění prohlubní v horninách tř. 5, 6, a 7 betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 Zřízení konstrukcí katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.</p>	M2	6 510,000		
8	215901101		<p>Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8</p> <p>Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)=6\,510,000$ [A] Celkem: A=6 510,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláňe. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovité až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.</p>	M2	6 510,000		
1	938902112		<p>Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m³/m</p> <p>Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m³/m</p>	M	3 593,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace (2200-366)*2-50-5*5=3 593,000 [A] Celkem: A=3 593,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. Ceny nelze použít pro čištění příkopů zakrytých; toto čištění se oceňuje individuálně. 2. Pro volbu ceny se objem nánosů na 1 m délky příkopu určí jako podíl celkového množství nánosů všech příkopů objektu a jejich celkové délky. 3. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.				
2	938909611		Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace krajnice ((2200-50-30)*2-5*5)*0.5=2 107,500 [A] Celkem: A=2 107,500 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.	M2	2 107,500		
1	Zemní práce						
57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živich						
10	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výměna nevhodné podložní zeminy ((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*2=13 020,000 [A] Celkem: A=13 020,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -	M2	13 020,000		
13	564931411		Podklad z asfaltového recyklátu tl 90 mm Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm	M2	75,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výšková úprava vjezdů z MK 5*15=75,000 [A] Celkem: A=75,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -				
16	565135111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace sanace okrajů (2200-50-30)*1*2+30*5=4 390,000 [A] Celkem: A=4 390,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.	M2	4 390,000		
11	569811111		Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 50 mm Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 50 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace ((2200-50-30)*2-5*5)*0.5=2 107,500 [A] Celkem: A=2 107,500 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.	M2	2 107,500		
12	569911131		Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 50 mm Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 50 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace ((2200-50-30)*2-5*5)*0.5=2 107,500 [A] recyklát bude použit z vyfrázované komunikace Celkem: A=2 107,500 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -	M2	2 107,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.				
15	573231111		Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2 Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 0,4kg/m2 pod ACL 16 2200*6+4*30=13 320,000 [A] 0,2 kg/m2 pod ACO 11 2200*6+4*30=13 320,000 [B] Celkem: A+B=26 640,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -	M2	26 640,000		
17	577134121		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 2200*6+4*30+15=13 335,000 [A] Celkem: A=13 335,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -	M2	13 335,000		
			Technická specifikace: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.				
18	577155122		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 60 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 2200*6+4*30+15=13 335,000 [A] Celkem: A=13 335,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -	M2	13 335,000		
			Technická specifikace: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	589811470		recyklát asfaltový frakce 8/32 materiály stavební recyklované asfaltové živičné recykláty frakce 8/32 Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace -((2200-50-30)*2-5*5)*0.5*0.12=- 252,900 [A] -5*15*0.10350=-7,762 [B] ' bude použit recyklát z frézování dovezaný z meziskládky Celkem: A+B=- 260,662 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2014 01 -	M3	-260,663		
19	919121212		Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnicího profilu Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnicího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 2*6+2*25=62,000 [A] lokální oprava trhlin dle TP115 a jiných poruch předpoklad 1500=1 500,000 [B] Celkem: A+B=1 562,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. Vcenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár před těsněním a zalitím a náklady na	M	1 562,000		
20	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť skrytem monolitickým betonovým nebo živičným.	T	9 950,984		
9	R-057-002		Podklad z nenamrzavého a únosného materiálu tl 500 mm Podklad z nenamrzavého a únosného materiálu tl 300 mm , rozprostření a zhutnění požadavek dosažení parametru E def,2=45 Mpa Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace výměna nevhodné podložní zeminy ((2200-50-30)*1.5*2+30*5)=6 510,000 [A]	M2	6 510,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
57			Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				
91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				
21	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	M2	6 510,000		
			Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace ((2200-50-30)*1.5*2+30*5)=6 510,000 [A] Celkem: A=6 510,000 [B]				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -				
			Technická specifikace: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. Vcenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. Vcenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.				
24	404451580		sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm	KUS	88,880		
			sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace "je stanoven na 1 směrový sloupek na 50bm podle ČSN, tj. délka trasy /50x2 = 2200/50 =44 44*2*1.01=88,880 [A] Celkem: A=88,880 [B]				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -				
25	40445158R		sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový Z11g silniční	KUS	10,000		
			sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový Z11g silniční				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 5*2=10,000 [A]				
			Cenová soustava: -				
22	693111460		textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	M2	7 161,000		
			textilie 300 g/m2 do š 8,8 m				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*1.1=7\ 161,000$ [A] Celkem: A=7 161,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -				
23	912211111		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace "je stanoven na 1 směrový sloupek na 50bm podle ČSN, tj. délka trasy /50x2 = 2200/50 =44 $44*2=88,000$ [A] $5*2=10,000$ [B] Celkem: A+B=98,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, sodhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.	KUS	98,000		
26	938909311		Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace celý úsek $2200*6+4*30+15=13\ 335,000$ [A] Celkem: A=13 335,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 - Technická specifikace: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.	M2	13 335,000		
91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
 Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
 Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	113107224		<p>Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace sanace okrajů vozovky včetně krajnice (2200-50-30)*1.5*2+30*5=6 510,000 [A] Celkem: A=6 510,000 [B]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb zmozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>	M2	6 510,000		
31	113155433		<p>Frézování betonového krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase</p> <p>Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace celý úsek 2200*6+4*30+15=13 335,000 [A] Celkem: A=13 335,000 [B]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) betonového krytu kolem překážek,</p>	M2	13 335,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
 Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
 Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>kteř se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu zpovrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>				
27	919112212		<p>Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu</p> <p>Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 2*6+2*25=62,000 [A] lokální oprava trhlin dle TP115 a jiných poruch předpoklad 1500=1 500,000 [B] Celkem: A+B=1 562,000 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Vcenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.</p>	M	1 562,000		
28	919731122		<p>Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm</p> <p>Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 2*6+2*25=62,000 [A] Celkem: A=62,000 [B]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Pro volbu cen je rozhodující maximální tloušťka zarovnané styčné plochy. 2. Náklady na vodorovné přemístění suti zbylé po zarovnání styčné plochy se samostatně neoceňují, tyto náklady jsou započteny ve vodorovném přemístění suti prováděném při odstraňování podkladů nebo krytů.</p>	M	62,000		
29	919735112		<p>Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm</p> <p>Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm</p>	M	62,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace 2*6+2*25=62,000 [A] Celkem: A=62,000 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>				
33	997221551		<p>Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</p> <p>Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace sanace okrajů vozovky včetně krajnice ((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.35*1.8=4 101,300 [A] recyklát na krajnice -meziskládka 5 km (2200-50)*0.5*2*0.128*2=550,400 [B] Celkem: A+B=4 651,700 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sů překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sybký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živící. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>	T	4 651,700		
34	997221559		<p>Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</p> <p>skládka 15 km Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace sanace okrajů vozovky včetně krajnice ((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.35*1.8*14=57 418,200 [A] recyklát na krajnice -meziskládka 5 km (2200-50)*0.5*2*0.128*2*4=2 201,600 [B] Celkem: A+B=59 619,800 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sů překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sybký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem</p>	T	59 619,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo živící. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).				
32	997221611		Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	T	4 376,500		
			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace sanace okrajů vozovky včetně krajnice $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.35*1.8=4\ 101,300$ [A] recyklát na krajnice $(2200-50)*0.5*2*0.128=275,200$ [B] Celkem: A+B=4 376,500 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -				
			Technická specifikace: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.				
37	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	T	4 101,300		
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace sanace okrajů vozovky včetně krajnice $((2200-50-30)*1.5*2+30*5)*0.35*1.8=4\ 101,300$ [A] Celkem: A=4 101,300 [B] Cenová soustava: CS ÚRS 2016 02 -				
			Technická specifikace: 1. Ceny uvedené vsouboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně. 3. Vcenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.				
35	R-096-001		Odkup vyfrézovaného recyklátu minimálně za cenu 50 Kč/t	T	-1 976,640		
			Odkup R-mat.minimálně za cenu 50 Kč/t				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace odběrem v místě frézování z frézování $-(2200*6+4*30+15)*0.128=-1\ 706,880$ [A] krajnice $-((2200-50-30)*2-5*5)*0.5*0.128=-\ 269,760$ [B] Celkem: A+B=-1 976,640 [C] Cenová soustava: -				
36	R-096-002		Náklady spojené s odvozem odkoupeného recyklátu	T	1 437,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 1 Oprava silnice III/44410
Rozpočet: 1-1 Oprava silnice III/44410 - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklady spojené s odvozem odkoupeného recyklátu				
			Zpráva č.0821 V165023 a požadavky správce komunikace odběrem v místě frézování z frézování				
			(2200*6+4*30+15)*0.128=1 706,880 [A]				
			krajnice				
			-((2200-50-30)*2-5*5)*0.5*0.128=- 269,760 [B]				
			Celkem: A+B=1 437,120 [C]				
			Cenová soustava: -				
96	Bourání konstrukcí						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety**Objekt:** 2 SO 192 - DIO**Rozpočet:** 2-1 SO 192 - DIO-soupis prací**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 2 SO 192 - DIO
Rozpočet: 2-1 SO 192 - DIO-soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				
1	91241111R		Montáž a demontáž a pronájem dočasného dopravního značení	SOUBOR	1,000		
			Montáž a demontáž a pronájem dočasného dopravního značení projednání a zajištění plné uzavírky úseků komunikace 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: -				
HSV			Práce a dodávky HSV				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety**Objekt:** 3 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** 3-1 1000 - Ostatní náklady-soupis prací**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 3 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 3-1 1000 - Ostatní náklady-soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
OST			Ostatní náklady				
2	011403001		Náklady na provedení rozborů na výskyt nebezpečných látek bez rozlišení Náklady na provedení rozborů na výskyt nebezpečných látek bez rozlišení 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
3	012103001		Geodetické práce před výstavbou Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
1	012103101		Vytýčení inženýrských sítí Vytýčení inženýrských sítí 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
4	012203001		Geodetické práce při provádění stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
5	012303001		Geodetické práce po výstavbě Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 3 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 3-1 1000 - Ostatní náklady-soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
6	013254001		Dokumentace skutečného provedení stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	SOUBOR	1,000		
			Cenová soustava: -				
7	013254101		Monitoring průběhu výstavby Monitoring průběhu výstavby 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	SOUBOR	1,000		
			Cenová soustava: -				
8	043103001		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	SOUBOR	1,000		
			Cenová soustava: -				
9	049203001		Náklady na činnost, zkoušky a měření stanovené zvláštními předpisy Náklady na činnost, zkoušky a měření stanovené zvláštními předpisy 'Soubor prací podrobněji popsany v poznámce k položce ' 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	SOUBOR	1,000		
			Cenová soustava: -				
10	091504000		Náklady související s publikační činností Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností informační tabule začátek a konec úseku 1+1 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 3 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 3-1 1000 - Ostatní náklady-soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: CS ÚRS 2014 01 -							
OST	Ostatní náklady						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety**Objekt:** 3 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** 3-2 1020 - Vedlejší rozpočtové náklady - soupis prací**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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: POSP259-2016 Oprava úseku silnice III/44410 Medlov- Králová-varianta B -zvýšení stávající nivelety
Objekt: 3 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 3-2 1020 - Vedlejší rozpočtové náklady - soupis prací

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
VRN3			Zařízení staveniště				
1	030001001		Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	SOUBOR	1,000		
			Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV				
			Cenová soustava: -				
2	030001002		Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	SOUBOR	1,000		
			Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště				
			Cenová soustava: -				
3	039001003		Zrušení zařízení staveniště	SOUBOR	1,000		
			Zrušení zařízení staveniště				
			Cenová soustava: -				
VRN3			Zařízení staveniště				

Celkem: