

3.6.1.7

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
ON		Ostatní náklady					
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Náklady na zaměření skutečného provedení stavby Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
4	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY zkoušky, revize, certifikáty Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
5	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení inženýrských sítí před zahájením stavby Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000		
ON		Ostatní náklady					
VN		Vedlejší náklady					
6	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
7	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení	KPL	1,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II/386 Kuřim průtah, 2. etapa  
**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			staveniště.				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
	VN		Vedlejší náklady				

Celkem:

3.6.1.7

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

**Objekt:** SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

**Rozpočet:** SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

Objekt:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Rozpočet:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  viz pol. 113345-podklady kamenivo s cement,pojivem: 38,85*2,3=89,355 [A] viz pol. 113325-podklady z kameniva: 64,75*2,3=148,925 [B] B+A=238,280 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	238,280		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	113325		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 8KM  Skládka 6,5 km  výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863) 1,0*259,0*0,25=64,750 [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).	M3	64,750		
3	113345		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 8KM  skládka do 6,5 km  výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863) 1,0*259,0*0,15=38,850 [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	M3	38,850		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
4	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Likvidace v režii zhotovitele.  lokální opravy příčných trhlin, plocha 40,0m2: 40,0*0,07=2,800 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. dopravy, případného uložení na skládku, poplatku za skládku a doložení dokladu o způsobu uložení (skládka, recyklace, aj.).	M3	2,800		
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863) vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1:5  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	259,000		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
6	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM  výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863) bez dilatačních spar, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou  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	M2	259,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa
SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863
SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863)  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	259,000		
8	572151		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 2,5KG/M2  výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863)  z asfaltu silničního  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>	M2	259,000		
9	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,2 kg/m2 : 3650,6=3 650,600 [A] 0,4 kg/m2: 3650,6=3 650,600 [B] B+A=7 301,200 [C]  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>	M2	7 301,200		
10	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  Upevnění počátku geomříže hřebíky s podložkou a pokládka geomříže. Geomříž plošná hmotnost 350 g/m2, velikost oka 22x24 mm lokální opravy příčných trhlin : 40,0=40,000 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</li> </ul>	M2	40,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

Objekt:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Rozpočet:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
11	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11S  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	3 650,600		
12	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+  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	3 650,600		
13	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ výměna podkladních vrstev vozovky levá polovina vozovky (km 0,604-0,863)  s rozprostřením a zhutněním	M2	299,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

Objekt:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Rozpočet:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměna podkladních vrstev vozovky-levá polovina (km 0,604-0,863): 259,0=259,000 [A] lokální oprava příčných trhlin : 40,0=40,000 [B] B+A=299,000 [C] 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.				
14	574Z0		PŘÍPLATEK ZA ASFALTOVOU VOZOVKU SE SNÍŽENOU HLUČNOSTÍ 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	3 650,600		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
15	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě výškové úpravy poklopy kanalizačních šachet: 13=13,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	13,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/386 Kuřim průtah, 2. etapa

Objekt:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Rozpočet:

SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ mříže (UV) : 18=18,000 [A]  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	18,000		
17	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ šoupata : 52=52,000 [A] hydranty : 6=6,000 [B] A+B=58,000 [C]  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	58,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
18	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM  položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody  zařezání styčné hrany živičné vozovky na ZÚ a KÚ: 20,0=20,000 [A] zařezání styčné hrany živičné vozovky na vjezdech do MK : 100,6=100,600 [B] B+A=120,600 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	120,600		
19	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2  včetně vyčištění spar po řezání, vyčištění spar před zálivkou včetně impregnace  zařezání styčné hrany živičné vozovky na ZÚ a KÚ: 20,0=20,000 [A] zařezání styčné hrany živičné vozovky na vjezdech do MK : 100,6=100,600 [B] B+A=120,600 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	120,600		

Stavba:	II/386 Kuřim průtah, 2. etapa
Objekt:	SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863
Rozpočet:	SO 101 Legionářská km 0,414 - 0,863

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje těsnící profil				
20	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU	M2	3 650,600		
			očištění živичného, betonového nebo dlážděného povrchu saponátovým roztokem				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				

**Celkem:** \_\_\_\_\_