

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** III/39914 Tulešice most 39914-3**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Ostatní náklady**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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách. Včetně pasportizace a monitoringu blízkých nemovitostí (zahrnuje podrobnou evidenci a fotodokumentaci poruch blízkých nemovitostí, před stavbou, v průběhu stavby i po stavbě)				
			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				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** III/39914 Tulešice most 39914-3**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Vedlejší náklady**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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení	KPL	1,000		
10	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách vč. vložení do BMS	KPL	1,000		
12	00012	R	Mostní listy včetně zápisu do BMS	KPL	1,000		
14	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
15	00015	R	Bezpečnostní opatření	KPL	1,000		
17	00017	R	Havarijní, povodňový plán - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhl. č. 24/2011 Sb.	KPL	1,000		
18	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	02710R		<p>POMOC PRÁCE - PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ</p> <p>Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb.</p> <p>Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby. Zahrnuje dodávku, montáž, údržbu, demontáž a nájem.</p> <p>Položka zahrnuje případně i instalaci a demontáž dočasných betonových svodidel. Vše v režii zhotovitele.</p> <p>l=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** III/39914 Tulešice most 39914-3**Objekt:** SO 200 Most ev. č. 39914-3**Rozpočet:** SO 200 Most ev. č. 39914-3**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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení "113328" 43,50*2,00=87,000 [A] "131738" 23,232*2,00=46,464 [B] celkem: A+B=133,464 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	133,464		
2	03750		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ LEŠENÍ lešení pro montáž ocelových konstrukcí pod každým příčником l=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN kácení v místě provizorní komunikace (délka*šířka), včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele 30,00*4,00=120,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	120,000		
4	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ odstranění silničních panelů, včetně odvozu na sklad pronajimatele v režii	M3	12,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zhotovitele 84,00*0,15=12,600 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení				
5	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM dočasná komunikace v tl. 25 cm 174,00*0,25=43,500 [A]	M3	43,500		
			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).				
6	11332B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA dalších 7 km dopravy k pol. č. 113328 43,50*2,00*7=609,000 [A]	tkm	609,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
7	121103		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM včetně odvozu a uložení na mezideponii pro zpětné využití "sejmutí ornice v místě dočasné komunikace (plocha x tloušťka)" 174,00*0,25=43,500 [A] "sejmutí ornice v místě základových patek (počet x plocha x tloušťka)" 6*4,84*0,25=7,260 [B] celkem: A+B=50,760 [C]	M3	50,760		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
8	125733		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 3KM	M3	50,760		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			naložení a dovoz sejmuté ornice z mezideponii ke zpětnému rozprostření viz. pol. č. 18220 50,76=50,760 [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, 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				
9	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM základové patky (počet x délka x šířka x hloubka) 6*2,20*2,20*0,80=23,232 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	23,232		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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**				
10	13173B		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA dalších 7 km dopravy k pol. č. 131738 23,232*7=162,624 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	162,624		
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "131738" 23,232=23,232 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- 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	M3	23,232		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)				
12	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>obsyp základových patek kamenivem drceným 16/32</p> <p>$6*(2,20*2,20*0,80)-6*(1,20*1,20*0,80)=16,320$ [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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- 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.)	M3	16,320		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I dočasná komunikace pod mostem 174,00=174,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	174,000		
14	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU zpětné rozprostření ornice v místě provizorní komunikace 50,76=50,760 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M3	50,760		
1		Zemní práce					
2		Základy					
15	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE separační vrstva z geotextilie 300 g/m2 pod povrchem dočasné komunikace 174,00=174,000 [A] 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 - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	174,000		
2		Základy					



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
16	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože pod základové patky ze ŠD 16/32 v tl. 250 mm 6*2,20*2,20*0,25=7,260 [A] 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	M3	7,260		
17	46131A		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 základové patky z betonu C20/25-XC2-CI0,20-Dmax22-S3 6*1,20*1,20*1,00=8,640 [A] 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 odskrúžovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení 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	M3	8,640		
4	Vodorovné konstrukce						

5

Komunikace pozemní



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM dočasná komunikace pod mostem ze ŠD 16/32 v tl. 250 mm 174,00=174,000 [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	174,000		
19	57791A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (HMOTNOST) vyspravení výtluků vozovky asfaltovým betonem ACO 11 tl. vrstvy do 50 mm, spojovací nátěr z asf. emulze v množství 0,50 kg/m2 včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele 30=30,000 [A] Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zařízení hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - řezání v místě napojení v tl. 50 mm - asfaltová zálivka	T	30,000		
20	58301		KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM zřízení dočasně komunikace z pronajatých betonových panelů, včetně poplatku za pronájem v délce 12 týdnů a dovozu ze skladu pronajímatele (od silnice po most) 28*3,00*1,00=84,000 [A] Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců 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	M2	84,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5			Komunikace pozemní				
7			Přidružená stavební výroba				
21	76799		OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE včetně svárů, drobných prvků a spojovacího materiálu "zesílení v osách 3, 5, 7 - ocel S 235" "U200, délka 6 m - 6 ks" 0,91080=0,911 [A] "U200, délka 0,15 m - 30 ks" 0,11385=0,114 [B] "U120, délka 0,30 m - 6 ks" 0,02394=0,024 [C] "P8-60x180, délka 0,18 m - 60 ks" 0,04082=0,041 [D] "P8-200x300, délka 0,3 m - 36 ks" 0,13608=0,136 [E] mezisoučet: A+B+C+D+E=1,226 [F] "zesílení v osách 2, 4, 6, 8, 10 - ocel S 235" "U160, délka 0,58 m - 10 ks" 0,14674=0,147 [G] "L100x100x10,0, délka 0,3 m - 10 ks" 0,0759=0,076 [H] "L100x150x10,0, délka 0,2 m, s otvorem pr 30 mm - 5 ks" 0,019=0,019 [I] "výztuhy P8-90x90, délka 0,09 m - 10 ks" 0,0051=0,005 [J] "táhlo pr 24mm, délka 5,8 m - 5 ks" 0,10440=0,104 [K] "P12-250x100, délka 0,25 m - 10 ks" 0,02375=0,024 [L] mezisoučet: G+H+I+J+K+L=0,375 [M] celkem: F+M=1,601 [N] Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	T	1,601		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	78312		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST "stávající konstrukce" 85=85,000 [A] "nový materiál pro zesílení" 34=34,000 [B] celkem: A+B=119,000 [C] 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	119,000		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
23	911CC1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA A MONTÁŽ pro zřízení jednoho jízdního pruhu, výška 50 cm 2*50,00=100,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů betonového svodidla včetně spojovacích prvků - osazení svodidla - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie nezahrnuje podkladní vrstvu	M	100,000		
24	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ "P7" 1=1,000 [A] "P8" 1=1,000 [B] "B20a (20 km/h)" 2=2,000 [C] celkem: A+B+C=4,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/39914 Tulešice most 39914-3
Objekt: SO 200 Most ev. č. 39914-3
Rozpočet: SO 200 Most ev. č. 39914-3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	4,000		
26	938651		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO VZDUCHEM stávající konstrukce, včetně likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 85,00=85,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	85,000		
27	94894	R	PODPĚRNÉ SKRUŽE KOVOVÉ vysokopevnostní podpěry s únosnosti jedné stojky až 200 kN 6=6,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	KUS	6,000		
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						

Celkem: