

SOUPIS PRACÍStavba: **III/40826 - Milíčovice, most 40826-3**Objekt: **000 - ONVN**Rozpočet: **[000]/[Ostatní] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [000]/[Ostatní] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
Ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS realizační dokumentace stavby 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000 <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
2	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000 <i>Specifikace položka zahrnuje:</i> - 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	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **III/40826 - Milíčovice, most 40826-3**Objekt: **000 - ONVN**Rozpočet: **[000]/[Vedlejší] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [000]/[Vedlejší] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
Vedlejší náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00001.R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
2	00003.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
3	00004.R	Zajištění povolení k uzavírkám 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
4	00005.R	Zajištění stanovení, umístění, dodávku, montáž, údržbu, přemístění, odstranění a nájem dočasného dopravního značení 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. Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají 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. Položka zahrnuje případně i instalaci a demontáž dočasných betonových svodidel. Vše v režii zhotovitele. 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
5	00010.R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
6	00012.R	Mostní listy včetně zápisu do BMS 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
7	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [000]/[Vedlejší] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	00015.R	Bezpečnostní opatření 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
9	00017.R	Havarijní, povodňový plán 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----
10	00018.R	Návrh technologického postupu prací 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **III/40826 - Milíčovice, most 40826-3**Objekt: **SO 200 - Most ev.č. 40826-3**Rozpočet: **[SO 200] - Most ev.č. 40826-3**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 200 Most ev.č. 40826-3						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU 131738 51,542*2,0 = 103,084 [A] 113328 8,656*1,9 = 16,446 [B] Celkové množství = 119,530 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	119,530	-----	-----
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební suť, beton ""966168 " železobeton-římasy 2,167*2,5 = 5,418 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	5,418	-----	-----
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU asfaltové směsi z vozovkových vrstev ""113338` " 5,194*2,4 = 12,466 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	12,466	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele ""plocha`2*16*5 " "Součet 160"	M2	160,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	11204	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele ""5 stromů o průměru do 250 mm`5 " "Součet 5" <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	5,000	-----	-----
6	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM ""levý` " ""podél římsy` 19,097*0,25=4,774 [A] " ""pravý` " ""podél římsy` 15,526*0,25=3,882 [B] " "A+B=8,656 [C]" <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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	8,656	-----	-----
7	113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odvozná vzdálenost v režii zhotovitele	M3	5,194	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>""levý" "</p> <p>""obrusná vrstva podél římsy` 19,097*0,05=0,955 [A] "</p> <p>""ložná vrstva podél římsy` 19,097*0,10=1,910 [B] "</p> <p>""pravý" "</p> <p>""obrusná vrstva podél římsy` 15,526*0,05=0,776 [C] "</p> <p>""ložná vrstva podél římsy` 15,526*0,10=1,553 [D] "</p> <p>"A+B+C+D=5,194 [E]"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
8	131738	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>""výkop pro prodloužení křídla 2L`3*3,43 "</p> <p>""výkop pro prodloužení křídla 2P`3,01*3,49 "</p> <p>""výkop pro prodloužení křídla 1P`3,075*2,83 "</p> <p>""výkop pro prahy`1,045 "</p> <p>""výkop pro dlažbu z lomového kamene`8,2+12,8 "</p> <p>"Součet 51,542"</p>	M3	51,542	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>k pol. 131738</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	51,542	-----	-----
10	17880	ZÁSYP V UZAVŘENÝCH PROSTORÁCH Z NAKUP MATERIÁLŮ	M3	8,046	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>""zásyp ŠD prodloužení křídla 2L`3*(0,85+0,46) "</p> <p>""zásyp ŠD prodloužení křídla 2P`3,01*0,54 "</p> <p>""zásyp ŠD prodloužení křídla 1P`3,075*(0,27+0,54) "</p> <p>"Součet 8,046"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
11	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>""levý` "</p> <p>""podél římsy`19,097 "</p> <p>""pravý` "</p> <p>""podél římsy`15,526 "</p> <p>"Součet 34,623"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	34,623	-----	-----
12	18214	<p>ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</p> <p>100.000000 = 100,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	100,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2 Zakládání -----						
13	261512	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 16MM ""vrtý pro vlepování výztuže do staré římsy - výztuž pr. 16 mm do vrtu 20 mm na hloubku 200 mm` " ""levá římsa`10,6/0,15*2`142*0,2 " ""pravá římsa`9/0,15*2*0,2 " "Součet 52,4" <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	52,400	-----	-----
14	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 ""podkladní beton pod prodloužení křídla` " ""křídlo 2L`3,0*1,15*0,1 " ""křídlo 1P`3,075*1,15*0,1 " ""křídlo 2P`3,01*1,15*0,1 " "Součet 1,045"	M3	1,045	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
15	272314	<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>""příčný betonový práh v korytě` "</p> <p>""betonový práh pod dlažbou z lomového kamene na vtoku` (2,09+0,935)*0,4*1,0 "</p> <p>""betonový práh pod dlažbou z lomového kamene na výtoku` 3,57*0,4*1,0 "</p> <p>"Součet 2,638"</p>	M3	2,638	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náltků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
16	27231A	<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25</p> <p>""pod dlažbou z lomového kamene na vtoku`20,783*0,1 "</p> <p>""pod dlažbou z lomového kamene na výtoku`24,759*0,1 "</p> <p>""podél stávajícího křídla 1P a 2P`7,4*0,5*0,1 "</p> <p>""u prodloužení křídla 1P`1,8*0,1 "</p> <p>""u prodloužení křídla 2P`2,4*0,1 "</p> <p>""podél stávajícího křídla 1L a 2L` (3,7+2,5+3)*0,5*0,1 "</p> <p>""u stávající křídla 1L`1,7*0,1 "</p> <p>""skluz z kamene u stávajícího křídla 1L` (4,6+2,1)*0,5*0,2 "</p> <p>""u prodloužení křídla 2L`1,8*0,1 "</p> <p>""obslužný chodník - deska`6,1*0,8*0,15 "</p> <p>""obslužný chodník - prahy`2*0,8*0,8*0,5 "</p> <p>"Součet 8,196"</p>	M3	8,196	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
17	285392	<p>DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ</p> <p>""vrtý pro vlepování výztuže do staré římsy - výztuž pr. 16 mm do vrtu 20 mm na hloubku 200 mm` "</p> <p>""levá římsa`10,6/0,15*2`142 "</p> <p>""pravá římsa`9/0,15*2 "</p> <p>"Součet 262"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) - provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) - vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem - případně nutné lešení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	262,000	-----	-----
3 Svislé a kompletní konstrukce						-----
18	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	9,443	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>""levý` "</p> <p>""římsa na mostě a stávajících křídlech`((9,675-3,000)+4,035)*0,336 "</p> <p>""římsa na prodloužení křídla 2L`3*0,304 "</p> <p>""pravý` "</p> <p>""římsa na mostě a stávajících křídlech`((11,970+3,100)-(3,010+3,075))*0,345 "</p> <p>""římsa na prodloužení křídla 1P a 2P` (3,01+3,075)*0,301 "</p> <p>"Součet 9,442"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
19	317365	<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>""vyztužení říms 250 kg/m3`9,443*0,25 "</p> <p>"Součet 2,361"</p>	T	2,361	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
20	333324	<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>""levý` "`</p> <p>""křídlo 2L` "`</p> <p>""dřík`3*(1,1*0,75) "`</p> <p>""pata`3*(0,5*1,15) "`</p> <p>""pravý` "`</p> <p>""křídlo 1P` "`</p> <p>""dřík`3,075*(1,1*0,75) "`</p> <p>""pata`3,075*(0,5*1,15) "`</p> <p>""křídlo 2P` "`</p> <p>""dřík`3,01*(1,1*0,75) "`</p> <p>""pata`3,01*(0,5*1,15) "`</p> <p>"Součet 12,719"</p>	M3	12,719	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
21	333365	<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B</p> <p>"výztužení křidel 2L, 1P, 2L (100 kg/m3)`12,719*0,1 "</p> <p>"Součet 1,272"</p>	T	1,272	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
22	431125	<p>SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)</p> <p>"obslužné schodiště podél křídla 2P - 18 stupňů 18*0,6*0,5*0,18 "</p> <p>"Součet 0,972"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoci pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	0,972	-----	-----
23	451311	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10	M3	15,351	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"výplň kaverny prostým betonem C8/10 proloženým lomovým kamenem (šířka koryta x plocha řezu) 3,57*4,3 "</p> <p>"Součet 15,351"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
24	46251	<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>"na výtoku - předpoklad délky = 1,0m`3,57*1,0*0,5 "</p> <p>"Součet 1,785"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	1,785	-----	-----
25	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	12,812	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"dlažba z lomového kamene na vtoku`20,783*0,2 "</p> <p>"dlažba z lomového kamene na výtoku`24,759*0,2 "</p> <p>"podél stávajícího křídla 1P a 2P`7,4*0,5*0,2 "</p> <p>"u prodloužení křídla 1P`1,8*0,2 "</p> <p>"u prodloužení křídla 2P`2,4*0,2 "</p> <p>"podél stávajícího křídla 1L a 2L`(3,7+2,5+3)*0,5*0,2 "</p> <p>"u stávající křídla 1L`1,7*0,2 "</p> <p>"skluz z kamene u stávajícího křídla 1L`(4,6+2,1)*0,5*0,15 "</p> <p>"u prodloužení křídla 2L`1,8*0,2 "</p> <p>"Součet 12,811"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 				
5 Komunikace pozemní -----						
26	56133	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU TL DO 150MM</p> <p>"levá strana`1,925 "</p> <p>"pravá strana`1,925 "</p> <p>"Součet 3,85"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 	M2	3,850	-----	-----
27	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	30,773	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	""levý` " ""podél římsy` 19,097-1,925 " ""pravý` " ""podél římsy` 15,526-1,925 " "Součet 30,773" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
28	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 ""levý` " ""podél římsy` 19,097 " ""pravý` " ""podél římsy` 15,526 " "Součet 34,623" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	34,623	-----	-----
29	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 ""levý` " ""podél římsy` 19,097 " ""pravý` " ""podél římsy` 15,526 " "Součet 34,623" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	34,623	-----	-----
30	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 50MM	M2	69,246	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	ACO 11+ ""levý` " ""obrusná vrstva podél římsy` 19,097 " ""ložná vrstva podél římsy` 19,097 " ""pravý` " ""obrusná vrstva podél římsy` 15,526 " ""ložná vrstva podél římsy` 15,526 " "Součet 69,246" <i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
31	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ ""levý` " ""podél římsy` 19,097 " ""pravý` " ""podél římsy` 15,526 " "Součet 34,623" <i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	34,623	-----	-----
32	57791A	VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (HMOTNOST) přesná místa budou určena po domluvě, "čerpáno se souhlasem investora" 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	T	35,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zařízení hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -----						
33	626111	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM ""sanace betonového povrchu jemnou maltou` " ""sanace betonového povrchu jemnou maltou tl. do 10 mm - 100 % povrchu` " ""spodní část nosné konstrukce`22,5 " ""opěra`2*17,1 " ""křídlo na vtoku`20 " ""křídlo na výtoku`20 " ""římsa na vtoku`8 " ""římsa na výtoku`8 " "Součet 112,7" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	112,700	-----	-----
34	626113	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM ""lokální vyspravní kaveren hrubou maltou (do 20 % povrchu) " ""opěra`2*17,1*0,2 " "Součet 6,84" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	6,840	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7 Přidružená stavební výroba						-----
35	711111	<p>IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY</p> <p>"nátěr nových křídél pod úrovní terénu` "`</p> <p>"křídlo na vtoku`20 "`</p> <p>"křídlo na výtoku`20 "`</p> <p>"Součet 40"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné vrstvy, např. geotextilii 	M2	40,000	-----	-----
36	78312	<p>PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST</p> <p>"lokální vyspravní kaveren hrubou maltou (do 20 % povrchu) + antikorozi ochrana výztuže "`</p> <p>"opěra`2*17,1*0,2 "`</p> <p>"Součet 6,84"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	6,840	-----	-----
37	78383	<p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</p> <p>"opěra`2*17,1 "`</p> <p>"křídlo na vtoku`20 "`</p> <p>"křídlo na výtoku`20 "`</p> <p>"římsa na vtoku`8 "`</p> <p>"římsa na výtoku`8 "`</p> <p>"Součet 90,2"</p>	M2	90,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání -----						
38	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ ""levá strana` " ""svodnice 1200 + dlouhý náběh 1200 - sloupky svodidel délky 1,5 m kotveny do bet. patek C12/15-X0, pr 450mm/1000`12+12 " ""svodnice 6000 + dlouhý náběh 1200 - sloupky svodidel délky 1,5 m kotveny do bet. patek C12/15-X0, pr 450mm/1000`6+12 " ""pravá strana` " ""svodnice 1200 + dlouhý náběh 1200 - sloupky svodidel délky 1,5 m kotveny do bet. patek C12/15-X0, pr 450mm/1000`12+12 " ""svodnice 6000 + dlouhý náběh 5000 (oblouk R4,435) - sloupky svodidel délky 1,5 m kotveny do bet. patek C12/15-X0, pr 450mm/1000`6+12 " "Součet 84" <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	84,000	-----	-----
39	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ""levá strana`4*4 " ""pravá strana`4+6+3,385+0,53+4 " "Součet 33,915"	M	33,915	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků - montáž a osazení svodidla, včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
40	914162	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 6.000000 = 6,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	6,000	-----	-----
41	914163	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 6.000000 = 6,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	6,000	-----	-----
42	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM ""zahradní obrubník 100/250/1000` " ""lemování dlažby z lomového kamene vlevo podél křídél`0,6+2,5+3,7+2,5+3+2,5+0,6 " ""lemování dlažby z lomového kamene vpravo podél křídél`0,6+2,7+3,6+2,5+2,6+3,2+2,6+0,6 " "Součet 33,8" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	33,800	-----	-----
43	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM ""zahradní obrubník 150/250/1000` " ""lemování dlažby z lomového kamene vlevo podél křídél`2,5+2,5 " ""lemování dlažby z lomového kamene vpravo podél křídél`2,5+2,5 " "Součet 10"	M	10,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.2.15.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
44	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM ""levá strana`9,675+4,035 " ""pravá strana`11,97+3,1 " "Součet 28,78" <i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	28,780	-----	-----
45	931312	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 200MM2 ""levá strana`9,675+4,035 " ""pravá strana`11,97+3,1 " "Součet 28,78" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil	M	28,780	-----	-----
46	938441	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele ""spodní část nosné konstrukce`22,5 " ""opěra`2*17,1 " ""křídlo na vtoku`20 " ""křídlo na výtoku`20 " ""římsa na vtoku`8 " ""římsa na výtoku`8 " "Součet 112,7" <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	112,700	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 200] - Most ev.č. 40826-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM "levá římsa"10,7*,055*0,2=1,177 "pravá římsa"9*0,55*0,2=0,99 Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele "Součet 1,177+0,99=2,167" <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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	2,167	-----	-----
48	96618	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele "stávající zábradlí" (9+10,6)*0,035 " "stávající svodidlo" 34*0,04 " "Součet 2,046" <i>Položka zahrnuje:</i> - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku,	T	2,046	-----	-----