

DODATEK č. 3
ke Smlouvě o dílo ze dne 19.02.2024 ve znění Dodatku č. 1 a č. 2
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

- (1) **Královéhradecký kraj**
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
zastoupený hejtmanem Petrem Koletou
bankovní spojení:
č. účtu:

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

- (2) **Stavební firma HOBST a.s.**
Soběšínská 2702, 190 16 Praha 9
IČO: 480 33 251
DIČ: CZ48033251
zastoupený Ondřejem Cikhartem, předsedou představenstva
zapsaný u Městského soudu v Praze, oddíl B, číslo vložka 9366
bankovní spojení:
č. účtu:

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

uzavřené v souladu s ustanovením §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)

na zhotovení díla „**Most ev. č. 3262-3 Skřivany**“.

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 3, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto Dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) Ve Smlouvě o dílo v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**Most ev. č. 3262-3 Skřivany**“, včetně změny č. 1 – č. 3 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **15.975.159,00 Kč vč. DPH** (slovy patnáctmilionůdevětsedmdesátpětistopadesátdevět Korun českých) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).

Číslo stavby: 32904

2) Cena díla, jak byla původně rozepsána v Dopisu nabídky ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c), a posléze aktualizována předchozími Dodatky, se tedy tímto Dodatkem mění takto:

Cena bez DPH	13.202.610,74 korun českých
DPH (21%)	2.772.548,26 korun českých
Cena celkem	15.975.159,00 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 201 Most ev. č. 3262-3 ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 201 Most ev. č. 3262-3 je přílohou a nedílnou součástí tohoto Dodatku.

Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčená tímto Dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.

Dodatek je vyhotoven v 4 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Účinnosti tento Dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná Smlouva se mění dnem účinnosti tohoto Dodatku.

Tento Dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/6/193/2024 ze dne 05.02.2024.

V Hradci Králové dne

.....
Objednatel
Petr Koleta
hejtman

.....
Zhotovitel
Ondřej Cikhart
předseda představenstva

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny:

Číslo stavby:	32904
Registrační číslo projektu:	
Smlouva o dílo uzavřena dne:	19.02.2024

3

Název stavby:

Most ev. č. 3262-3 Skřivany

Název objektu:

SO 201 Most ev. č. 3262-3

Objednatel:

Královéhradecký Kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ 708 89 546

Správce stavby:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČ 275 02 988

Projektant stavby (autorský dozor):

M - Projekce s.r.o., Resslerova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČ 050 61 415, Ing. Jiří Ehrenberger, ČKAIT 0501067

Zhotovitel:

Stavební firma HOBST a.s., Soběšínská 2702, 190 16 Praha 9, IČ 480 33 251

Popis a zdůvodnění změny:

Z důvodu plánované obnovy živičného krytu v navazujících úsecích mostu vč. vodorovného dopravního značení v následujícím roce, objednatel rozhodl o neprovedení vodorovného dopravního značení plastem. Jedná se o položku č. 62 Vodorovné dopravní značení plastem 4,5 m2, méněpráce celkem 4 378,05 Kč bez DPH. Změna nemění celkovou povahu zakázky a nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Přílohy evidenčního listu:

- Rekapitulace ceny
- Rozpočet ZBV

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH:

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo a dodatku č.2 (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 3:		Nová cena stavby po změně č. 3:	Celková změna +/- oproti cen. nabídky:
		méněpráce	vícepráce		
12 293 600,00 Kč	15 980 456,44 Kč	5 297,44 Kč	0,00 Kč	15 975 159,00 Kč	3 681 559,00 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.3:		1 043 243,55 Kč	4 724 802,55 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy:	Jméno a příjmení:	Datum:	Podpis:
Zhotovitel:	Stavební firma HOBST a.s.	Ondřej Cikhart		
Projektant (autorský dozor):	M - Projekce s.r.o.	Ing. Jiří Ehrenberger		
Správce stavby:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Bc. Libor Kabele		
Hlavní inženýr:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Bc. Libor Kabele		
Technický dozor:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Bc. Libor Kabele		
Asistent technického dozora:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Iva Nováková		

Název stavby:
Most ev. č. 3262-3 Skřivany

Objekt / Podobjekt	Název	Cena dle SOD	Změna č. 1		Změna č. 2		Změna č. 3		Cena celkem
			Vícepráce	Méněpráce	Vícepráce	Méněpráce	Vícepráce	Méněpráce	
SO 000	Přípravné práce	572 829,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	572 829,95
SO 001	Demolice mostu ev. č. 3262-3	420 358,50	141 099,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	561 458,39
SO 201	Most ev. č. 3262-3	8 931 499,25	433 314,00	0,00	3 269 807,35	857 806,70	0,00	4 378,05	11 772 435,85
SO 901	Dopravně inženýrská opatření	235 312,30	0,00	0,00	60 574,25	0,00	0,00	0,00	295 886,55
Cena celkem bez DPH		10 160 000,00	574 413,89	0,00	3 330 381,60	857 806,70	0,00	4 378,05	13 202 610,74
DPH 21%		2 133 600,00	120 626,92	0,00	699 380,14	180 139,41	0,00	919,39	2 772 548,26
Cena celkem vč. DPH		12 293 600,00	695 040,81	0,00	4 029 761,74	1 037 946,11	0,00	5 297,44	15 975 159,00

SOUPIS PRACÍStavba: **329 04 - Most ev. č. 3262-3 Skřivany (HOBST)**Objekt: **201 - Most ev.č. 3262-3**Rozpočet: **[201] - Most ev.č. 3262-3**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----**DPH:** -----**Cena s DPH:** -----

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
201 Most ev.č. 3262-3						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Bez vazby na CS "353,800*2,10=742,980 [A] " "26.400000 (12673)*2,10=55,440 [B] " "Celkové množství 798.420000=798,420 [C]" <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	798,420	-----	-----
2	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán údržby 6× tisk, 1×elektronická verze Bez vazby na CS "1=1,000 [A]" <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
3	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU mostní list včetně zápisu do BMS 6× tisk, 1×elektronická verze Bez vazby na CS "1=1,000 [A]" <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KUS	1,000	-----	-----
4	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN 6× tisk, 1×elektronická verze Bez vazby na CS "1=1,000 [A]"	HM	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem 				
5	02950	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</p> <p>výpočet zatížitelnosti dle ČSN 73 6222 6× tisk, 1×elektronická verze</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"1=1,000 [A]"</p> <p><i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</i></p>	KPL	1,000	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					
6	02953	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA</p> <p>včetně zápisu do BMS 6× tisk, 1×elektronická verze</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"1=1,000 [A]"</p> <p><i>položka zahrnuje :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu 	KUS	1,000	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					
1 Zemní práce						
7	11511	<p>CERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"40*8=320,000 [A]"</p> <p><i>Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení</i></p>	HOD	320,000	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					
8	12110	<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"o1 (33,00+33,00)*0,15=9,900 [A] "</p> <p>"o2 (35,00+35,00)*0,15=10,500 [B] "</p> <p>"Celkové množství 20.400000=20,400 [C]"</p> <p><i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i></p>	M3	20,400	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					
9	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I</p> <p>Bez vazby na CS</p>	M3	140,480	-----	-----
	Genová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"zpětný zásyp 120.080000 (17511)=120,080 [A] "</p> <p>"ornice 20.400000 (12110)=20,400 [B] "</p> <p>"Celkové množství 140.480000=140,480 [C]"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 vc. 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 - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - 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, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
10	12673 Cenová soustava	<p>ZRÍZENÍ STUPNU V PODLOŽÍ NÁSYPU TR. I</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"rozšíření před o1 vlevo 27,5*1,20*0,80=26,400 [A]"</p>	M3	26,400	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - 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, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
11	13173.2	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>na zpětný zásyp</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"zpětný zásyp 120.080000 (17511)=120,080 [A]"</p>	M3	120,080	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. 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) - cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 				
12	131738 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>zhotovitel v ceně zohlední skutečné náklady na dopravu na místo uložení</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"před opěrou "</p> <p>"o1 3,100*9,40=29,140 [B] "</p> <p>"o2 3,000*9,40=28,200 [C] "</p> <p>"přechodová oblast "</p> <p>"o1 15,400*9,400=144,760 [E] "</p> <p>"o2 18,700*9,400=175,780 [F] "</p> <p>"kolem křídel "</p> <p>"o1 2*6,00*2,00*2,00=48,000 [H] "</p> <p>"o2 2*6,00*2,00*2,00=48,000 [I] "</p> <p>"odečtení zpětného zásypu -120.080000 (17511)=- 120,080 [J] "</p> <p>"Celkové množství 353.800000=353,800 [K]"</p>	M3	353,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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** 				
13	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>zemina vhodná nebo velmi vhodná dle ČSN 73 6133 Id = 0,85, nebo D = 100 % PS, po vrstvách max. tl. 300 mm</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"rozšíření před o1 vlevo 27,5*1,50*0,80=33,000 [A]"</p>	M3	33,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (nárypového telesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - 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, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
14	17481.1	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>vhodná nebo podmíněčně vhodná zemina ID = 0,75-0,80, nebo na PS = 95 %,</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"zásyp základu za opěrou "</p> <p>"o1 7,320*6,50=47,580 [B] "</p> <p>"o2 7,320*6,50=47,580 [C] "</p> <p>"Celkové množství 95.160000=95,160 [D]"</p>	M3	95,160	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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, tríděním, 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 vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
15	17481.2	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	105,540	-----	-----
	Cenová soustava	ŠDa 0/63 ID = 0,85 Bez vazby na CS				
	SOD	"zásyp za opěrou "		78,390		-----
		"o1 2,180*6,50=14,170 [B] "				
		"o2 2,590*6,50=16,835 [C] "				
		"přechodový klín "				
		"o1 2,690*6,50=17,485 [E] "				
		"o2 3,100*6,50=20,150 [F] "				
		"ochranný obsyp "				
		"o1 0,60*1,15*6,50=4,485 [H] "				
		"o2 0,60*1,35*6,50=5,265 [I] "				
	ZBV: ZBV3	"Celkové množství 78.390000=78,390 [J]"		27,150		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
16	17511 Genová soustava	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>navrácení vykopané zeminy ld= 0,80, resp. D=95 % PS po vrstvách max. tl. 300 mm</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"zásyp před opěrou "</p> <p>"o1 3,050*8,00=24,400 [B] "</p> <p>"o2 2,960*8,00=23,680 [C] "</p> <p>"zpětný zásyp kolem křídel "</p> <p>"o1 2*6,00*1,50*2,00=36,000 [E] "</p> <p>"o2 2*6,00*1,50*2,00=36,000 [F] "</p> <p>"Celkové množství 120.080000=120,080 [G]"</p>	M3	120,080	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tríděním, 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 vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - 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.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá 				
17	18110 Cenová soustava Specifikace	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"rozšíření před o1 vlevo 27,5*1,50=41,250 [A]"</p> <p><i>položka zahrnuje úpravu pláne včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění urcuje projekt.</i></p>	M2	41,250	-----	-----
18	18220 Cenová soustava Specifikace	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"20.400000 (12110)=20,400 [A]"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</i></p> <p><i>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</i></p>	M3	20,400	-----	-----
19	18242 Cenová soustava Specifikace	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"20.400000 (12110)/0,15=136,000 [A]"</p> <p><i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i></p>	M2	136,000	-----	-----
20	18600 Cenová soustava	<p>ZALÉVÁNÍ VODOU</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"20.400000 (12110)/0,15*0,05=6,800 [A]"</p>	M3	6,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i>				
2 Základy -----						
21	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) MCB-8 Bez vazby na CS "obetonování drenážní trubky " "o1 0,30*0,30*6,50=0,585 [B] " "o2 0,30*0,30*6,50=0,585 [C] " "Celkové množství 1.170000=1,170 [D]" <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> <i>- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozmeru a předepsaného tvaru</i>	M3	1,170	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					
22	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) frakce 4/8 Bez vazby na CS "2*23,25*0,15*0,04=0,279 [A]" <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> <i>- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</i>	M3	0,279	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					
23	21461F	SEPARACNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2 Bez vazby na CS "o1 " "rub (4,50+0,50+2,80+6,50+2,80+0,50+4,50)*5,1=112,710 [B] " "líc 7,90*3,60=28,440 [C] " "o2 " "rub (4,50+0,50+2,80+6,50+2,80+0,50+4,50)*5,2=114,920 [E] " "líc 7,90*3,60=28,440 [F] " "Celkové množství 284.510000=284,510 [G]" <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku předepsané geotextilie</i> <i>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> <i>- přichycení k podkladu, případně zatížení</i> <i>- úpravy spoju a zajištění okraju</i> <i>- úpravy pro odvodnění</i> <i>- nutné presahy</i> <i>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>	M2	284,510	-----	-----
	Genová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	23217A	ŠTETOVÉ STENY BERANENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCU DOČASNÉ (PLOCHA)	M2	329,700	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
	SOD	"o1 (2,50+9,50+2,50)*7,00=101,500 [A] "		203,000		-----
	ZBV: ZBV1	"o2 (2,50+9,50+2,50)*7,00=101,500 [B] "		126,700		-----
	Specifikace	"Celkové množství 203.000000=203,000 [C]" <ul style="list-style-type: none"> - zřízení steny - opotřebení štetovnic, případně jejich ošetřování, rezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zaberanění štetovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismu - lešení a podpurné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismu - beranící plošiny vc. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodí náklady na prám nebo lodi - tesnění steny, je-li nutné - kotvení steny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - zhotovení koutových štetovnic - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spoju, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - jakákoliv doprava a manipulace dílcu a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - veškeré druhy opracování povrchu, včetně úprav pod nátery a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základu a základních náteru a povlaku, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou prejmku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladu 				
25	23717A	ODSTRANĚNÍ ŠTETOVÝCH STEN Z KOVOVÝCH DÍLCU V PLOŠE	M2	329,700	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
	SOD	"203.000000 (23217A)=203,000 [A]"		203,000		-----
	ZBV: ZBV1			126,700		-----
	Specifikace	položka zahrnuje odstranění sten včetně odvozu a uložení na skládku				
26	27152	POLŠTÁRE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO frakce 32/63 položka bude čeprana pouze v případě nevyhovující základové spáry	M3	42,850	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "o1 42,85*0,50=21,425 [A] " "o2 42,85*0,50=21,425 [B] " "Celkové množství 42.850000=42,850 [C]"				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>				
27	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 C25/30-XC2,XF3	M3	72,600	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "o1 33,00*1,10=36,300 [A] " "o2 33,00*1,10=36,300 [B] " "Celkové množství 72.600000=72,600 [C]"				
	Specifikace	<i>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odskrúžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</i>				
28	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADU Z OCELI 10505, B500B	T	9,075	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "72.600000 (272324)*0,125=9,075 [A]"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i> dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stríhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvaru (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</i> - <i> veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</i> - <i> pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</i> - <i> zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</i> - <i> úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</i> - <i> ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</i> - <i> úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubu, kotevních prvku, závesných ok a doplňkových konstrukcí,</i> - <i> veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</i> - <i> vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivum bludných proudů, vyvedení do měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skřine se uvádějí položkami SD 74),</i> - <i> povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</i> - <i> separaci výztuže,</i> - <i> osazení měricích zařízení a úpravy pro ne,</i> - <i> osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</i> 				
77	R1 Cenová soustava ZBV: ZBV3	<p>MIKROPILOTY KOMPLET D DO 300MM NA POVRCHU OTSKP 2024</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i> kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot</i> - <i> dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek</i> - <i> včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.)</i> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i> vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).</i> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i> pod pojmem DN mikropilot se rozumí DN dířku</i> <p><i>Pozn. kalkulovaná položka, která obsahuje přiměřený zisk 5%, výrobní režii 5% a správní režii 5%.</i></p>	M	480,000 480,000	-----	----- -----
78	R2 Cenová soustava ZBV: ZBV3	<p>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 300MM OTSKP 2024</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i> přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</i> - <i> svislou dopravu zeminy z vrtu</i> - <i> vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku</i> - <i> případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</i> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i> x</i> 	M	192,000 192,000	-----	----- -----
79	R3 Cenová soustava	<p>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 300MM OTSKP 2024</p>	M	288,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: ZBV3	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p><i>Pozn. Kalkulovaná položka, která obsahuje přiměřený zisk 5%, výrobní režii 5%, a správní režii 5%</i></p>		288,000		-----
	Specifikace					
81	R4	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ - PRONÁJEM	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
	ZBV: ZBV6	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení stěny - opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky, a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zaberanění štětovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodí náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - zhotovení koutových štětovnic - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p><i>Pozn. VIZ příložená cenová nabídka za pronájem, ke které se přičítá přiměřený zisk 5%, výrobní režie 5% a správní režie 5%.</i></p>		1,000		-----
	Specifikace					
3 Svislé konstrukce						
29	333325	MOSTNÍ OPERY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	82,506	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava SOD	C30/37-XC4, XD3, XF4 povrchová úprava viz TZ Bez vazby na CS		115,506		-----
	ZBV: ZBV3	"o1 " "dřík 1,65*7,90*2,75=35,846 [B] " "závěrná zídka 0,50*7,90*1,05=4,148 [C] " "křídla 0,62*2,85*(4,90+5,10)=17,670 [D] " "bloky 2*0,60*0,60*0,20=0,144 [E] " "o2 " "dřík 1,65*7,90*2,85=37,150 [G] " "závěrná zídka 0,50*7,90*1,05=4,148 [H] " "křídla 0,62*2,85*(4,00+5,20)=16,256 [I] " "bloky 2*0,60*0,60*0,20=0,144 [J] " "Celkové množství 115.506000=115,506 [K]"		-33,000		-----
	Specifikace	- <i> dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> - <i> zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> - <i> užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - <i> zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - <i> bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskružovacích prostředků,</i> - <i> podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> - <i> vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> - <i> zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> - <i> úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> - <i> úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> - <i> ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> - <i> konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</i> - <i> nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</i> - <i> výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> - <i> opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> - <i> případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> - <i> úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i>				
30	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPER A KRÍDEL Z OCELI 10505, B500B včetně provaření výztuže	T	12,376	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
	SOD	"115.506000 (333325)*0,150=17,326 [A]"		17,326		-----
	ZBV: ZBV3			-4,950		-----
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, strihání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) 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, závesných 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 měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měricích zařízení a úpravy pro ne, - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 				
4 Vodorovné konstrukce						-----
31	422336.R	MOSTNÍ NOSNÉ TRÁM KONSTR Z PREDPJ BET DO C50/60	M3	100,460	-----	-----
	Cenová soustava	<p>C50/60-XC4, XD3, XF4 povrchová úprava viz TZ</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"nosná konstrukce "</p> <p>"deska s parapety 4,08*23,25=94,860 [B] "</p> <p>"příčnice 2*1,00*8,00*0,35=5,600 [C] "</p> <p>"Celkové množství 100.460000=100,460 [D]"</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
32	422365	<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>včetně provaření výztuže</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"100.460000 (422336)*0,225=22,604 [A]"</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) 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, závesných 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 měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skřine se uvádějí položkami SD 74. - povrchovou antikorozi úpravou výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ne, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 	T	22,604	-----	-----
33	422373	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ TRÁM KONSTR PREDP Z LAN PRO VNITR PREDPJ	T	2,417	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Genová soustava	včetně přesahů stupeň protikorozní ochrany PL2 (plastový kanálek) Bez vazby na CS "výkres č.7 2,417=2,417 [A]" <i>- dodání predpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení predpetí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení, - uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem, - osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu, - předepnutí výztuže vc. veškerého nutného predpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol, - zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vc. odvětrávacích a injektážních trubicek, čištění, utesnění a injektáž kanálku nebo trub včetně dodání injektážní hmoty dle projektu a obetonování kotev, - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, nebo zainjektování, - vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měricích skříní nebo míst., osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže,</i>				
	Specifikace					
80	42862 Genová soustava ZBV: ZBV4	MOSTNÍ LOŽISKA ELASTOMEROVÁ PRO ZATÍŽ DO 2,5MN OTSKP 2024 <i>Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podpěrné konstrukce - tmelení, těsnění a výplně spar - nastavení ložisek a odborná prohlídka - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce. Položka nezahrnuje: - x</i>	KUS	4,000 4,000	-----	----- -----
34	428721	KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 2,5MN, VŠESMERNÉ kalota v nerez provedení	KUS	0,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava SOD	Bez vazby na CS		1,000		-----
	ZBV: ZBV4	"1=1,000 [A]"		-1,000		-----
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti pruchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podperné konstrukce - tmelení, tesnění a výplně spar - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - primereným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce. 				
35	428722	KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 2,5MN, JEDNOSMERNÉ	KUS	0,000	-----	-----
	Cenová soustava SOD	kalota v nerez provedení Bez vazby na CS		2,000		-----
	ZBV: ZBV4	"2=2,000 [A]"		-2,000		-----
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti pruchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podperné konstrukce - tmelení, tesnění a výplně spar - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - primereným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce. 				
36	428723	KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 2,5MN, PEVNÉ	KUS	0,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<p>Cenová soustava</p> <p>SOD</p> <p>ZBV: ZBV4</p>	<p>kalota v nerez provedení</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"1=1,000 [A]"</p> <p><i>- výrobní dokumentaci</i></p> <p><i>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</i></p> <p><i>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</i></p> <p><i>- osazení ložisek podle predepsaného technologického predpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</i></p> <p><i>- nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry</i></p> <p><i>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</i></p> <p><i>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</i></p> <p><i>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti pruchodu bludných proudů</i></p> <p><i>- vyplnění kotevních otvorů</i></p> <p><i>- lešení a podperné konstrukce</i></p> <p><i>- tmelení, tesnění a výplně spar</i></p> <p><i>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</i></p> <p><i>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</i></p> <p><i>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</i></p> <p><i>- primereným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</i></p>		<p>1,000</p> <p>-1,000</p>		<p>-----</p> <p>-----</p>
37	<p>434125</p> <p>Cenová soustava</p>	<p>SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37</p> <p>C30/37-XC4, XD3, XF4</p> <p>do betonového lože C20/25n-XF3 tl.150mm</p> <p>včetně případné betonářské výztuže</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"o1 14*0,750*0,45*0,18=0,851 [A] "</p> <p>"o2 14*0,750*0,45*0,18=0,851 [B] "</p> <p>"Celkové množství 1.702000=1,702 [C]"</p> <p><i>- 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,</i></p> <p><i>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</i></p> <p><i>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</i></p> <p><i>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</i></p> <p><i>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</i></p> <p><i>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</i></p> <p><i>- očištění a ošetření úložných ploch,</i></p> <p><i>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</i></p> <p><i>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</i></p> <p><i>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</i></p> <p><i>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</i></p> <p><i>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</i></p>	M3	1,702	-----	-----
	<p>Specifikace</p>					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	451311	<p>PODKL A VÝPLN VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 C8/10n-X0</p> <p>Cenová soustava Bez vazby na CS "pod drenáž " "o1 0,30*2,05*6,50=3,998 [B] " "o2 0,30*2,05*6,50=3,998 [C] " "Celkové množství 7.996000=7,996 [D]"</p> <p>Specifikace - dodání <i>cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> - <i>zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> - <i>užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - <i>zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - <i>bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků,</i> - <i>podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> - <i>vytvoreni kotevnick cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> - <i>zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> - <i>úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> - <i>úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> - <i>ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> - <i>konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevnick prvku a doplňkových konstrukcí,</i> - <i>nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</i> - <i>výpln, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> - <i>opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,</i> - <i>případně zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> - <i>úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i></p>	M3	7,996	-----	-----
39	451312	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15-X0</p> <p>Cenová soustava Bez vazby na CS "o1 37,900*0,15=5,685 [A] " "o2 37,900*0,15=5,685 [B] " "Celkové množství 11.370000=11,370 [C]"</p>	M3	11,370	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého 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 odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplně, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
40	45157 Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO ŠP 0/16 Bez vazby na CS "ochrana fólie " "o1 3,00*0,30*6,50=5,850 [B] " "o2 3,00*0,30*6,50=5,850 [C] " "Celkové množství 11.700000=11,700 [D]"</p>	M3	11,700	-----	-----
	Specifikace	<p>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
41	465512 Cenová soustava	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen 200mm betonové lože C20/25n-XF3 150mm Bez vazby na CS</p>	M3	27,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"o1 " "vlevo 2,200+1,800*1,2=4,360 [B] " "pod mostem 0,65*9,10=5,915 [C] " "vpravo 3,300=3,300 [D] " "o2 " "vlevo 3,800=3,800 [F] " "pod mostem 0,65*9,10=5,915 [G] " "vpravo 1,800+1,800*1,20=3,960 [H] " "Celkové množství 27.250000=27,250 [I]" položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne 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, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
5 Komunikace -----						
42	56330 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD 0/63 GE Bez vazby na CS "rozšíření o1 1,50*27,50*0,30=12,375 [A] " "přechodová oblast " "o1 7,250*6,50*0,30=14,138 [C] " "o2 7,250*6,50*0,30=14,138 [D] " "Celkové množství 40.651000=40,651 [E]" - 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	M3	40,651	-----	-----
	Specifikace					
43	56960 Cenová soustava	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Bez vazby na CS "o1 2*29,00*1,00*0,15=8,700 [A] " "o2 2*18,00*1,00*0,15=5,400 [B] " "Celkové množství 14.100000=14,100 [C]"	M3	14,100	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátery 				
44	572123	<p>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>C 50 B 5 0,70kg/m2</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"rozšíření o1 1,30*27,50=35,750 [A] "</p> <p>"přechodová oblast "</p> <p>"o1 7,250*6,50=47,125 [C] "</p> <p>"o2 7,250*6,50=47,125 [D] "</p> <p>"Celkové množství 130.000000=130,000 [E]"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	130,000	-----	-----
45	572213	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>C 60 B5 0,30kg/m2</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"rozšíření o1 1,25*27,50=34,375 [A] "</p> <p>"přechodová oblast "</p> <p>"o1 7,250*6,50=47,125 [C] "</p> <p>"o2 7,250*6,50=47,125 [D] "</p> <p>"Celkové množství 128.625000=128,625 [E]"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	128,625	-----	-----
46	574A01	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"ochranná vrstva 23,25*(6,50-2*0,15)*0,04=5,766 [A] "</p> <p>"odvodňovací proužek 23,25*0,50*0,035=0,407 [B] "</p> <p>"Celkové množství 6.173000=6,173 [C]"</p>	M3	6,173	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
47	574a03 Cenová soustava	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 50/70</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"rozšíření o1 1,25*27,50*0,04=1,375 [A] "</p> <p>"přechodová oblast "</p> <p>"o1 7,250*6,50*0,04=1,885 [C] "</p> <p>"o2 7,250*6,50*0,04=1,885 [D] "</p> <p>"frézování "</p> <p>"o1 27,50*4,80*0,04=5,280 [F] "</p> <p>"o2 23,00*6,00*0,04=5,520 [G] "</p> <p>"most 23,25*6,50*0,04=6,045 [H] "</p> <p>"Celkové množství 21.990000=21,990 [I]"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M3	21,990	-----	-----
48	574C06 Cenová soustava	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S 50/70</p> <p>Bez vazby na CS</p>	M3	19,804	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"rozšíření o1 1,25*27,50*0,07=2,406 [A] " "přechodová oblast " "o1 7,250*6,50*0,07=3,299 [C] " "o2 7,250*6,50*0,07=3,299 [D] " "frézování " "o1 27,50*4,80*0,04=5,280 [F] " "o2 23,00*6,00*0,04=5,520 [G] " "Celkové množství 19.804000=19,804 [H]" - <i> dodání směsi v požadované kvalitě</i> - <i> očištění podkladu</i> - <i> uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i> zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</i> - <i> úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i> - <i> nezahrnuje postřiky, nátěry</i> - <i> nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>				
49	57621.1	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 předobalené drcené kamenivo frakce 4/8 4,0kg/m2 Bez vazby na CS "rozšíření o1 1,25*27,50=34,375 [A] " "přechodová oblast " "o1 7,250*6,50=47,125 [C] " "o2 7,250*6,50=47,125 [D] " "frézování " "o1 27,50*4,80=132,000 [F] " "o2 23,00*6,00=138,000 [G] " "most 23,25*6,50=151,125 [H] " "Celkové množství 549.750000=549,750 [I]" - <i> dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> - <i> posyp předepsaným množstvím</i>	M2	549,750	-----	-----
50	57621.2	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 předobalené drcené kamenivo frakce 2/4 1,5kg/m2 Bez vazby na CS	M2	538,125	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"rozšíření o1 1,25*27,50=34,375 [A] " "přechodová oblast " "o1 7,250*6,50=47,125 [C] " "o2 7,250*6,50=47,125 [D] " "frézování " "o1 27,50*4,80=132,000 [F] " "o2 23,00*6,00=138,000 [G] " "most 23,25*(6,50-0,50)=139,500 [H] " "Celkové množství 538.125000=538,125 [I]" <i>- dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti</i> <i>- posyp predepsaným množstvím</i>				
7 Přidružená stavební výroba -----						
51	711112 Cenová soustava	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY Bez vazby na CS "rub opěr " "o1 (1,00+6,50+1,00)*2,10=17,850 [B] " "o2 (1,00+6,50+1,00)*2,20=18,700 [C] " "překrytí spár u základu " "o1 (2,80+6,50+2,80+0,50+4,50+7,90+4,50+0,50)*0,50=15,000 [E] " "o2 (2,80+6,50+2,80+0,50+4,50+7,90+4,50+0,50)*0,50=15,000 [F] " "překrytí spár na křídle " "o1 2*(1,80+0,50+3,40)*0,50=5,700 [H] " "o2 2*(1,80+0,50+3,40)*0,50=5,700 [I] " "Celkové množství 77.950000=77,950 [J]" <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání predepsaného izolačního materiálu</i> <i>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</i> <i>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně kompleť. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</i> <i>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spoju</i> <i>- úprava u okraju, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, neizolovaných míst a pod.</i> <i>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</i> <i>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</i> <i>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</i> <i>- provedení požadovaných zkoušek</i> <i>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii</i>	M2	77,950	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
52	711117	<p>IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ</p> <p>geomembrána s minimální tloušťkou 1 mm</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"přechodová oblast "</p> <p>"o1 4,60*6,50=29,900 [B] "</p> <p>"o2 4,60*6,50=29,900 [C] "</p> <p>"Celkové množství 59.800000=59,800 [D]"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání predepsaného 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 spoju - úprava u okraju, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, 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 - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii 	M2	59,800	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
53	711412	<p>IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY</p> <p>s polyesterovým rounem</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"horní povrch nk 24,30*6,70=162,810 [A]"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání predepsaného 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 spoju - úprava u okraju, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, 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 - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton <p><i>v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)</i></p>	M2	162,810	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
54	78385	NÁTERY BETON KONSTR TYP S6 (OS-DII)	M2	99,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "vnitřní část parapetů 2*1,65*30,00=99,000 [A]"				
	Specifikace	- položka zahrnuje kompletní povlaky (i ruznobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
8 Potrubí						
55	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM HDPE, tloušťka stěny min 11mm včetně T kusu	M	3,800	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "o1 1,90=1,900 [A] " "o2 1,90=1,900 [B] " "Celkové množství 3.800000=3,800 [C]"				
	Specifikace	<i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chránických - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
56	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEROVANÝCH	M	13,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "o1 6,50=6,500 [A] " "o2 6,50=6,500 [B] " "Celkové množství 13.000000=13,000 [C]"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody 				
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
57	9113B1 Cenová soustava	<p>SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEN ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>včetně přechodového kusu na betonové svodidlo</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"o1 24,00+24,00=48,000 [A] "</p> <p>"o2 20,00+20,00=40,000 [B] "</p> <p>"Celkové množství 88.000000=88,000 [C]"</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupku zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní záver - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <p>nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	88,000	-----	-----
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní záver - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření 				
58	914122 Cenová soustava	<p>DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PREMÍSTENÍM</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"značky EVZ 2=2,000 [A]"</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <p>nezahrnuje dodávku značky</p>	KUS	2,000	-----	-----
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - nutnou opravu poškozených částí 				
59	914921	<p>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>požink</p> <p>včetně plastové zátky</p>	KUS	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "pro evidenční čísla mostu 2=2,000 [A]"				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
60	914A21	EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ RA1	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "2=2,000 [A]"				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
61	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	4,500	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "v4 2*9,00*0,25=4,500 [A]"				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
62	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,000	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				
	SOD	"2*9,00*0,25=4,500 [A]"		4,500		-----
	ZBV: ZBV7			-4,500		-----
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
63	917223	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍR 100MM C35/45-XC4, XD3, XF4	M	60,700	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"o1 " "vlevo 4,50+4,00*1,20+1,00=10,300 [B] " "pod mostem 9,30=9,300 [C] " "vpravo 1,20+3,20+4,00*1,20+1,00+1,10=11,300 [D] " "o2 " "vlevo 4,50+4,00*1,20+1,00=10,300 [F] " "pod mostem 9,30=9,300 [G] " "vpravo 1,20+3,20+4,00*1,20+1,00=10,200 [H] " "Celkové množství 60.700000=60,700 [I]" <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.				
64	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM C35/45-XC4, XD3, XF4 Bez vazby na CS "o1 2*3,00=6,000 [A] " "o2 2*3,00=6,000 [B] " "Celkové množství 12.000000=12,000 [C]" <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	12,000	-----	-----
65	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM dilatační spára Bez vazby na CS	M	192,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"na mostě " "podél LA 2*23,25=46,500 [B] " "podél obrusu 2*23,25=46,500 [C] " "podél proužku 23,25=23,250 [D] " "podél křídel a obrubníku " "o1 2*6,40=12,800 [F] " "o2 2*6,40=12,800 [G] " "podel MZ " "o1 4*6,50=26,000 [I] " "o2 2*6,50=13,000 [J] " "zaříznutí nového asfaltu na začítku a konci úpravy " "o1 5,75=5,750 [L] " "o2 6,00=6,000 [M] " "Celkové množství 192.600000=192,600 [N]" <i>Specifikace</i> položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
66	931326.1	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 15×40mm typ N1 Cenová soustava Bez vazby na CS "podel MZ " "o1 6,50=6,500 [B] " "o2 2*6,50=13,000 [C] " "zaříznutí nového asfaltu na začítku a konci úpravy " "o1 5,75=5,750 [E] " "o2 6,00=6,000 [F] " "Celkové množství 31.250000=31,250 [G]" <i>Specifikace</i> položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	31,250	-----	-----
67	931326.2	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 15×40mm typ N2 Cenová soustava Bez vazby na CS	M	141,850	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"na mostě " "podél LA 2*23,25=46,500 [B] " "podél obrusu 2*23,25=46,500 [C] " "podél proužku 23,25=23,250 [D] " "podél křídél a obrubníku " "o1 2*6,40=12,800 [F] " "o2 2*6,40=12,800 [G] " "Celkové množství 141.850000=141,850 [H]" <i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</i>				
68	93140 Cenová soustava	MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ přechod mostní izolace a vozovky krycí plech tvaru T šířky 200mm včetně těsnící zálivky EMZ Bez vazby na CS "o1 8,00=8,000 [A]" - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení - zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.) - ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	M	8,000	-----	-----
69	93152 Cenová soustava	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM s jednoduchým těsněním spáry Bez vazby na CS "o2 8,00=8,000 [A]"	M	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentace (vc. technologického předpisu) - dodání kompletního díl. zařízení vc. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - rezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu náteru po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a tesnicího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení - zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku a podél vozovek, na chodnicích, na rímách, napojení izolací a pod.) - ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vycištění, osaz. krytek šroubu, tmelení, tesnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována 				
70	935212 Cenová soustava Specifikace	<p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM do betonového lože C20/25n-XF3 Bez vazby na CS "skluz u o1 2,50*1,2=3,000 [A]" položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 	M	3,000	-----	-----
71	93620.R Cenová soustava	<p>VSAKOVACÍ JÍMKA vsakovací jímka skruž DN 1000, výška 500mm výplň ze štěrku F32/63 na výšku 1000mm včetně zemních prací Bez vazby na CS "1=1,000 [A]"</p>	KS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 dílce, ošetření a ochrana dílce, - u dílce železobetonových a predpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílce, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod., - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílce, - 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 dílce a pod.). 				
72	93640.R	DROBNÉ DOPLNK KONSTR KAMENNÉ (ČEDIČOVÁ TVAROVKA) včetně osazení do MC Bez vazby na CS "o1 1=1,000 [A] " "o2 1=1,000 [B] " "Celkové množství 2.000000=2,000 [C]" <i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.</i>	KS	2,000	-----	-----
	Specifikace					
73	936501	DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ NEREZ 1.4404 nebo 1.4571 Bez vazby na CS "překrytí spáry " "o1 2*1,50*0,30*0,003*7850=21,195 [B] " "o2 2*1,50*0,30*0,003*7850=21,195 [C] " "Celkové množství 42.390000=42,390 [D]"	KG	42,390	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravku a prostředku pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podper. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otlaceniny a pod.) - všechny druhy ocelového kotvení - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpurné konstrukce nebo do země - výplň kotevních otvorů (příp. podliti patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - předepsanou protikorozi ochranu a nátery konstrukcí - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů 				
74	936541 Cenová soustava	<p>MOSTNÍ ODVODNOVACÍ TRUBKA (POVRCHU IZOLACE) Z NEREZ OCELI</p> <p>1.4404 nebo 1.4571</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"7+4=11,000 [A]"</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a tesnicího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovace do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, závlivky, které nejsou součástí jiných konstr., vycištění, tmelení, tesnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovace znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována 	KUS	11,000	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [201] - Most ev.č. 3262-3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
75	R923211	<p>MĚŘIČSKÁ ZNAČKA</p> <p>předpoklad 10 ks viz TZ</p> <p>osazení a umístění značek v souladu ČSN ISO 4463-2 a s Metodickým pokynem pro sledování výškového přetvoření mostu</p> <p>Cenová soustava Bez vazby na CS</p> <p>"10 ks"</p> <p>1. Položka obsahuje: – vyvrtání otvoru požadovaného průměru – dodávku a montáž měřičské značky – veškerý pomocný materiál a nářadí – prvotní měření – vyhotovení příslušné dokumentace - předání správci komunikace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	10,000	-----	-----
76	R93631	<p>LETOPOČET VÝSTAVBY - VLYS DO BETONU</p> <p>Cenová soustava Bez vazby na CS</p> <p>"2 ks"</p> <p>Specifikace Dodávka formy, osazení do bednění, ošetření separačním prostředkem, odbednění, začištění, příp. vyspravení sanační maltou</p>	KUS	2,000	-----	-----

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Most ev. č. 3262-3 Skřivany

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	10 160 000,00 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 4 378,05 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 4	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 4 378,05 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	4 378,05 Kč bez DPH		
a) <i>(Změna Zzs) < (limit nadlimitní VZ)</i>	4 378 Kč < 135 348 000 Kč		
b) <i>(Změna Zzs / Smluvní cena) < 15 %</i>	0,04 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	10 160 000,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 433 314,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 433 314,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	10 160 000,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 141 099,89 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 3 330 381,60 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 857 806,70 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		

Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 3 471 481,49 Kč bez DPH	
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 857 806,70 Kč bez DPH	
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		10 160 000,00 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 433 314,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 3 471 481,49 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 857 806,70 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		3 046 988,79 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	29,99 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	3
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 0,00 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 4 378,05 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	-4 378,05 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	10 160 000,00 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	10 734 413,89 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	13 206 988,79 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	13 202 610,74 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	13 202 610,74 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: