

Soupis objektů s DPH

Stavba: 3291-25-3 - MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

Varianta: ZŘ - Základní řešení

		Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
Objekt	Název	OC	DPH	OC + DPH
SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY				
[SO 000]	VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY			-----
SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003				
[SO 001]	DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003			-----
SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ				
[SO 182]	DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ			-----
SO 201 MOST EV. Č. 314-003				
[SO 201]	MOST EV. Č. 314-003			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)**Objekt:** SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**Rozpočet:** SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY**Objednavatel:** Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** MDS Projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730	1	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
			Soubor činnosti nutných k opětovnému vytyčení a fyzické identifikaci (dle potřeby) všech inženýrských sítí v lokalitě včetně provedení nutného počtu kopaných sond za účelem fyzické identifikace v terénu. Položka společná pro celou stavbu. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x				
2	02730	2	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
			Položka společná pro celou stavbu. "Příplatek za stížené podmínky realizace prací v blízkosti a v ochranném pásmu nadzemního vedení VN, v ochranném pásmu sdělovacích vedení podzemních. Soubor všech nutných prací (včetně pomocných prací, zařízení, mechanizačních prostředků, konstrukcí apod.) nutných pro zajištění spolehlivé ochrany stávajících vedení i.s. nadzemních i podzemních po celou dobu výstavby." Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x				
3	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	KPL	1,000		
			Položka společná pro celou stavbu. Dodatečný geotechnický průzkum na stavbě při realizaci prací na založení objektu dle TKP, ČSN a PD - včetně vyhodnocení, zápisů, doporučení, zpráv apod. Práce geotechnika na stavbě po obnažení základové spáry SO 201 před provedením prací na založení nového mostního objektu ev. č. 314-003 včetně nových mostních křídel. Součástí položky i práce geologa související s realizací zajištění stavebních jám (kotvené záporové pažení) po celou dobu výstavby. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x				
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Položka společná pro celou stavbu. Soubor geodetických prací zhotovitele nutných pro vypracování DSPS (SO 201). 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x Způsob stanovení: - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000		
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Položka společná pro celou stavbu Cena za zpracování DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) SO 201 Předání investorovi 4x tisk + 1x v otevřené elektronické podobě. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
6	02945	1	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Položka společná pro celou stavbu Zpracování geometrického plánu stavby potvrzeného katastrálním úřadem - komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem Položka nezahrnuje: - x				
7	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Položka společná pro celou stavbu Zpracování podrobné fotodokumentace po jednotlivých stavebních objektech včetně časového určení vč.popisu a komentářů - kompletace 4x tisk + 1x CD l=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
8	02947	1	OSTAT POŽADAVKY - HAVARIJNÍ PLÁN - AKTUALIZACE komplet l=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02948	1	OSTAT POŽADAVKY - POVODŇOVÝ PLÁN - AKTUALIZACE komplet l=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Položka společná pro celou akci.</p> <p>Zdokumentování (pasportizace) stávajícího stavu konstrukcí, objektů, pozemků, komunikací, sítí, zeleně apod., které budou stavbou dotčeny vč. fotodokumentace, projednání a odsouhlasení dotčenými osobami, správci, vlastníky.</p> <p>Provedení souboru prací PŘED započítím stavebních prací vč. vypracování zprávy vč. projednání a odsouhlasení.</p> <p>Provedení souboru prací v PRŮBĚHU výstavby akce - minimálně 1x/měsíc vč. vypracování zprávy vč. projednání a odsouhlasení.</p> <p>Provedení souboru prací PO dokončení stavebních prací vč. vypracování zprávy vč. projednání a odsouhlasení.</p> <p>Závěrečné vyhodnocení stavu ploch, objektů apod., návrh nápravných opatření, závěrečná zpráva jako podklad pro nápravná opatření řešení mimo tuto akci (v rámci samostatné akce mimo tuto PD).</p> <p>l=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x				
11	02990		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Položka společná pro celou akci.</p> <p>Dle grafického manuálu zadavatele v požadovaném rozsahu - Komplet l=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem- veškeré nosné a upevňovací konstrukce- základové konstrukce včetně nutných zemních prací- demontáž a odvoz po skončení platnosti- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x	KPL	1,000		
12	03100		<p>ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ</p> <p>Položka společná pro celou akci.</p> <p>Zahrnuje povolené náklady na pořízení/pronájem/provozování/udržování/likvidaci zařízení staveniště.</p> <p>Komplet l=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p>	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 000 VŠEOBECNÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
			Položka nezahrnuje:				
			- x				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)**Objekt:** SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003**Rozpočet:** SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003**Objednavatel:** Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** MDS Projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014121	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Poplatky za uložení stavebních sutí a kamene na trvalou skládku. položka 96613 - 117,02=117,020 [A] položka 96615 - 3,78=3,780 [B] položka 96616 - 28,82=28,820 [C] Celkem: A+B+C=149,620 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	149,620		
2	014121	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Poplatky za uložení vozovkových vrstev s obsahem asfaltu (dle průřezu vozovky na výskyt PAU veškerý materiál zařazen do kategorie ZAS-T1 dle vyhlášky č. 283/2023 Sb.). celkem - položka 11333 - 4,03=4,030 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	4,030		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Poplatky za uložení materiálů s obsahem asfaltů na trvalou skládku. celkem - položka 97817 (předpoklad 10kg/m2) - 0,01*53,0=0,530 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	T	0,530		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování PD bouracích prací - RDS SO 001 (4x tisk; 1x CD) - komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Skryté rozměry odhadovány. Položka vč. uložení na skládku. Odstranění ochranné vrstvy izolace na mostě (předpoklad) - celkem 5,0*8,05*0,1=4,025 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,025		
1			Zemní práce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
6	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Odkup zhotovitelem za cenu šrotu. Mostní zábradlí s vodorovnou výplní na mostě - celkem 11,5+11,5=23,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení	M	23,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- jeho odvoz na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
7	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Spodní stavba mostu z kamenného zdiva. Zakryté rozměry konstrukcí odhadovány. Předpoklad - Vyzískaný materiál nevhodný pro zpětné užití, vše na trvalou skládku. Základové pasy opěry OP1+OP2 - celkem $(2,0*1,0)*(5,5+2,0+2,2)+(2,0*1,0)*(5,5+2,1+2,2)=39,000$ [A] Dříky OP1+OP2 vč. křídel - celkem $(1,0*3,5*5,5+1,0*4,7*(2,0+2,2))+(1,0*3,5*5,5+1,0*4,6*(2,1+2,2))=78,020$ [B] Celkem: A+B=117,020 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	117,020		
8	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Zakryté rozměry konstrukcí odhadovány. Faktura bude provedena dle skutečnosti. Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Vyrovnávací a spádová vrstva na mostě (předpoklad) - celkem $0,1*8,05*4,7=3,784$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	3,784		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	96616		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU</div> <div>Zakryté rozměry konstrukcí odhadovány. Kompletní manipulace vč. uložení bez poplatku za uložení. Čerpání položky jen se souhlasem TDI. Úložné prahy OP1+OP2 - celkem 0,15*(5,5+5,5)*1,0=1,650 [A] L - Žb. římsy mostě a křídlech - celkem 0,4*0,5*12,2=2,440 [B] P - Žb. římsy mostě a křídlech - celkem 0,4*0,5*12,2=2,440 [C] Vodorovná část n.k. (deska+trámy) - celkem 0,4*5,55*8,05+4*0,4*0,25*6,05+4*0,3*0,3*5,55=22,289 [D] Celkem: A+B+C+D=28,819 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M3	28,819		
10	97817		<div>ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE</div> <div>Fakturace bude prováděna dle skutečnosti až po potvrzení a odsouhlasení TDI či objednatelem. Rub spodní stavby + křidel - celkem 1,5*(2,0+2,2)+1,5*(2,1+2,2)=12,750 [A] Povrch n.k. - celkem r.š. 8,05*5,0=40,250 [B] Celkem: A+B=53,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M2	53,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 001 DEMOLICE MOSTU EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)**Objekt:** SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ**Rozpočet:** SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ**Objednavatel:** Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** MDS Projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku. celkem položka 12373.1 - +130,50=130,500 [A] celkem položka 12373.2 - +371,12=371,120 [B] celkem položka 17110 - -130,50 = 130,500 [C] celkem položka 17411 - -(64,0+73,6)= 137,600 [D] Celkem: A+B+C+D=233,520 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	233,520		
2	014121	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Všechny dílčí součásti položky včetně dopravy na skládku! Poplatky za uložení vozovkových vrstev s obsahem asfaltu (dle průzkumu vozovky na výskyt PAU veškerý materiál zaříděn do kategorie ZAS-T1 dle vyhlášky č. 283/2023 Sb.). celkem - položka 11343 - +3,96=3,960 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	3,960		
3	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Provedení, vymezení, vyznačení a zabezpečení prostoru pro pohyb chodců v prostoru staveniště (veškeré náklady na dočasné konstrukce, dočasné úpravy a regulaci peších v prostoru staveniště a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi). Komplet - 1x Opětovné projednání DIO s dotčenými orgány, vlastníky, PČR DI, Odborem dopravy apod. Získání stanovení o DIO. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením nebo zajištěním objížděky a přístupové cesty	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x				
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Dočasná úprava systému DIO v prostoru staveniště po dobu montáže + demontáže mostního provizoria. Položka včetně projednání a ostatních pomocných prací. Komplet 1+1=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Položka nezahrnuje: - x	KPL	2,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Soubor všech nutných opatření pro zajištění inženýrských sítí (ochrana proti poškození apod.) v prostoru staveniště po dobu montáže a demontáže mostního provizoria. Položka zahrnuje realizaci prací ve stísněných prostorových podmínkách a ve stísněných podmínkách v ochranném pásmu nadzemního vedení VN. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
6	027411	1	PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ Komplet vč. konzol provizorní lávky pro pěší - Nutné zemní práce, spodní stavba provizorního mostu, vodorovná nosná konstrukce, nutné terénní úpravy, plynulé napojení na stávající terén apod. Montáž provizorní nosné konstrukce do stanovené polohy technologií vysouvání z prostoru předmostí OP2 z důvodu přítomnosti nadzemního vedení VN a ochranného pásma nadzemního vedení VN. Montáž provizorního mostu technologií vysouvání (směrem z předmostí opěry OP2) - komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s montáží provizorního mostu Položka nezahrnuje:	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- x				
7	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ	KPLMĚŠÍ C	5,000		
			Nájem po dobu výstavby SO 201 - celkem 5=5,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - náklady na pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x				
8	027413	1	PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			Komplet demontáž - Nutné zemní práce, spodní stavba provizorního mostu, vodorovná nosná konstrukce, nutné terénní úpravy, plynulé napojení na stávající terén apod. Demontáž provizorní nosné konstrukce technologií vysouvání směrem do prosatoru předmostí OP2 z důvodu přítomnosti nadzemního vedení VN a ochranného pásma nadzemního vedení VN. Uvedení dotčeného území do původního či do předem dohodnutého stavu. Demontáž provizorního mostu technologií vysouvání (směrem do předmostí opěry OP2) - komplet 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s demontáží provizorního mostu Položka nezahrnuje: - x				
9	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
			Vypracování RDS SO 182 (4x tisk; 1x CD) - komplet 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x				
10	02953	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Komplet - 1.HMP dle ČSN 73 6221 před uvedením provizorní lávky do provozu vč. provádění pravidelných běžných prohlídek a včetně případných hlavních či mimořádných prohlídek po celou dobu užívání provizorního mostu a to osobou odborně způsobilou. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu Položka nezahrnuje: - x				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
11	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU Vybourání/odstranění AB-výplní spár mezi silničními panely provizorní vozovky na předmostí OP1+OP2 (vrstva ACO+ACP I.0,15m). Předmostí OP1 - celkem 0,10*144*0,15=2,160 [A] Předmostí OP2 - celkem 0,10*120*0,15=1,800 [B] Celkem: A+B=3,960 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	3,960		
12	11346		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL Včetně veškeré manipulace a uložení na skládku zhotovitele, očištění a příprava pro další využití. Předmostí OP1 - celkem 144*0,15=21,600 [B] Předmostí OP2 - celkem 120*0,15=18,000 [A] Celkem: B+A=39,600 [C]	M3	39,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	0,000		
			Veškeré skrývky ornice a humózní vrstvy budou provedeny v rámci SO 201. 0=0,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu Položka nezahrnuje: - uložení na trvalou skládku				
14	12373	1	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	130,500		
			Odkop zemního tělesa a příprava figur pro provedení podkladní vrstvy pro uložení prefá spodní stavby a křídel na obou předmostích mostního provizoria. Plochy dle grafického systému AutoCad. Předmostí OP1 - celkem 1,5*15,0+1,0*(4*3,0+3*3,0)+0,5*7,5*5,0=62,250 [A] Předmostí OP2 - celkem 1,5*13,0+1,0*(7*3,0+3*3,0)+0,5*7,5*5,0=68,250 [B] Celkem: A+B=130,500 [C]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
15	12373	2	<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</div> <div>"Kompletní odstranění tělesa provizorní komunikace na předmostích mostního provizoria.</div> <div>Obnova území do původního (počátečního) stavu."</div> <div>Odstranění nezpevněné krajnice z R-mat provizorní komunikace - celkem 0,5*0,15*(16,5+21,5+12,0+30,5)=6,038 [G]</div> <div>Odstranění podkladní štěrkové vrstvy pod panelovým krytem - celkem 0,25*(144+120)=66,000 [F]</div> <div>Odstranění zásypu prefabrikátů na předmostí OP1+OP2- celkem (2,70*1,70*1,00)*(4+4)+(2,70*1,70*1,00)*(3+7)=82,620 [E]</div> <div>Odstranění podkladních polštářů pod spodní stavbou OP1+OP2+křídly na předmostích - celkem (0,5*3,5*7,0+0,3*(4+4)*(3,0*3))+(0,5*3,5*7,0+0,3*(7+3)*(3,0*3))=73,100 [D]</div> <div>Obsyp drenážního potrubí umístěného na dně zasypaného silničního příkopu na předmostí OP1 - celkem ((5,0+4*3,0+4*3,0)+(5,0+7*3,0+3*3,0))*(0,3*0,3)=5,760 [C]</div> <div>Výkop (zrušení) přechodové oblasti na předmostí OP1 - celkem 3,2*1,0*(12,0+2,0+6,0)=64,000 [B]</div> <div>Výkop (zrušení) přechodové oblasti na předmostí OP2 - celkem 3,2*1,0*(2+18+3)=73,600 [A]</div> <div>Celkem: G+F+E+D+C+B+A=371,118 [H]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div>	M3	371,118		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepidlo</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
16	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>Vytěžení zeminy ze zemníku dočasné skládky.</div> <div>Pro položku 17110 - celkem 130,50=130,500 [A]</div> <div>Položka 12373.1 pro položku 17411 - celkem 62,25+68,25=130,500 [B]</div> <div>Celkem: A+B=261,000 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div>	M3	261,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku</div>				
17	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	130,500		
			<div>Zpětný zásyp zemního tělesa a figur na před mostích provizoria po odstranění podkladních vrstev, prefa spodní stavby a křídel na obou předmostích mostního provizoria. Plochy dle grafického systému AutoCad. Obnova stavu dle původního stavu. Předmostí OP1 - celkem 1,5*15,0+1,0*(4*3,0+3*3,0)+0,5*7,5*5,0=62,250 [A] Předmostí OP2 - celkem 1,5*13,0+1,0*(7*3,0+3*3,0)+0,5*7,5*5,0=68,250 [B] Celkem: A+B=130,500 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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</div>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>				
18	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>Príspevek položky 12373.1 - celkem 130,50=130,500 [A]</div> <div>Príspevek položky 12373.2 - celkem 371,12=371,120 [B]</div> <div>Celkem: A+B=501,620 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	501,620		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x				
19	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zemní krajnice provizorní komunikace - celkem $1,0*0,25*((16,5+21,5)+(12,0+30,5))=20,125$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 - svahování, hutnění a 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.) Položka nezahrnuje: - x	M3	20,125		
20	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Předpoklad využití materiálu z položky 12373.1 + doplnění nedostatku kubatury - $137,60-130,50=7,100$ [A] Zásyp na rubu spodní stavby provizoria - těleso provizorní komunikace (předmostí OP1) - celkem $3,2*1,0*(12,0+2,0+6,0)=64,000$ [B] Zásyp na rubu spodní stavby provizoria - těleso provizorní komunikace (předmostí OP2) - celkem $3,2*1,0*(2+18+3)=73,600$ [C] Celkem: $A+B+C=144,700$ [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu	M3	144,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>				
21	17581		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Drenážní obsyp drenážního potrubí na rubu provizorní spodní stavby. Kamenivo úzké frakce 8-16, 11-22, 16/32 apod. Obsyp po obvodu zajištěn separační geotextilií položka 289971.</div> <div>Celkem $((5,0+4*3,0+4*3,0)+(5,0+7*3,0+3*3,0))*(0,3*0,3)=5,760$ [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div>	M3	5,760		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div> <div>Způsob měření:</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
22	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>Podklad pod provizorní vozovku - celkem $1,25 \cdot (144 + 120) = 330,000$ [D]</div> <div>Pod prefá křídlo u OP1 - celkem $1,2 \cdot ((4 + 4) \cdot 3 \cdot 2 + (3 + 3) \cdot 3 \cdot 1) = 79,200$ [A]</div> <div>Pod prefá křídlo u OP2 - celkem $1,2 \cdot ((3 + 7) \cdot 3 \cdot 2 + (3 + 3) \cdot 3 \cdot 1) = 93,600$ [B]</div> <div>Celkem: $D + A + B = 502,800$ [E]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>	M2	502,800		
23	18223		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M</div> <div>Veškeré rozprostření ornice a humózní vrstvy bude provedeno v rámci SO 201.</div> <div>$0 = 0,000$ [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</div> <div>- rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>	M2	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
2	Základy						
24	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM	M	64,000		
			Zřízení + odstranění + manipulace + uložení na trvalou skládku - Rubová drenáž spodní stavby a křídel vč. vyústění do koryta v.t. Celkem (5,0+4*3,0+4*3,0)+(5,0+7*3,0+3*3,0)=64,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - platí pro kompletní konstrukce trativodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy Položka nezahrnuje: - opláštění z geotextilie, fólie				
25	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	73,100		
			Podkladní vrstva pod opěrou OP1 a křídly - celkem 0,5*3,5*7,0+0,3*(4+4)*(3,0*3)=33,850 [B] Podkladní vrstva pod opěrou OP2 a křídly - celkem 0,5*3,5*7,0+0,3*(7+3)*(3,0*3)=39,250 [A] Celkem: B+A=73,100 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

Objekt:

SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Rozpočet:

SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	28997C	1	<div>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 300G/M2</div> <div>Komplet - zřízení, odstranění, manipulace, uložení a poplatku za uložení na trvalou skládku.</div> <div>Separční geotextilie (min. 300g/m2) pod provozorní vozovkou na předmostí OP1+OP2 - celkem 180+180=360,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodávku předepsané geotextilie</div><div>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</div><div>- přichycení k podkladu, případně zatížení</div><div>- úpravy spojů a zajištění okrajů</div><div>- úpravy pro odvodnění</div><div>- nutné přesahy</div><div>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div></div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div><div>- x</div></div> <div>Způsob měření:</div> <div><div>- přesahy se nezapočítávají do výměry</div></div>	M2	360,000		
2	Základy						

3	Svislé konstrukce						
27	33312	1	<div>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON</div> <div>Komplet - manipulace, zřízení, provozování, opotřebení, nájem, uložení na skládku zhotovitele.</div> <div>Jednotková cena snižena na 45% z důvodu předpokládu použitelnosti prefabrikátů k dalšímu užití.</div> <div>Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP1 (rámové prefabrikáty) - celkem (4+4)*(2*3+2*2)*0,20*1,0=16,000 [A]</div> <div>Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP1 (panelové rovnaniny) - celkem (4*3+2*2+4*3+3*3)*(3*1*0,15)=16,650 [B]</div> <div>Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP2 (rámové prefabrikáty) - celkem (7+3)*(2*3+2*2)*0,20*1,0=20,000 [C]</div> <div>Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP2 (panelové rovnaniny) - celkem (7*3+2*3+3*3)*(3*1*0,15)=16,200 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=68,850 [E]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div><div>- 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,</div></div>	M3	68,850		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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 výpomoc 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.). Položka nezahrnuje: - x</div>				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
28	45852		<div>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Výplň prefabrikátů na předmostí OP1 - celkem $(2,70*1,70*1,00)*(4+4)=36,720$ [A] Výplň prefabrikátů na předmostí OP2 - celkem $(2,70*1,70*1,00)*(3+7)=45,900$ [B] Celkem: A+B=82,620 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x</div>	M3	82,620		
4			Vodorovné konstrukce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
29	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Podkladní vrstva ze ŠDa provizorní vozovky na předmostích mostního provizoria. Předmostí OP1 - celkem 144=144,000 [B] Předmostí OP2 - celkem 120=120,000 [A] Celkem: B+A=264,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	264,000		
30	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Zpevnění krajnic R-MAT fr. 0-22 tl.0,15m podél provizorní vozovky mostního provizoria na obou předmostích. Předmostí OP1 - celkem 0,5*(16,5+21,5)=19,000 [A] Předmostí OP2 - celkem 0,5*(12,0+30,5)=21,250 [B] Celkem: A+B=40,250 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M2	40,250		
31	577212		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2	M2	26,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD. Spojovací postřik PS-C mezi asfaltobetonovými vrstvami ACO16 a ACP22+ provizorní vozovky na předmostích provizoria. Předmostí OP1+OP2 - celkem 0,10*(144+120)=26,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2) - 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 Položka nezahrnuje: - souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 572***) - výspravu výtluků (ta je zahrnuta v položkách 5779**)				
32	577231		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - INFILTRAČ POSTŘIK DO 1,5KG/M2 Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD. Spojovací postřik PS-I na podkladu asfaltobetonových vrstev provizorní vozovky na předmostích provizoria. Předmostí OP1+OP2 - celkem 0,10*(144+120)=26,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2) - 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 Položka nezahrnuje: - souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 572***) - výspravu výtluků (ta je zahrnuta v položkách 5779**)	M2	26,400		
33	5774BF		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 16 MODIFIK	M3	1,584		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výplň spár mezi silničními panely provizorní vozovky na předmostích OP1+OP2 vč. vytvoření plynulého napojení na stávající komunikaci II/314. Předpoklad 10% plochy provizorní vozovky na předmostích provizoria.</p> <p>Předmostí OP1 - celkem 0,10*144*0,06=0,864 [A] Předmostí OP2 - celkem 0,10*120*0,06=0,720 [B] Celkem: A+B=1,584 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2)- 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. <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***)- výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2)- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.- očištění podkladu po veřejném provozu				
34	5774FI		<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 22+, 22S</p> <p>MODIFIK</p> <p>Výplň spár mezi silničními panely provizorní vozovky na předmostích OP1+OP2 vč. vytvoření plynulého napojení na stávající komunikaci II/314. Předpoklad 10% plochy provizorní vozovky na předmostích provizoria.</p> <p>Předmostí OP1 - celkem 0,10*144*(0,15-0,06)=1,296 [A] Předmostí OP2 - celkem 0,10*120*(0,15-0,06)=1,080 [B] Celkem: A+B=2,376 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2)- 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	M3	2,376		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) - výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2) - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - očištění podkladu po veřejném provozu				
35	58301	1	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM Kryt provizorní vozovky na předmostích ze silničních panelů. Předmostí OP1 - celkem 144=144,000 [A] Předmostí OP2 - celkem 120=120,000 [B] Celkem: A+B=264,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	264,000		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
36	9111A2		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) Dodávka + montáž - Pravostranné 3-madlové zábradlí (v. 1,10m) provizorní stezky. Provizorní zábradlí bude doplněno o výplň z drátěného pletiva (oko max. 15/15m) dle požadavků vyhl. 398/2009Sb. Zřízení + osazení - celkem 25,5+18,0+36,5=80,000 [A]	M	80,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí Položka nezahrnuje: - kompletní novou PKO				
37	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	80,000		
			Demontáž - Pravostranné 3-madlové zábradlí (v. 1,10m) provizorní stezky. Provizorní zábradlí bude doplněno o výplň z drátěného pletiva (oko max. 15/15m) dle požadavků vyhl. 398/2009Sb. Demontáž - celkem 25,5+18,0+36,5=80,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
38	9111A9		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - NÁJEM	MDEN	12 000,000		
			Nájem - Pravostranné 3-madlové zábradlí (v. 1,10m) provizorní stezky. Provizorní zábradlí bude doplněno o výplň z drátěného pletiva (oko max. 15/15m) dle požadavků vyhl. 398/2009Sb. Nájem - celkem (25,5+18,0+36,5)*(30*5)=12 000,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - denní sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: -x Způsob měření: - počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dnů použití				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	911EC2		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)</div> <div>Zajištění dopravního prostoru provizorní komunikace - zádržný systémem (s minimální zádržností H2). Zajištění dopravního prostoru na předmostí OP1 - celkem 4,0*(7+6)=52,000 [A] Zajištění dopravního prostoru na předmostí OP1 - celkem 4,0*(10+12)=88,000 [B] Celkem: A+B=140,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dopravu zařízení - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí Položka nezahrnuje: - podkladní vrstvu Způsob měření: - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává</div>	M	140,000		
40	911EC3		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</div> <div>Zajištění dopravního prostoru provizorní komunikace - zádržný systémem (s minimální zádržností H2). Demontáž - celkem 4,0*(7+6+10+12)=140,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává</div>	M	140,000		
41	911EC9		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM</div> <div>Zajištění prostoru staveniště zádržný systémem (s minimální zádržností H2) dle aktuální fáze výstavby. Nájem - Celkem (4,0*(7+6+10+12))*(30*5)=21 000,000 [A]</div>	MDEN	21 000,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - denní sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení v předepsané výšce a počtu dnů použití				
42	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ Předměstí OP1+OP2 - Celkem 7+6+10+12=35,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku Položka nezahrnuje: - x	KUS	35,000		
43	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Komplet - na betonových vodících stěnách á4,0m na obou předměstích. Předměstí OP1+OP2 - Celkem 7+6+10+12=35,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Položka nezahrnuje: - x	KUS	35,000		
44	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	66,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Objízdná trasa - celkem 26=26,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 40=40,000 [B] Celkem: A+B=66,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky				
45	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ Objízdná trasa - celkem 26=26,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 40=40,000 [B] Celkem: A+B=66,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	66,000		
46	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ Objízdná trasa - celkem (26)*(30*5)=3 900,000 [B] Prostor staveniště - Celkem (40)*(30*5)=6 000,000 [A] Celkem: B+A=9 900,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	9 900,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	914412		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Objízdná trasa - celkem 11=11,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 3=3,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - dodávku značky	KUS	14,000		
48	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ Objízdná trasa - celkem 11=11,000 [B] Prostor staveniště - Celkem 3=3,000 [A] Celkem: B+A=14,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	14,000		
49	914419		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ Nájemné - Objízdná trasa - celkem 11*(30*5)=1 650,000 [A] Nájemné - Prostor staveniště - Celkem 3*(30*5)=450,000 [B] Celkem: A+B=2 100,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x	KSDEN	2 100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
50	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM "Trojcestná semaforová souprava v prostoru staveniště s funkcí zobrazení odpočtu do zelené fáze (3ks vzájemně koordinované semaforey). Pozn. 1ks semaforová souprava ~ 2ks přesné semaforey." Prostor staveniště - Celkem 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,500		
51	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ "Trojcestná semaforová souprava v prostoru staveniště s funkcí zobrazení odpočtu do zelené fáze (3ks vzájemně koordinované semaforey). Pozn. 1ks semaforová souprava ~ 2ks přesné semaforey." Celkem 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,500		
52	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ Nájem - Prostor staveniště - Celkem 1,5*(30*5)=225,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení	KSDEN	225,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
53	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Prostor staveniště - Celkem 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000		
54	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Prostor staveniště - Celkem 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000		
55	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Nájemné - Prostor staveniště - celkem 2*(30*5)=300,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x	KSDEN	300,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
56	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Prostor staveniště - Celkem 40=40,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	40,000		
57	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ Prostor staveniště - Celkem 40=40,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	40,000		
58	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Nájemné - Prostor staveniště - Celkem 40*(30*5)=6 000,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření:	KSDEN	6 000,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
59	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Pro dočasné SDZ (základní velikosti). Objízdná trasa - Celkem 26=26,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 40=40,000 [B] Celkem: A+B=66,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	66,000		
60	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ Pro dočasné SDZ (základní velikosti). Objízdná trasa - Celkem 26=26,000 [B] Prostor staveniště - Celkem 40=40,000 [A] Celkem: B+A=66,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	KUS	66,000		
61	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	9 900,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pro dočasné SDZ (základní velikosti). Objízdná trasa - Celkem 26*(30*5)=3 900,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 40*(30*5)=6 000,000 [B] Celkem: A+B=9 900,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
62	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Pro dočasné SDZ 100x150cm + Z2. Objízdná trasa - Celkem 11=11,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 3+2=5,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	16,000		
63	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ Pro dočasné SDZ 100x150cm + Z2. Objízdná trasa - Celkem 11=11,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 3+2=5,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	KUS	16,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
64	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ Pro dočasné SDZ 100x150cm + Z2. Objízdná trasa - Celkem 11*(30*5)=1 650,000 [A] Prostor staveniště - Celkem (3+2)*(30*5)=750,000 [B] Celkem: A+B=2 400,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	2 400,000		
65	916732		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM Sloupky k dočasnému SDZ. Objízdná trasa - Celkem 26+11=37,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 40+3+2=45,000 [B] Celkem: A+B=82,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí Položka nezahrnuje: - x	KUS	82,000		
66	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	82,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sloupky k dočasnému SDZ. Objízdná trasa - Celkem 26+11=37,000 [A] Prostor staveniště - Celkem 40+3+2=45,000 [B] Celkem: A+B=82,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
67	916739		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ Sloupky k dočasnému SDZ. Objízdná trasa - Celkem (26+11)*(30*5)=5 550,000 [A] Prostor staveniště - Celkem (40+3+2)*(30*5)=6 750,000 [B] Celkem: A+B=12 300,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	12 300,000		
68	916812		ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM Ochrana a zajištění prostoru staveniště proti vstupu neoprávněných osob oplocením v.1,80m. Celkem (10+35)+(10+50)=105,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí	M	105,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x				
69	916813		ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ Ochrana a zajištění prostoru stavenišť proti vstupu neoprávněných osob oplocením v.1,80m. Celkem (10+35)+(10+50)=105,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x	M	105,000		
70	916819		ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NÁJEMNÉ ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NÁJEMNÉ Ochrana a zajištění prostoru stavenišť proti vstupu neoprávněných osob oplocením v.1,80m. Nájem - Celkem ((10+35)+(10+50))*(30*5)=15 750,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	MDEN	15 750,000		
71	96611	1	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Rozebrání (NIKOLIV BOURÁNÍ) provizorní spodní stavby mostního provizoria. Součástí položky veškerá manipulace, odvoz a uložení na stanovenou skládku zhotovitele. Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP1 (rámové prefabrikáty) - celkem (4+4)*(2*3+2*2)*0,20*1,0=16,000 [A] Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP1 (panelové rovnaniny) - celkem (4*3+2*2+4*3+3*3)*(3*1*0,15)=16,650 [B] Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP2 (rámové prefabrikáty) - celkem (7+3)*(2*3+2*2)*0,20*1,0=20,000 [C] Prefa mostní rovnoběžné křídlo na předmostí OP2 (panelové rovnaniny) - celkem (7*3+2*3+3*3)*(3*1*0,15)=16,200 [D] Celkem: A+B+C+D=68,850 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M3	68,850		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: SO 182 DOČASNÁ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)**Objekt:** SO 201 MOST EV. Č. 314-003**Rozpočet:** SO 201 MOST EV. Č. 314-003**Objednavatel:** Pardubický kraj**Zhotovitel dokumentace:** MDS Projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku. celkem položka 11332 - +42,53=42,530 [A] celkem položka 12373 - +67,38=67,380 [B] celkem položka 12473 - +100,0=100,000 [C] celkem položka 12960 - +24,0=24,000 [D] celkem položka 13173.1 - +883,63=883,630 [E] celkem položka 13173.2 - +97,0=97,000 [F] celkem položka 13273 - +33,30=33,300 [G] celkem položka 23668 - +19,20=19,200 [H] celkem položka 26133.1 + 26133.2 - +(0,25*0,15*0,15*3,14)*(987,0+99,0)=19,181 [I] celkem položka 26145 - +(0,25*0,3*0,3*3,14)*(276,0)=19,499 [J] celkem položka 17110 - -100,0=- 100,000 [K] celkem položka 173103 - -48,95=-48,950 [L] celkem položka 17411 - -138,70=- 138,700 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=1 018,070 [N] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	1 018,070		
2	014121	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Poplatky za uložení stavebních sutí a kamene. položka 11424 - 28,32=28,320 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	28,320		
3	014121	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	26,440		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Všechny dílejší součásti položky včetně dopravy na skládku! Poplatky za uložení vozovkových vrstev s obsahem asfaltu (dle průzkumu vozovky na výskyt PAU veškerý materiál zaříděn do kategorie ZAS-T1 dle vyhlášky č. 283/2023 Sb.). celkem - položka 11333 - +26,44=26,440 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x				
4	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Laboratorní zkouška sedimentu z koryta toku jako podklad pro rozhodnutí o způsobu likvidace vyzískaného materiálu (komplet odběr vzorků, vyhodnocení, závěrečná zpráva, doporučení apod.). Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
5	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Fakturace bude prováděna dle skutečnosti až po potvrzení a odsouhlasení TDI či objednatelem. Pomocné práce pro zajištění zpřístupnění stavební jámy například po svážnicích z prostoru předmostí v případě zhoršených klimatických podmínek (panelové rovnániny popř. jiné technické opatření pro zajištění přístupu do stavební jámy na obou předmostích). Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením nebo zajištěním objížd'ky a přístupové cesty Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
6	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

Objekt:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Rozpočet:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Mostní list objektu ev. č. 314-003, celkem 4x tisk, 1x CD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x				
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování RDS SO 201 (4x tisk; 1x CD) - komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
8	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Vypracování 1.HMP dokončeného mostního objektu ev. č. 3081-1 v souladu s ČSN 73 6220, 73 6221, 73 6222. Předání investorovi 4x tisk + 1x CD vč. vložení do systému Mostar.cz - komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
9	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	39,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Zahrnuje veškerou manipulaci vč. uložení a poplatku za uložení. Odstranění křovin ve stanoveném rozsahu a také stromů do průměru 0,10m. Odstranění keřových porostů ze zájmového prostoru staveniště - celkem 39,9=39,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x</p>				
10	11221		<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M</p> <p>Zahrnuje veškerou manipulaci vč. uložení a poplatku za uložení. Odstranění pařezů v minulosti odstraněných stromů vlevo v patě tělesa komunikace - Celkem 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech. Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.</p>	KUS	5,000		
11	11223		<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M</p> <p>Zahrnuje veškerou manipulaci vč. uložení a poplatku za uložení. Odstranění pařezů v minulosti odstraněných stromů vlevo v patě tělesa komunikace - Celkem 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů</p>	KUS	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech. Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.				
12	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Odkop podkladu vozovky na předmostí OP1 (kompletní obnova vozovky) - celkem (0,35-0,20)*182,8=27,420 [A] Odkop podkladu vozovky na předmostí OP2 (kompletní obnova vozovky) - celkem (0,35-0,20)*100,7=15,105 [B] Celkem: A+B=42,525 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	42,525		
13	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Skryté rozměry odhadovány. Položka vč. uložení na skládku. Předmostí OP1 (kompletní výměna vozovky) - celkem (0,20-0,12)*182,8=14,624 [A] Na mostě ev. č. 314-003 - celkem (0,18-0,08)*37,6=3,760 [B] Předmostí OP2 (kompletní výměna vozovky) - celkem (0,20-0,12)*100,7=8,056 [C] Celkem: A+B+C=26,440 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	26,440		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	11346		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL</p> <p>Komplet vč. veškeré manipulace, uložení na skládku a případného poplatku za uložení. Ochranná panelová rovinanina vpravo nad podzemní trasou sdělovacího vedení - celkem 0,20*1,00*70,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	14,000		
15	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Odkoupení zhotovitelem dle podmínek ZD. Plochy odečteny z grafického systému AutoCAD. Předmostí OP1 (mimo most ev.č. 314-002A) - celkem 0,12*(16,5+194,5)=25,320 [A] Předmostí OP1 na mostě ev.č. 314-002A - celkem 0,09*29,0=2,610 [B] Předmostí OP1 - Hospodářský sjezd (vpravo) - celkem 0,12*27,5=3,300 [C] Na mostě ev. č. 314-003 - celkem 0,08*37,6=3,008 [D] Předmostí OP2 - celkem 0,12*126,2=15,144 [E] Celkem: A+B+C+D+E=49,382 [F] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	49,382		
16	113765		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>Drážky pro těsnící asfaltové zálivky ve vozovce. Celkem 4,5+9,0+10,0+4,25+42,8+3,0+5,1+41,6+2,5+5,2+4*4*0,5+2*2*6,0=159,950 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p>	M	159,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x				
17	11424		ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA SUCHO Kompletní odstranění/rozebrání předpokládaných kamenných rovnanin pod mostem. Fakturace bude prováděna dle skutečnosti až po potvrzení a odsouhlasení TDI či objednatelem. Plochy odečteny z grafického systému AutoCAD. Zakryté rozměry odhadovány. Koryto v.t. na vtoku - celkem $0,4 \cdot (1,2 \cdot 1,0 + 0,0 + 1,2 \cdot 1,0) \cdot 4,0 = 3,840$ [A] Koryto v.t. pod mostem - celkem $0,4 \cdot (1,2 \cdot 1,0 + 0,0 + 1,2 \cdot 1,0) \cdot 5,5 = 5,280$ [B] Koryto v.t. na vtoku - celkem $0,4 \cdot (1,2 \cdot 1,0 + 0,0 + 1,2 \cdot 1,0) \cdot 20,0 = 19,200$ [C] Celkem: $A+B+C=28,320$ [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odstranění konstrukcí vodních koryt - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Způsob měření: - měří se v m3 vybouraných hmot ve stavu před vybouráním	M3	28,320		
18	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M Provizorní zatrubnění koryta v.t. DN500. Po dobu výstavby. Celkem $50=50,000$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - převedení vody na povrchu - zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.)	M	50,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	173,640		
			Sejmutí humózní vrstvy a ornice vč. odvozu na dočasnou skládku zhotovitele. Celkem L+P - $0,2 \cdot (312,0 + 314,0) + 0,2 \cdot (24,2 + 20,5 + 8,3 + 189,2) = 173,640$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu Položka nezahrnuje: - uložení na trvalou skládku				
20	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	67,375		
			Plochy odečteny z grafického systému AutoCAD. Stupňovitý odkop tělesa komunikace II/314 vlevo těsně za mostem ev. č. 314-002A pro realizaci vyztuženého svahu. Celkem $5,5 \cdot 3,5 \cdot 3,5 = 67,375$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
21	12473		<div>VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I</div> <div>Modelace a úpravy břehových partií koryta v.t. na vtoku a výtoku za účelem vytvoření plynulého napojení na stávající koryto v.t.</div> <div>Úprava (modelace) koryta v.t. na VTOKU - celkem 20=20,000 [A]</div> <div>Úprava (modelace) koryta v.t. na VÝTOKU - celkem 80=80,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=100,000 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div>	M3	100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- Položka nezahrnuje:</div> <div>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
22	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>Vytěžení zeminy ze zemníku dočasné skládky pro zpětné použití.</div> <div>celkem pro položku 17110 - 100,0=100,000 [A]</div> <div>celkem pro položku 173103 - 48,95=48,950 [B]</div> <div>celkem pro položku 17411 - 138,70=138,700 [C]</div> <div>celkem pro položku 18223 - 173,64=173,640 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=461,290 [E]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a</div>	M3	461,290		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) Položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
23	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ Fakturace bude prováděna dle skutečnosti až po potvrzení a odsouhlasení TDI či objednatelem. Odstranění nánosů/sedimentu v korytě v.t. (vtok - most - výtok)- celkem 5+4+15=24,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	24,000		
24	13173	1	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Výkop přechodové oblasti OP1 (svážnice) - celkem 32,4*3,00=97,200 [A] Výkop (na rubu+lici) pro křídlo I+Ia - celkem 54,38*3,5=190,330 [B] Výkop (na rubu+lici) pro křídlo II+IIa - celkem 84,31*3,75=316,163 [C] Výkop (na rubu+lici) pro křídlo IIb + vyztužený svah - celkem 3,5*3,5=12,250 [D] Výkop přechodové oblasti OP2 (svážnice) - celkem 20,78*3,00=62,340 [E] Výkop (na rubu+lici) pro křídlo III+IIIa - celkem 39,6*3,5=138,600 [F] Výkop (na rubu+lici) pro křídlo IV - celkem 17,8*3,75=66,750 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=883,633 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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)	M3	883,633		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
25	13173	2	<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.</div> <div>Fakturace bude prováděna dle skutečnosti až po potvrzení a odsouhlasení TDI či objednatelem.</div> <div>Výměna podloží pod OP1 + křídla I+Ia+II+IIa+IIb - celkem 0,5*125,0=62,500 [A]</div> <div>Výměna podloží pod OP2 + křídla III+IIIa+IV - celkem 0,5*69,0=34,500 [B]</div> <div>Celkem: A+B=97,000 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div>	M3	97,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
26	13273		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRŘ. I</div> <div>Stabilizační práhy kamenných dlažeb - Návodní strana mostu - celkem $(0,8*0,6)*(1,2*1,0+3,7+1,2*1,0)=2,928$ [A]</div> <div>Stabilizační práhy kamenných dlažeb - Povodní strana mostu - celkem $(0,8*0,6)*(1,2*1,0+2,1+3,7+1,2*1,0)=3,936$ [B]</div> <div>Podélná stabilizační patka v patě břehů - vpravo - celkem $(0,8*0,4)*30,2=9,664$ [C]</div> <div>Podélná stabilizační patka v patě břehů - vlevo - celkem $(0,8*0,4)*25,9=8,288$ [D]</div> <div>Stabilizační prahy a patky kamenných rovnanin v korytě - povodní strana - celkem $(0,8*0,5)*((1,2*1,0+3,5+1,2*1,0)+8,8*0,8*0,5)=3,768$ [E]</div> <div>Stabilizační prahy a patky kamenných rovnanin - povodní strana - celkem $2*(0,8*0,5)*(1,2*1,0+3,5+1,2*1,0)=4,720$ [F]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F=33,304 [G]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: <div>Položka zahrnuje:</div><div>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div></div>	M3	33,304		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- pažení, vzepření a rozeprání 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.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
27	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	100,000		
			<div>Modelace teréna a násypového tělesa komunikace, vytvoření plynulého napojení na stávající koryto v.t., modelace dotčeného souvisejícího území. Finální modelace tělesa komunikace na předmostí OP1 - celkem 10=10,000 [A] Finální modelace tělesa komunikace na předmostí OP1 - celkem 25=25,000 [B] Modelace koryta v.t. na vtokové straně - celkem 15=15,000 [C] Modelace koryta v.t. na výtokové straně - celkem 50=50,000 [D] Celkem: A+B+C+D=100,000 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x				
28	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení na dočasnou nebo trvalou či dočasnou skládku příspěvek položky 12373 - celkem 67,38=67,380 [A] příspěvek položky 12473 - celkem 100,0=100,000 [B] příspěvek položky 12960 - celkem 24,0=24,000 [C] příspěvek položky 13173.1 - celkem 883,63=883,630 [D] příspěvek položky 13173.2 - celkem 97,0=97,000 [E] příspěvek položky 13273 - celkem 33,30=33,300 [F] příspěvek položky 23668 - celkem 19,20=19,200 [G] příspěvek položky 26133.1 - celkem (0,25*0,15*0,15*3,14)*987,0=17,433 [J] příspěvek položky 26133.2 - celkem (0,25*0,15*0,15*3,14)*99,0=1,749 [I] příspěvek položky 26145 - celkem (0,25*0,3*0,3*3,14)*276,0=19,499 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+J+I+K=1 263,191 [L] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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.) Položka nezahrnuje:	M3	1 263,191		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- x				
29	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS	M3	48,950		
			Doplnění zemní tělesa komunikace na předmostích se zazubením do stávajícího tělesa. Ukládání a hutnění po vrstvách max. tl. 0,30m. Úprava tvaru těleso vpravo před mostem - celkem 0,25*5,0*1,0+0,5*1,5*8,5=7,625 [A] Úprava tvaru těleso vlevo před mostem - celkem 0,0=0,000 [B] Úprava tvaru těleso vpravo za mostem - celkem 0,5*1,5*24,5=18,375 [C] Úprava tvaru těleso vlevo za mostem - celkem 0,5*1,5*30,6=22,950 [D] Celkem: A+B+C+D=48,950 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 stísňených 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 - svahování, hutnění a 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.) Položka nezahrnuje: - x				
30	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	138,699		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Zásyp základu OP1 (na rubu - svážnice + lic OP1) - celkem 4,5*3,0+1,5*0,25*7,1=16,163 [A] Zásyp základu OP2 (na rubu - svážnice + lic OP2) - celkem 4,5*3,0+1,5*0,25*7,1=16,163 [B] Zásyp základu křídla I+Ia (rub+lic) - celkem (0,75+1,2)*14,0=27,300 [C] Zásyp základu křídla II+IIa (rub+lic) - celkem (0,75+1,2)*24,1=46,995 [D] Zásyp základu křídla III (rub+lic) - celkem (0,75+1,2)*12,65=24,668 [E] Zásyp základu křídla IV+IVa (rub+lic) - celkem (0,75+1,2)*3,8=7,410 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=138,699 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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.) Položka nezahrnuje: - x				
31	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp vyztuženého svahu z vhodného nakupovaného materiálu - celkem 5,5*2*3,5=38,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	38,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div> <div>Způsob měření:</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
32	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>Podklad vozovky na předmostí OP1 (kompletní obnovavozovky) - celkem 1,15*178,7=205,505 [A]</div> <div>Podklad vozovky na předmostí OP2 (kompletní obnovavozovky) - celkem 1,15*103,5=119,025 [B]</div> <div>Podklad rampových napojení na předmostí OP1 - celkem 1,25*(5,1*1,5+5,0*1,5)=18,938 [C]</div> <div>Podklad rampových napojení na předmostí OP2 - celkem 1,25*(3,0*1,5+3,5*1,5)=12,188 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=355,656 [E]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>	M2	355,656		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M Rozprostření v místech určených k ohumusování v okolí mostu. celkem 173,64/0,20=868,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 Položka nezahrnuje: - x	M2	868,200		
34	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM celkem 173,64/0,20=868,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	868,200		
35	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU celkem 173,64/0,20=868,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení Položka nezahrnuje: - x	M2	868,200		
36	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM Ochrana stromových a keřových porostů ochranným dřevěným bedněním (dle ČSN 83 9061) v prostoru staveniště. celkem (4*1,5*2,5)*4=60,000 [A]	M2	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Položka nezahrnuje: - x				
1			Zemní práce				
2			Základy				
37	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) Odvodňovací proužky L+P - celkem $0,30*0,035*(14,88+14,88)=0,312$ [A] Příčná drenážní žebra - celkem $2*0,15*0,035*(6,0+6,0)=0,126$ [B] Celkem: A+B=0,438 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru Položka nezahrnuje: - x	M3	0,438		
38	22694	1	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ Kompletní konstrukce svislých zápor - opotřebení, osazení vč. betonu, betonáže kořene, odstranění. Ocelové záporny HEB 140 (33,7kg/bm). Zajištění stavební jámy kotveným záporovým pažením. Stavební jáma na předmostí OP1 - dl. 6,0/5,0/4,0m - celkem $(33,7/1000)*(6,0*(14+6)+5,0*(2+2+2)+4,0*(1+3))=5,931$ [A] Stavební jáma na předmostí OP2 - dl. 6,0/5,0/4,0m - celkem $(33,7/1000)*(6,0*(7)+5,0*(2+2+2)+4,0*(2+2+3))=3,370$ [B] Celkem: A+B=9,301 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - opotřebení ocelových zápor - jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění , - odstranění.	T	9,301		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - vrtý Způsob měření: - ocelová převázka se započítává do výsledné hmotnosti				
39	22694	2	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ "Kompletní konstrukce ocelových převázek pro šikmé tahové kotvy - opotřebení, osazení, provozování, odstranění. Ocelové převázky dl.1,20m z 2xU240 (2*33,2kg/bm) + 1xroznášecí desky (0,04/0,4/0,4m~50,0kg/ks) + 1x spojovací materiál (10kg/ks)." Převázky šikmých tahových kotev na předmostí OP1+OP2 - celkem ((2*1,2*33,2+50+10)/1000)*(6+3)=1,257 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - opotřebení ocelových zápor - jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíraní , - odstranění. Položka nezahrnuje: - vrtý Způsob měření: - ocelová převázka se započítává do výsledné hmotnosti	T	1,257		
40	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Komplet zřízení, opotřebení, odstranění výdřevy provizorního záporového pažení. Výdřeva záporového pažení na předmostí OP1 - celkem (2*2,5+3*(2,5+16,25+1,25))+(2*3,75+2,5*(2+2)+3*(1+6,25))=104,250 [B] Výdřeva záporového pažení na předmostí OP2 - celkem (2,5*2,5+2,0*1,25)+(2,0*(1,25+2,50)+2,5*(2,5+2,6)+3,0*(6,25+2,4))=54,950 [A] Celkem: B+A=159,200 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - osazení pažin bez ohledu na druh - jejich opotřebení - odstranění Položka nezahrnuje: - x	M2	159,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	227821		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU Trubky TR89/10; ocel S355; celkem délka MP - 11,00m; kořen MP délky min. 4,50m. MP pod OP1 - celkem 2*8*11,0=176,000 [A] MP pod křídly OP1 - celkem (2*13+2*8)*11,0=462,000 [B] MP pod OP2 - celkem 2*8*11,0=176,000 [C] MP pod křídly OP2 - celkem (2*2+2*8)*11,0=220,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 034,000 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot - dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek - včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.) Položka nezahrnuje: - vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266). Způsob měření: - pod pojmem DN mikropilot se rozumí DN díku	M	1 034,000		
42	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ Komplet - konstrukce provizorních těsnících hrázek v korytě v.t. po dobu realizace prací pod mostem. Zřízení, provozování i odstranění v souladu s požadavky OŽP a s potřebami stavby. Hrázky v rozsahu nutném k provedení úprav koryta v.t. na návodní a povodní straně mostu. Položka vč. veškeré manipulace bez poplatku za uložení na skládku. Návodní strana - celkem 1,0*1,5*(1,2*1,0+4,0+1,2*1,0)=9,600 [A] Povodní strana - celkem 1,0*1,5*(1,2*1,0+4,0+1,2*1,0)=9,600 [B] Celkem: A+B=19,200 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce - odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x	M3	19,200		
43	26133	1	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM	M	987,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vrty pro MP mostu a křídel. Vrty pro MP pod OP1 - celkem 2*8*(11,0-0,5)=168,000 [A] Vrty pro MP pod křídly OP1 - celkem (2*13+2*8)*(11,0-0,5)=441,000 [B] Vrty pro MP pod OP2 - celkem 2*8*(11,0-0,5)=168,000 [C] Vrty pro MP pod křídly OP2 - celkem (2*2+2*8)*(11,0-0,5)=210,000 [D] Celkem: A+B+C+D=987,000 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - x				
44	26133	2	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM Vrty pro tahové kotvy záporového pažení na předmostích dl. 11,0m . Kotvy na předmostí OP1 - celkem 6*11,0=66,000 [A] Kotvy na předmostí OP2 - celkem 3*11,0=33,000 [B] Celkem: A+B=99,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - x	M	99,000		
45	26145		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 300MM	M	276,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

Objekt:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Rozpočet:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Vrty pro provedení svislého záporového pažení za účel zajištění stavební jámy ve vyjmenovaných polohách. Předmostí OP1 - dl. 6,0/5,0/4,0m - celkem $6,0*(14+6)+5,0*(2+2+2+2)+4,0*(1+3)=176,000$ [A] Předmostí OP2 - dl. 6,0/5,0/4,0m - celkem $6,0*(7)+5,0*(2+2+2)+4,0*(2+2+3)=100,000$ [B] Celkem: A+B=276,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - x</div>				
46	27157		<div>POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Fakturace bude prováděna dle skutečnosti až po potvrzení a odsouhlasení TDI či objednatelem. Výměna podloží pod OP1 + křídla I+Ia+II+IIa+IIb - celkem $0,5*125,0=62,500$ [A] Výměna podloží pod OP2 + křídla III+IIIa+IV - celkem $0,5*69,0=34,500$ [B] Celkem: A+B=97,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x</div>	M3	97,000		
47	272325		<div>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Beton C30/37-XA1 - Základ OP1 - celkem $1,75*4,10*0,70=5,023$ [A] Beton C30/37-XA1 - Základ OP2 - celkem $1,75*4,10*0,70=5,023$ [B] Beton C30/37-XA1 - Křídlo I+Ia+II+IIa - celkem $(14,8*1,5*0,7)+(25,0*1,5*0,7)=41,790$ [C] Beton C30/37-XA1 - Křídlo III+IIIa+IV - celkem $(13,8*1,5*0,7)+(4,8*1,5*0,7)=19,530$ [D] Celkem: A+B+C+D=71,366 [E]</div>	M3	71,366		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3291-25-3

SO 201

SO 201

MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

MOST EV. Č. 314-003

MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <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 odskrůzovacích 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, Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání a osazení výztuže				
48	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B celkem 0,135t/m3*71,37=9,635 [A]	T	9,635		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka: <ul style="list-style-type: none">- zahrnuje 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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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 Položka nezahrnuje: - x</div>				
49	285378		<div>KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M Tahové kotvy záporového pažení v přechodových oblastech dl. 11,0m. Kotvení záporového pažení stavební jámy na předmostích v daných polohách - celkem 6+3=9,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky Položka nezahrnuje: - vrty</div>	KUS	9,000		
50	285379		<div>PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1M KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE Tahové kotvy záporového pažení v přechodových oblastech dl. 11,0m . Kotvení záporového pažení stavební jámy na předmostích v daných polohách - celkem (6+3)*(11-10)=9,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - příplatek k ceně kotvy za další 1m přes 10m - zahrnuje dodávku 1m předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí</div>	M	9,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	28997F		<p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 600G/M2</p> <p>Podkladní a ochranná vrstva z geotextilie pro těsnící fólii dle požadavků ČSN 73 6244 v přechodových oblastech (podkladní geotextilie min.600g/m2; ochranná krycí geotextilie min.600g/m2).</p> <p>Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.</p> <p>Rub OP1 - celkem 2*6,5*6,0=78,000 [A]</p> <p>Rub křídel I+Ia+II+IIa - celkem 2*1,4*(13,0+23,25)=101,500 [B]</p> <p>Rub OP2 - celkem 2*6,5*6,0=78,000 [C]</p> <p>Rub křídel IVa - celkem 2*1,4*(12,0+3,0)=42,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=299,500 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané geotextilie- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x <p>Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none">- přesahy se nezapočítávají do výměry	M2	299,500		
52	28999		<p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE</p> <p>Souvrství těsnící fólie dle požadavků ČSN 73 6244 v přechodových oblastech. Podkladní a ochranná geotextilie vykázána samostatnou položkou 28997F.</p> <p>Rub OP1 - celkem 6,5*6,0=39,000 [A]</p> <p>Rub křídel I+Ia+II+IIa - celkem 1,4*(13,0+23,25)=50,750 [B]</p> <p>Rub OP2 - celkem 6,5*6,0=39,000 [C]</p> <p>Rub křídel IVa - celkem 1,4*(12,0+3,0)=21,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=149,750 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané fólie- úpravu, očištění a ochranu podkladu	M2	149,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - přesahy se nezapočítávají do výměry				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
53	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY Kompletní konstrukce kotvení chodníků vč. dodávky, PKO, vrtů, vlepění Kotvení P-římsy - celkem 6,0kg/ks 1řada, á0,75m; celkem 6,0*56=336,000 [A] Kotvení L-římsy - celkem 6,0kg/ks 1řada, á0,75m; celkem 6,0*58=348,000 [B] Celkem: A+B=684,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru - jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.) Položka nezahrnuje: - x	KG	684,000		
54	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Beton C30/37-XF4, XD3. Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. L-chodník na mostě - celkem 0,29*42,8=12,412 [A] P-chodník na mostě - celkem 0,29*41,6=12,064 [B] Celkem: A+B=24,476 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	24,476		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</p> <p>Položka nezahrnuje:</p> <p>- dodání a osazení výztuže</p>				
55	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	4,039		
			celkem 0,165*24,48=4,039 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- 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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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. Položka nezahrnuje: - x</div>				
56	3272A3		<div>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O2,2MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al + PA6 Svahové gabionové křídlo vlevo za mostem ev. č. 314-002A. Celkem $3*(1,0*1,0*1,5)+2,7*(1,0*1,0)+1,8*(1,0*1,0)+0,75*(1,0*1,0)=9,750$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. Položka nezahrnuje: - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</div>	M3	9,750		
57	32832		<div>OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M Strmý svah vlevo za mostem e.č. 314-002A. Komplet $5,0*5,5=27,500$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - ucelený certifikovaný systém (tuhé monolitické geomříže, čelní ocelové síť s protikorozi ochranou v kombinaci s protierozní rohoží a travním semenem) - pod pojmem „výška“ na 5. pozici číselného znaku se rozumí svislá vzdálenost horní hrany opěrného systému od rostlého terénu Položka nezahrnuje: - dodávku a dopravu zásypového materiálu vyztuženého bloku Způsob měření: - položka se vykazuje v m2 šikmé lící pohledové plochy</div>	M2	27,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pro výpočet kubatury zásypaného materiálu se uvažuje s hloubkou vyztuženého bloku jako jednonásobkem výšky konstrukce, u výšky do 2m pak jeden a půl násobkem výšky				
58	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	115,450		
			Beton C30/37-XD1,XF2, kubatury dle PD. Kubatura dle PD - celkem 115,45=115,450 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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, Položka nezahrnuje: - dodání a osazení výztuže				
59	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	20,204		
			celkem výztuž opěr a křídel 0,175*115,45=20,204 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <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. Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- x				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
60	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Beton C25/30-XF1. Přechodové desky OP1 - celkem 5,9*3,0*0,25=4,425 [A] Přechodové desky OP2 - celkem 5,9*3,0*0,25=4,425 [B] Celkem: A+B=8,850 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: <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,	M3	8,850		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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, Položka nezahrnuje: - dodání a osazení výztuže</div>				
61	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B <div>celkem 0,145*8,85=1,283 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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,</div>	T	1,283		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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. Položka nezahrnuje: - x</div>				
62	421325		<div>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 Beton C30/37-XD1,XF2. Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Žb. monolitické část n.k. (kubatura dle PD) - celkem 35,12=35,120 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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,</div>	M3	35,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - dodání a osazení výztuže				
63	42135	R	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR DŘEVĚNÉ "Dřevěná část vodorovné n.k. - lepené lamelové dřevo BSH z lamel z masivního dřeva plošně slepených. Základní rozměr dřevěné části n.k.: dl./š./tl. 14,700/7,100/0,700m" Součástí položky komplet projektová dokumentace (VTD), doprava, dodávka, sestavení, montáž, pomocný materiál pro zajištění projektovaného nadvýšení n.k., povrchová úprava v daném rozsahu - izolace, příčné sepnutí nerez A4 tyčemi a velkoplošné podložky, spřahující prvky, příprava pro instalaci stavových čidel n.k., manipulace (vč. jeřábu) apod. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KPL	1,000		
64	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 celkem výztuž nosné konstrukce 0,185*35,12=6,497 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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,	T	6,497		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. Položka nezahrnuje: - x				
65	421376	R	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDP Z TYČÍ PRO VNĚJŠÍ PŘEDPJ Realizace montážního předpjetí dřevěné části vodorovné nosné konstrukce (položka včetně kotevních přípravků v konstrukci spodní stavby, pevnostní tahové tyče, hydraulické lis, roznášecí trámce, podkladní desky, pomocný materiál apod.). Komplet 1 =1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 'Položka zahrnuje: - dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, 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 vč. veškerého nutného předpínacího 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, vč. odvzdušňovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků 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 měřících skříní nebo míst., osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
66	421435	R	ZARIZENI PRO MONITORING STAVOVYCH INFORMACI O DESKOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCI Monitorovací systém stavových informací vodorovné nosné konstrukce (dodávka, montáž, manipulace, instalace, pomocný materiál a konstrukce, chráničky zavedené do rozvodné skříně na křídle III., hardware, software, zřízení datového připojení, zřízení dálkového uložště, úprava softwarového řešení dle požadavků správce apod.). Komplet 1=1,000 [A]	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	3291-25-3	MOST EV. Č. 314-003	DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt:	SO 201	MOST EV. Č. 314-003	
Rozpočet:	SO 201	MOST EV. Č. 314-003	

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
67	42144	R	REKTIFIKACE ZÁVĚSŮ DESKOVÝCH MOSTŮ	KUS	1,000		
Podrobná rektifikace jednotlivých pevnostních tyčí do požadované geometrie (dle návrhu PD RDS) v montážním stavu dřevěné části nosné konstrukce.							
Komplet 1=1,000 [A]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje:							
- úpravu předpínací síly závěsů dle geometrie dle požadavku zadávací dokumentace							
- vyhotovení písemného protokolu							
Položka nezahrnuje:							
- x							
Způsob měření:							
- vykazuje se dle počtu kusů aktivních kotev							
68	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE	M	11,800		
Vrubový kloub uložení přechodových desek na OP1+OP2.							
Celkem 5,9+5,9=11,800 [A]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje:							
- pouze zhotovení kloubu (zřízení a odstranění vložky pro pérové a vrubové klouby a pod.)							
Položka nezahrnuje:							
- beton a výztuž, musí být zahrnuto v příslušných konstrukčních částech							
- beton a výztuž samostatného kloubu (např. kyvné sloupečky) se zařazují jako vodorovná konstrukce.							
69	42900	I	MOSTNÍ LOŽISKA NEREZ	KG	1 146,650		
Komplet - dodávka, montáž, komplet manipulace, kotvení do n.k. a spodní stavby, pomocné konstrukce a práce apod.							
Kotvená tangenciální ložiska na celou šířku n.k. z nerez oceli (81,0/80,5kg/bm).							
Kloubové, podélně neposuvné - Opěra OP1 - Celkem 7,1*81,0=575,100 [A]							
Kloubové, podélně posuvné - Opěra OP2 - Celkem 7,1*80,5=571,550 [B]							
Celkem: A+B=1 146,650 [C]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje:							
- výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</div> <div>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</div> <div>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</div> <div>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</div> <div>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</div> <div>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</div> <div>- vyplnění kotevních otvorů</div> <div>- lešení a podpěrné konstrukce</div> <div>- tmelení, těsnění a výplně spar</div> <div>- nastavení ložisek a odborná prohlídka</div> <div>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</div> <div>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</div> <div>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</div> <div>- přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>				
70	451313		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</div> <div>Mimo dosah CHRL. Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.</div> <div>C16/20-X0 - Pod základovým pasem OP1 - celkem 0,20*2,6*8,0=4,160 [A]</div> <div>C16/20-X0 - Pod základovým pasem OP2 - celkem 0,20*2,6*8,0=4,160 [B]</div> <div>C16/20-X0 - Pod rubovou drenáží OP1+křídla - celkem 0,8*0,3*(13,0+6,0+23,5)=10,200 [C]</div> <div>C16/20-X0 - Pod rubovou drenáží OP2+křídla - celkem 0,8*0,3*(12,0+6,0+3,0)=5,040 [D]</div> <div>C16/20-X0 - Pod základovým pasem křídla I.+Ia.+II.+IIa. - celkem 0,20*2,0*(14,0+24,0)=15,200 [E]</div> <div>C16/20-X0 - Pod základovým pasem křídla IIb. - celkem 0,30*2,75*3,5=2,888 [F]</div> <div>C16/20-X0 - Pod základovým pasem křídla III.+IIIa.+IV. - celkem 0,20*2,0*(12,5+3,5)=6,400 [G]</div> <div>C16/20-X0 - Pod přechodovou deskou OP1+OP2 - celkem 2*0,10*3,0*(6,0+6,0)=7,200 [H]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=55,248 [I]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- 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,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div>	M3	55,248		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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, Položka nezahrnuje: - x</div>				
71	451314		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Podkladní beton C20/25-nXF3 pro kamenné dlažby do betonového lože. Dnová část koryta v.t. - celkem 0,15*(3,5*28,0)=14,700 [A] Břehové části koryta v.t. - celkem 0,15*(1,2*1,0*(30,2+25,9))=10,098 [B] Lic OP1 + okapové chodníky podél křídel - celkem 0,15*65,5=9,825 [C] Lic OP2 + okapové chodníky podél křídel - celkem 0,15*30,7=4,605 [D] Celkem: A+B+C+D=39,228 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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,</div>	M3	39,228		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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, Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- x				
72	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Podkladní a ochranná vrstva pod a nad těsnící fólii v přechodových oblastech OP1+OP2. Rub OP1 - celkem $(0,15+0,15)*(6,5*6,0)=11,700$ [A] Rub křídel I+Ia+II+IIa - celkem $(0,15+0,15)*(1,4*(13,0+23,25))=15,225$ [B] Rub OP2 - celkem $(0,15+0,15)*(6,5*6,0)=11,700$ [C] Rub křídel IVa - celkem $(0,15+0,15)*(1,4*(12,0+3,0))=6,300$ [D] Celkem: A+B+C+D=44,925 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsaného kameniva- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiálPoložka nezahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- x</p>	M3	44,925		
73	45160		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU</p>	M3	5,715		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Mezerovitý betonu (MCB-8) dle TKP kap. 18. Obetonování rubové drenáže OP1+křidel - celkem 0,3*0,3*(13,0+6,0+23,5)=3,825 [B] Obetonování rubové drenáže OP2+křidel - celkem 0,3*0,3*(12,0+6,0+3,0)=1,890 [A] Celkem: B+A=5,715 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku mezerovitého betonu a jeho uložení se zhutněním - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny) Položka nezahrnuje: - x				
74	45747		VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA) Detail zvýšeného okraje n.k. - Celkem 0,05*0,125*(42,8+41,6)=0,528 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání zvláštní malty (plastmalty) předepsané kvality - její rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru Položka nezahrnuje: - x	M3	0,528		
75	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Zásyp na opěrou OP1 (podkladní přechodový klín+ochranný zásyp za opěrou a křídly I+Ia+II+IIa+IIb) - celkem 2,6*6,0+0,6*1,5*(13,0+23,5+3,0)=51,150 [A] Zásyp na opěrou OP1 (podkladní přechodový klín+ochranný zásyp za opěrou a křídly III+IIIa+IV) - celkem 2,6*6,0+0,6*1,5*(12,0+3,0)=29,100 [B] Zásyp za opěrou OP1 a křídly (I.,Ia.,II.,IIa.,IIb.) - celkem 1,35*6,0+1,0*1,5*(13,0+23,5+3,0)=67,350 [C] Zásyp za opěrou OP2 a křídly (III.,IIIa.,IV.) - celkem 1,35*6,0+1,0*1,5*(12,0+3,0)=30,600 [D] Celkem: A+B+C+D=178,200 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení	M3	178,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x				
76	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Těžká kamenná rovnanina z kamenů hmotnosti 100-200kg s vyklínováním spár a s urovnáním líce. Vytvoření plynulého napojení navrhovaného stavu na stávající stav koryta v.t. Položka včetně stabilizačních patek v patě svahů. Koryto v.t. (návodní strana) - celkem $0,4 \cdot (1,2 \cdot 1,0 + 3,7 + 1,2 \cdot 1,0) \cdot 5,0 = 12,200$ [A] Koryto v.t. (povodní strana) - celkem $0,4 \cdot (1,2 \cdot 1,0 + 2,1 + 3,7 + 1,2 \cdot 1,0) \cdot 11,3 = 37,064$ [B] Stabilizační prahy a patky kamenných rovnanin - povodní/návodní strana - celkem $2 \cdot (0,8 \cdot 0,5) \cdot (1,2 \cdot 1,0 + 3,5 + 1,2 \cdot 1,0) = 4,720$ [C] Celkem: A+B+C=53,984 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x	M3	53,984		
77	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Kamenná dlažba tl.0,25m do betonového lože tl.0,15m (viz položka 451314.1) z betonu C20/25-nXF3. Dnová část koryta v.t. - celkem $0,25 \cdot (3,5 \cdot 28,0) = 24,500$ [A] Břehové části koryta v.t. - celkem $0,25 \cdot (1,2 \cdot 1,0 \cdot (30,2 + 25,9)) = 16,830$ [B] Lic OP1 + okapové chodníky podél křídel - celkem $0,25 \cdot 65,5 = 16,375$ [C] Lic OP2 + okapové chodníky podél křídel - celkem $0,25 \cdot 30,7 = 7,675$ [D] Celkem: A+B+C+D=65,380 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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	M3	65,380		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody Položka nezahrnuje: - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
78	467211		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT ZDĚNÉ Z LOM KAM NA SUCHO Stabilizační patky z těžké kamenné rovnaniny prvků hmotnosti 100-200kg s vyklynováním spár a s urovnáním líce. Stabilizační prahy a patky kamenných rovnanin v korytě - povodní strana - celkem $(0,8*0,5)*((1,2*1,0+3,5+1,2*1,0)+8,8*0,8*0,5)=3,768$ [A] Stabilizační prahy a patky kamenných rovnanin - povodní/návodní strana - celkem $2*(0,8*0,5)*(1,2*1,0+3,5+1,2*1,0)=4,720$ [B] Celkem: A+B=8,488 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodávku a zdění lomového kamene předepsané frakce na sucho do předepsaného tvaru - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy Položka nezahrnuje: - x	M3	8,488		
79	46731		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU Betonu C25/30-nXF3. Stabilizační patka v patě břehů - vpravo - celkem $(0,8*0,4)*30,2=9,664$ [A] Stabilizační patka v patě břehů - vlevo - celkem $(0,8*0,4)*25,9=8,288$ [B] Příčné stabilizační prahy koryta - Návodní strana - celkem $(0,8*0,6)*(1,2*1,0+3,7+1,2*1,0)=2,928$ [C] Příčné stabilizační prahy koryta - Povodní strana - celkem $(0,8*0,6)*(1,2*1,0+2,1+3,7+1,2*1,0)=3,936$ [D] Celkem: A+B+C+D=24,816 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskruzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	24,816		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů Položka nezahrnuje: - x				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
80	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. MZK tl. 0,17m na předmostí OP1 - celkem 1,2*0,17*178,6=36,434 [A] MZK tl. 0,18m na předmostí OP1 - Obnova hospodářského sjezdu (šterková vozovka) - celkem 1,25*20,5=25,625 [B] MZK tl. 0,17m na předmostí OP2 - celkem 1,2*0,17*103,3=21,073 [C] Celkem: A+B+C=83,132 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postříky, nátěry	M2	83,132		
81	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	100,237		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.</p> <p>ŠD tl. 0,25m na předmostí OP1 - celkem $1,25 \cdot 0,25 \cdot 178,6 = 55,813$ [A]</p> <p>ŠD tl. 0,25m na předmostí OP2 - celkem $1,25 \cdot 0,25 \cdot 103,3 = 32,281$ [B]</p> <p>ŠD tl. 0,25m na předmostí OP1 - Obnova hospodářského sjezdu (šterková vozovka) - celkem $1,5 \cdot 0,25 \cdot 20,5 = 7,688$ [C]</p> <p>P- rampová napojení - celkem $1,5 \cdot (0,8 \cdot (5,1 + 2,5) \cdot 0,25) = 2,280$ [D]</p> <p>L- rampová napojení - celkem $1,5 \cdot (0,8 \cdot (4,25 + 3,0) \cdot 0,25) = 2,175$ [E]</p> <p>Celkem: $A + B + C + D + E = 100,237$ [F]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- postřiky, nátěry				
82	56930		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI</p> <p>Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.</p> <p>L+P krajnice (předmostí OP1) - celkem $2,7 + 5,6 + 3,1 = 11,400$ [A]</p> <p>L+P krajnice (předmostí OP2) - celkem $27,1 + 33,0 + 1,14 = 61,240$ [B]</p> <p>Celkem: $A + B = 72,640$ [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- očištění podkladu- uložení kameniva dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x	M3	72,640		
83	572133		<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2</p> <p>Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD.</p> <p>Na vrstvě MZK - Na předmostí OP1 - celkem $1,2 \cdot 178,6 = 214,320$ [A]</p> <p>Na vrstvě MZK - Na předmostí OP2 - celkem $1,2 \cdot 103,3 = 123,960$ [B]</p> <p>Celkem: $A + B = 338,280$ [C]</p>	M2	338,280		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <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 Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- x				
84	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 290,090		
			Plocha dle grafického systému AutoCAD Pod ACO11S na mostě a předmostích - celkem (240,3+89,3+132,9)+27,5=490,000 [A] Pod ACL + OŽK-hospodářský sjezd - celkem (240,3+89,3+132,9)+27,5=490,000 [B] Pod ACP22S na předmostích OP1+OP2 - celkem 1,1*(178,6+103,3)=310,090 [C] Celkem: A+B+C=1 290,090 [D]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <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 Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- x				
85	574B44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 50MM	M2	490,000		
			Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD ACO11S - Obrusná vrstva na mostě, obou předmostích, hospodářský sjezd - celkem (240,3+89,3+132,9)+27,5=490,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
86	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD ACL 16S - ložná vrstva na mostě ev. č. 314-002A - celkem 29,0=29,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	29,000		
87	574D78		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 80MM Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD ACL 22S - ložná vrstva na předmostích - celkem ((240,3-29,0)+132,9)+27,5=371,700 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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. Položka nezahrnuje:	M2	371,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- postřiky, nátěry - těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
88	574F07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD Modif. ACP 22S tl. 110mm na předmostích kompletní výměna vozovky - celkem 1,1*0,11*178,6=21,611 [A] Modif. ACP 22S tl. 110mm na předmostích kompletní výměna vozovky - celkem 1,1*0,11*103,3=12,499 [B] Celkem: A+B=34,110 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	34,110		
89	575F43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM MODIFIK Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Ochrana izolace z MA 11 IV modifikovaného; tl. 35mm na mostě. NK - Celkem (6,0-2*0,3)*14,88-2*0,15*6,0=78,552 [A] Přechodové desky - celkem 2*(1,5*5,9)=17,700 [B] Celkem: A+B=96,252 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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	M2	96,252		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

Objekt:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Rozpočet:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
90	57637	R	POSYP LOMOVÝMI VÝSIVKAMI 35KG/M2 Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Obnova šterkových vozovek (fr.0-22mm; 25-35kg/m2), položka včetně uhuštění na požadovanou úroveň. Obnova šterkové vozovky vpravo před mostem - celkem 20,5=20,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	20,500		
91	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD Betonová zámková dlažba tl. 60mm do betonového lože. Barva šedá. L+P rampová napojení - celkem 2,31+1,26+3,55+1,43=8,550 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	8,550		
92	58301	1	KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM Komplet - Dodávka, veškerá manipulace, uložení, opotřebení, nájem, podkladní a vyrovnávací vrstva ŠP tl. 0,05m apod. Ochranná panelová rovnánina vpravo nad podzemní trasou sdělovacího vedení - celkem 1,00*70,0=70,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	70,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					

7		Přidružená stavební výroba					
93	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY Izolace rubu spodní stavby po konstrukci rubové drenáže. Rub OP1+OP2 - celkem r.š. 2,5*(6,0+6,0)=30,000 [B] Rub křidel I+Ia,II+IIa,III+IIIa+IV - celkem r.š. 2,5*(13,05+23,25+12,05+3,05)=128,500 [A] Celkem: B+A=158,500 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - ochranné vrstvy, např. geotextilií	M2	158,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
94	711442		<div>IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU</div> <div>Plocha odečtena z grafického systému AutoCAD. Povrch n.k. - celkem 7,1*14,88=105,648 [A] Přechodové desky - celkem 2*1,5*6,0=18,000 [B] Mostní křídla - celkem 0,55*(13,65+23,85+12,65+3,65)=29,590 [C] Celkem: A+B+C=153,238 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory) - 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 Položka nezahrnuje: - ochranné vrstvy, např. lité asfalt, asfaltový beton</div>	M2	153,238		
95	711502		<div>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY</div> <div>Ochrana C.I. asfaltovými pásy s AI-vložkou pod římsami. Celkem 0,70*(14,88+14,88)+(0,55+0,3)*(13,05+23,25+12,05+3,05)=64,522 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace Položka nezahrnuje: - x</div>	M2	64,522		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
96	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Ochranná geotextilie min. 600g/m2. Rub+lic+boky OP1 + křídla u OP1 - celkem r.š. (2,5+0,5)*6,0+(3,15+1,5)*(13,05+23,25)+2*1,75*1,5+0,55*3,15*2+(8,0+2/3*8,0)=208,843 [A] Rub+lic+boky OP2 + křídla u OP2 - celkem r.š. (2,5+0,5)*6,0+(3,15+1,5)*(12,05+3,05)+2*1,75*1,5+0,55*3,15*2=96,930 [B] Přechodové desky - celkem r.š. 2*3,0*6,0=36,000 [C] Celkem: A+B+C=341,773 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace Položka nezahrnuje: - x	M2	341,773		
97	721163	1	VNITŘNÍ KANALIZACE ZE SKLOLAM TRUB DN DO 150MM Svodná potrubí z certifikovaného systému určeného pro odvOdnění mostů pozemních komunikací. Odpadní potrubí od mostních odvodňovačů vyústěné do prolehů provedených v lici spodní stavby v kamenné dlažbě pod mostem. Komplet vč. kotevní do konstrukce spodní stavby a pomocného materiálu (kompenzátory, kotevní materiál - nerez A4 apod.). Celkem 4*(1,20+1,8+0,3)=13,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti Položka nezahrnuje: - x	M	13,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
98	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) Hydrofobní impregnace vzdušných povrchu říms L+P - celkem (0,8-0,15+0,65+0,25)*(41,6+42,8)=130,820 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - x	M2	130,820		
99	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nátěr boku n.k. a sp.st. překrytých hodníkem (dle VL4) - celkem 0,42*(41,6+42,8)=35,448 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - x	M2	35,448		
100	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Nátěr odrazné hrany říms - (0,15+0,15)*(41,6+42,8)=25,320 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - x	M2	25,320		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
101	87434	1	<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</div> <div>Plastové odpadní potrubí z dlouhodobě UV-stabilního materiálu (minimálně SN12). Prostup rubové drenáže křídly - celkem (0+2+2+0)*(0,15+0,55+0,15)=3,400 [A] Prostup rubové drenáže OP1+OP2 - celkem 2*(0,15+1,75+0,15)=4,100 [B] Celkem: A+B=7,500 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody Položka nezahrnuje: - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</div>	M	7,500		
102	87434	2	<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</div> <div>Plastové odpadní potrubí z dlouhodobě UV-stabilního materiálu (minimálně SN12). Vyústění nové UV do koryta v.t. Předmostí OP1 - celkem 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a</div>	M	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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 nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody Položka nezahrnuje: - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
103	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM Plastové potrubí rubové drenáže, perforace 3/3, DN150, minimálně SN12. Součástí položky řešení prostoru rubové drenáže spodní stavbou. Obetonování drenáže součástí položky 45160. Rubové drenáže OP1+OP2+křídél - celkem (13,05+6,0+23,25+3,5)+(12,05+6,0+3,05)=66,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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 nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody Položka nezahrnuje: - x	M	66,900		
104	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	101,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Chráničky v římsách vč. přesahu na předmostí se zapuštěním pod nezpevněnou krajnicí. DN 110/94 - L+P-římsa - celkem (5,0+41,6+3,5)+(5,0+42,8+3,5)=101,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách Položka nezahrnuje: - x</div>				
105	89516		<div>DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z BETON DÍLCŮ Výústní objekty v patě svahů - vyústění odvodňovacích skluzů - celkem 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a osazení dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování - doprava vnitrostaveništní i mimosatveništní - u dílců železobetonových výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů Položka nezahrnuje: - x</div>	KUS	3,000		
106	89712		<div>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Nová betonová UV na předmostí OP1 (pro zatížení od dopravy D400). celkem 1=1,000 [A]</div>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce Položka nezahrnuje: - x				
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
107	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové silniční svodidlo předmostích včetně výškových náběhů dlouhých. Vpravo - celkem 12,0+12,0=24,000 [A] Vlevo - Celkem 12,0+12,0=24,000 [B] Celkem: A+B=48,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - odrazky nebo retroreflexní fólie Způsob měření: - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	48,000		
108	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	84,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Ocelové mostní zábradelní svodidlo se zádržností H2 a se svislou výplní. L+P-řimsa - celkem 42,0+42,0=84,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - odrazky nebo retroreflexní fólie Způsob měření: - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává</p>				
109	911EC1		<p>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Výškové náběhy betonového svodidla na předmostí opěry OP1. Celkem 2*4,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů betonového svodidla včetně spojovacích prvků - osazení svodidla - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr Položka nezahrnuje: - odrazky nebo retroreflexní fólie - podkladní vrstvu Způsob měření: - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává</p>	M	8,000		
110	91345		<p>NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ</p> <p>Včetně vrtů a vlepění měřických značek z nerez oceli odolné proti CHRL dle ČSN ISO 4463-2 a dle VL 4. Celkem 8+6=14,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p>	KUS	14,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x				
111	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU na předmostích objektu - celkem 1+1=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - štítek s evidenčním číslem mostu - sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000		
112	914161		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Celkem 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení Položka nezahrnuje: - x	KUS	4,000		
113	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Komplet - Ocelové sloupky + betonové patky pro zpětné osazení a doplnění nového SDZ. Celkem 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - sloupky - upevňovací zařízení	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení (betonová patka, zemní práce) Položka nezahrnuje: - x				
114	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonové obruby vč. betonového lože (min. C20/25-nXF3). Předmostí OP1 (vlevo) - celkem 2*4,25+0,8=9,300 [A] Předmostí OP1 (vpravo) - celkem 2*5,1+0,8=11,000 [B] Předmostí OP2 (vlevo) - celkem 2*3,0+0,8=6,800 [C] Předmostí OP2 (vpravo) - celkem 2*2,5+0,8=5,800 [D] Celkem: A+B+C+D=32,900 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x	M	32,900		
115	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonové obruby do bet.lože (min. C20/25-nXF3) kolem kamenných dlažeb v korytě v.t. Celkem (1,2*4,0+20,0)+(0,0)+(12,0+1,2*4,0)+(4,0+1,2*4,0)=50,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x	M	50,400		
116	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	M	159,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Těsnící asfaltové zálivky ve vozovce a podél říms na mostě. Celkem 4,5+9,0+10,0+4,25+42,8+3,0+5,1+41,6+2,5+5,2+4*0,5+2*2*6,0=159,950 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě Položka nezahrnuje: - těsnící profil				
117	93151		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM Komplet - povrchový mostní dilatační závěr. Celkem (0,25+7,1+0,25)+(0,25+7,1+0,25)=15,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního dil. 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 obručníků a podél vozovek, na chodnících, 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 Položka nezahrnuje:	M	15,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)

Objekt:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Rozpočet:

SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- x				
118	935212		<div>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</div> <div>Příkopové žlaby do betonového lože - odvodnění vozovky na předmostích. Celkem 1,2*(2,0+0,0+2,0+4,0)=9,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se v metrech běžných délky osy žlabu</div>	M	9,600		
119	93639		<div>ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE)</div> <div>Vyústění příkopových žlabů (odvodnění vozovky) do výústních objektů umístěných v patě násypového tělesa komunikace. Betonová skruž min. DN600 vyplněný hrubým kamenivem ~ fr.63/125mm. Komplet 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary - mimostaveništní a vnitrostaveništní doprava (rovněž přesuny) - naložení a složení,případně s uložením Položka nezahrnuje: - x</div>	KUS	3,000		
120	936532		<div>MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500</div> <div>Mostní odvodňovače - Celkem 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div>	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího 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 spojů- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače 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, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem- provedení odborné prohlídky, je-li požadována Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- x				
121	94890	1	PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	M3OP	144,000		
			Komplet - dočasná podpěrná konstrukce pro zajištění projektovaného nadvýšení n.k. před betonáží spřahující žb. monolitické desky na dřevěné části nosné konstrukce. Položka obsahuje mimo jiné PD VTD, podkladní panelové rovinaniny (vč. případné výměny podloží), ocelovou podpěrnou příhradovou konstrukci, roznášecí trámy a další pomocný materiál a konstrukce apod. Celkem 4,0*4,0*9,0=144,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- x				
122	954355		ROZVADEČOVÁ SKŘÍŇ NEREZ	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3291-25-3 MOST EV. Č. 314-003 DOLNÍ ČERMNÁ (PDPS)
Objekt: SO 201 MOST EV. Č. 314-003
Rozpočet: SO 201 MOST EV. Č. 314-003

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dodávka, montáž/instalace rozvaděčové skříně a osazení/kotvení do připravené niky v lici křídla III. Skříň bude osazena zařízením, které bude vyhodnocovat stavové informace n.k. mostu. Rozvaděčová skříň 1,00/0,50/0,25m z nerez (A4), stupeň krytí minimálně IP44 (předpoklad), zamykatelná. Komplet 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: