

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Ing Ivan Šír, Projektování dopravních staveb CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky: SOUBOR

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Miroslav Macko

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.08.2018

Datum vypracování nabídky: 13.08.2018

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Určení přesné polohy podzemního vedení kopanými sondami. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.</p> <p>Pevná cena.</p> <p>Vytyčení stávajících inženýrských sítí a jejich zajištění pro všechny stavební objekty vč. Případných sond pro zajištění polohy sítí</p> <p>100=100,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	M	100,00	0,00	0,00
2	02860		<p>PRŮZKUMNÉ PRÁCE - DOPLŇKOVÝ IG PRŮZKUM</p> <p>Provedení doplňkového průzkumu včetně zpracování protokolu, rozbor agresivity vody, účast geologa při zakládání a při převzetí zemní pláně.</p> <p>Pevná cena</p> <p>IG průzkum doplňkový a průzkum agresivity vod a prostředí v průběhu a před provedením založení objektu SO 201 (celkem práce s vyhodnocením agresivity vod, případné řešení nerovn. ložených vrstev s návrhem výměny podloží) vč. účasti geologa stavby při založení SO 201</p> <p>1=1,00 [A]</p>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
3	02911		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geoetického sledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů</p> <p>Pevná cena.</p> <p>1=1,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré). Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00
5	029412	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Grafická a textová část mostního listu. Pevná cena. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,00	0,00	0,00
6	029412	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Výpočet zatížitelnosti mostu. Pevná cena. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,00	0,00	0,00
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (4x tištěné paré + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Zpracování Plánu údržby mostu. Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg. Pevná cena 1=1,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
8	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg. 4x tištěné paré + 1x CD Pevná cena 1=1,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení a projednání s katastrálním úřadem. Pevná cena. Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů ověřený příslušným katastrálním úřadem, vč. předání, odsouhlasení objednatelem Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
10	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací průběhu stavby. Pevná cena. fotodokumentace - měsíčně barevné fotografie v tištěné a elektronické formě,závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě v rozsahu dle SOD 1=1,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech	KPL	1,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu							
12	02950	a	<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</div> <div>"Pasportizace nemovitostí v zájmovém území celé akce před zahájením a po dokončení prací, dopravního značení , vybavení komunikace - odvodnění příkopu, vodní tok, přilehlé pozemky, nemovitosti a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Projednání pasportizace provedené před zahájením prací. Následně pasportizace po dokončení akce s projednáním a prokázáním stavů konstrukcí, objektů a pozemků před a po akci.</div> <div>Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD dle SOD."</div> <div>Pevná cena.</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
11	02950		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</div> <div>"Práce geotechnika na stavbě při zakládání SO 201 a při realizaci zajištění výkopu. Vyhodnocení souladu s DSP, PDPS a RDS".</div> <div>Pevná cena.</div> <div>Geotechnický průzkum na stavbě při zakládání objektu dle TKP, ČSN a PD - kompletní práce dodavatele včetně vyhodnocení, zápisů, zpráv atp.</div> <div>1=1,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
13	02953		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA</div> <div>Hlavní mostní prohlídka.</div> <div>Pevná cena.</div>	KUS	1,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
14	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informační tabule s údaji o stavbě s textem dle vzoru. Informační tabule dle vzoru rozsahu uvedeném v SOD. Pevná cena. informační tabule objednatel 2 =2,00 [A]ks Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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	KS	2,00	0,00	0,00
15	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. Pevná cena. l=1,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatel povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,00	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
16	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 1*2=2,00 [A]	KUS	2,00	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet: SO 101 Komunikace III/32426

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Ing Ivan Šír, Projektování dopravních staveb CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 438,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Miroslav Macko

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.08.2018

Datum vypracování nabídky: 13.08.2018

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) podkladní vrstva komunikace, kamenivo pol.č.113326 74,8*2=149,60 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	149,60	0,00	0,00
2	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) podkladní vrstva komunikace s asf. pojivem pol.č.113336 37,4*2=74,80 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	74,80	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, podkladní vrstva komunikace, vč. uložení na trvalou skládku uvažovaná tl. 200 mm dle situace 5,5*68,0*0,2=74,80 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	74,80	0,00	0,00
4	113336		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, Podkladní vrstva komunikace (obalované kamenivo) vč. uložení na trvalou skládku	M3	37,40	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>dle situace pr. tl.100 mm 5,5*68,0*0,1=37,40 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>				
5	11372		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě uvažovaná tl. 150 mm dle situace 5,5*68,0*0,15=56,10 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	56,10	0,00	0,00
6	123736		<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, odkop pro výměnu aktivní zóny - o realizaci bude rozhodnuto po odkrytí stávajících vrstev vozovky. pol.17180 121,1=121,10 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku</div>	M3	121,10	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 štetových 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>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div>				
7	132736		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I,</div> <div>rýha pro kanalizaci</div> <div>1,25*1,0*(4,5+2,0+24,0+23,0+2,0+4,0)=74,38 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, 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 štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div></div>	M3	74,38	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

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>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
8	17180		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>výměna zeminy aktivní zóny - o realizaci bude rozhodnuto po odkrytí stávajících vrstev vozovky.</div> <div>Požadavek na únosnost zemní pláně Edef,2=45MPa), zeminy musí splňovat požadavky na materiál aktivní zóny dle ČSN 736133</div> <div>dle situace</div> <div>konstrukce A, tl. výměny uvažována 350 mm</div> <div>146,0+200,0=346,00 [A]</div> <div>A*0,35=121,10 [B]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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> <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>	M3	121,10	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet: SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ úprava v místě nezpevněné krajnice a napojení na chodník mostu nenamrzavý nesoudržný materiál vpravo na konci úpravy 1,0*0,3*15=4,50 [A] 0,9*0,5*10,0*2=9,00 [B] Celkem: A+B=13,50 [C] 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.)	M3	13,50	0,00	0,00
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp a podsyp potrubí 1,25*1,0*(4,5+2,0+24,0+23,0+2,0+4,0)=74,38 [A] 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	M3	74,38	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>- svažování, 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>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div></div>				
11	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>E def,2 min.=45MPa</div> <div>dle situace</div> <div>konstrukce A</div> <div>146,0+200,0=346,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	346,00	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
12	21361		<div>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</div> <div>netkaná geotextílie 300g/m2, CBR>3 kN dle TP 97</div> <div>separační a filtrační funkce</div> <div>výměra dle pol.č. 18110</div> <div>346,0=346,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div>	M2	346,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
			- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
2		Základy					0,00
5		Komunikace					
13	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	692,00	0,00	0,00
			podkladní vrstva ze štěrkodrti - ŠDa 0-32 a HDk 32-63				
			obě vrstvy po 150mm				
			HDk 32-63				
			dle situace				
			konstrukce A				
			146,0+200,0=346,00 [A]				
			ŠD 0-32				
			dle situace				
			konstrukce A				
			146,0+200,0=346,00 [B]				
			Celkem: A+B=692,00 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	77,07	0,00	0,00
			R-mat. (40 RA 0/32) tl.150 mm				
			krajnice silnice				
			0,5*15,0=7,50 [A]				
			vjezd 11,0*3,0+5,3*6,9=69,57 [B]				
			Celkem: A+B=77,07 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání recyklátu v požadované kvalitě				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div>				
15	572123		<div>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</div> <div>PI-E 1,0 kg/m2</div> <div>na ŠD 146,0+200,0=346,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div></div>	M2	346,00	0,00	0,00
16	572213		<div>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>PS-E 0,5kg/m2</div> <div>na ACP pol.574E46 346,0=346,00 [A]</div> <div>na ACL pol. 574C56 438,0=438,00 [B]</div> <div>na mostě 40,0=40,00 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=824,00 [D]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div></div>	M2	824,00	0,00	0,00
17	574A34		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</div> <div>obrusná vrstva ACO 11+, 50/70</div>	M2	438,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle situace konstrukce A 146,0+200,0=346,00 [A] konstrukce B 24,0+28,0=52,00 [B] konstrukce C na mostě 40,0=40,00 [C] Celkem: A+B+C=438,00 [D] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
18	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Ložná vrstva komunikace ACL 16+ dle situace konstrukce A 146,0+200,0=346,00 [A] konstrukce B 24,0+28,0=52,00 [B] konstrukce C na mostě 40,0=40,00 [C] Celkem: A+B+C=438,00 [D] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	438,00	0,00	0,00
19	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM Podkladní vrstva ACP 16+	M2	346,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle situace konstrukce A 146,0+200,0=346,00 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
20	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ zaizolování vpustí UV4 v místě stávajícího vodovodu 3,14*1,0*1,5=4,71 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného izolačního materiálu předepsaným způsobem včetně vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravy - veškerý upevňovací a pomocný materiál - předepsané přesahy (nezapočítávají se do výměry)	M2	4,71	0,00	0,00
7		Přidružená stavební výroba					0,00
8		Potrubí					
21	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM přípojky DN 200, PP SN16 4,0+2,0+2,0+4,0=12,00 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:	M	12,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</div> </div>				
22	87444		<div> <div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM</div> <div>přípojky DN 250, PP SN16</div> <div>24,0+23,0=47,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon</div> <div>zahrnuje:</div> <div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</div> </div> </div>	M	47,00	0,00	0,00
23	89536		<div> <div>DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z PROST BETONU</div> </div>	KUS	2,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem				
24	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ dle situace 4=4,00 [A] 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	KUS	4,00	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ 2+1+2+3+3+1=12,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	12,00	0,00	0,00
26	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ obnova	KUS	6,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>P2 2=2,00 [A] E2b 1=1,00 [B] IS21c 2=2,00 [C] P4 1=1,00 [D] Celkem: A+B+C+D=6,00 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</div>				
27	914911		<div>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO výměna 4=4,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</div>	KUS	4,00	0,00	0,00
28	914913		<div>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ dle situace 6=6,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	6,00	0,00	0,00
29	915111		<div>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ typ II. bílá barva s retroreflexní úpravou V2b (3/1,5/0,125) (50,0+5,0)/3*2*0,125=4,58 [A] V2b (1,5/1,5/0,125) (12,0+5,0)/2*0,125=1,06 [B] V4 (0,125) (68,0+50,0+5,0)*0,125=15,38 [C] Celkem: A+B+C=21,02 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>	M2	21,02	0,00	0,00
30	915211		<div>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</div>	M2	21,02	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 101 Komunikace III/32426

Rozpočet:

SO 101 Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V2b (3/1,5/0,125) (50,0+5,0)/3*2*0,125=4,58 [A] V2b (1,5/1,5/0,125) (12,0+5,0)/2*0,125=1,06 [B] V4 (0,125) (68,0+50,0+5,0)*0,125=15,38 [C] Celkem: A+B+C=21,02 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
31	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM mostní závěry 15x40 mm 6,65*2=13,30 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	13,30	0,00	0,00
32	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM ZU + KU 6,1+5,6=11,70 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	11,70	0,00	0,00
33	931321		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 100MM2 ZU + KU 6,1+5,6=11,70 [E] těsnění podél říms. obrubníků (1,5+13,5+1,5)*2=33,00 [F] Celkem: E+F=44,70 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	44,70	0,00	0,00
34	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 mostní závěry 15x40 mm	M	13,30	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	329 08	Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt:	SO 101	Komunikace III/32426
Rozpočet:	SO 101	Komunikace III/32426

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6,65*2=13,30 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 180 DIO

Rozpočet: SO 180 DIO

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Ing Ivan Šír, Projektování dopravních staveb CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Miroslav Macko

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.08.2018

Datum vypracování nabídky: 13.08.2018

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 180 DIO

Rozpočet: SO 180 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přenosné značení Objízdná trasa: A15n 3=3,00 [A] B1 6=6,00 [B] B20 3=3,00 [C] C3 4=4,00 [D] E3 2=2,00 [E] E9 4=4,00 [F] E13 2=2,00 [G] IP10 3=3,00 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=27,00 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	27,00	0,00	0,00
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ přenosné značení	KUS	27,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 180 DIO

Rozpočet:

SO 180 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Objízdná trasa: výměra dle 914132 27=27,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
4	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ přenosné dopravní značení 27 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL...	1,00	0,00	0,00
5	914412		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přechodné dopravní značení IP22 7=7,00 [A] IS11 19=19,00 [B] Celkem: A+B=26,00 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	26,00	0,00	0,00
6	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ přechodné dopravní značení výměra dle 914412 26=26,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	26,00	0,00	0,00
7	914419		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ přenosné dopravní značení 26 ks	KPL	1,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 180 DIO

Rozpočet:

SO 180 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití							
8	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM 1=1,00 [A]	KUS	1,00	0,00	0,00
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							
9	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ 1=1,00 [A]	KUS	1,00	0,00	0,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
10	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ přenosné dopravní značení 1 ks	KPL	1,00	0,00	0,00
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
11	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 2=2,00 [A]	KUS	2,00	0,00	0,00
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							
12	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ 2=2,00 [A]	KUS	2,00	0,00	0,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
13	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KPL	1,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 180 DIO

Rozpočet:

SO 180 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2 ks				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
14	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	158,00	0,00	0,00
			2ks na sloupek				
			DZ základní 1sloupek 27*1*2=54,00 [A] DZ velké 2sloupky 26*2*2=104,00 [B] Celkem: A+B=158,00 [C]				
			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				
15	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	158,00	0,00	0,00
			pol.č. 916722 158=158,00 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
16	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KPL	1,00	0,00	0,00
			158 ks				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
17	916732		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	79,00	0,00	0,00
			DZ základní 1sloupek 27*1=27,00 [A] DZ velké 2sloupky 26*2=52,00 [B] Celkem: A+B=79,00 [C]				
			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				
18	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	79,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 180 DIO

Rozpočet:

SO 180 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol.č. 916732 79=79,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
19	916739		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNÉ 79 ks Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,00	0,00	0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Ing Ivan Šír, Projektování dopravních staveb CZ s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 125,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Miroslav Macko

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.08.2018

Datum vypracování nabídky: 13.08.2018

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

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) suť 966166 61,66*1,8=110,99 [A] 966371 0,56*5*1,8=5,04 [B] Celkem: A+B=116,03 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	116,03	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina 131736: 353,71*1,8=636,68 [A] 122736: 10,0*1,8=18,00 [B] 132736: 33,3*1,8=59,94 [C] Celkem: A+B+C=714,62 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	714,62	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
3	112044		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, nízký strom keřovitého tvaru, komplet likvidace 2=2,00 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a 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	KUS	2,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zásyp jam po pařezech				
4	11526		<div>PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M</div> <div>potrubí DN 800, provizorní zatrubnění vodoteče</div> <div>dle Koordinační situace</div> <div>20,0=20,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).</div>	M	20,00	0,00	0,00
5	121104		<div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</div> <div>Ornice sejmutá v plochách dotčených plochou staveniště</div> <div>dle Koordinační situace</div> <div>tl. vrstvy ornice 150 mm</div> <div>vlevo podél silnice: 2,0*6,0+2,5*16,0+2,5*8,5+3,0*11,0=106,25 [A]</div> <div>břehy na nátok: 2,5*13,0=32,50 [B]</div> <div>vpravo podél silnice:26,0*2,0+17,0*2,0=86,00 [C]</div> <div>břehy na výtok: 6,0*13,0=78,00 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=302,75 [E]</div> <div>E*0,15=45,41 [F]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</div>	M3	45,41	0,00	0,00
6	122736		<div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I,</div> <div>Odtěžení zemních hrázek provizorního zatrubnění</div> <div>odvoz na trvalou skládku</div> <div>17780 10,0=10,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, 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>	M3	10,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 štetových 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>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
7	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, natěžení z mezideponie ornice 18222 303,0*0,15=45,45 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <div>- vodorovná a svislá doprava, 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>	M3	45,45	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 štetových 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 pod.)</div><div>položka nezahrnuje:</div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div>				
8	131736		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I,</div> <div>výkop pro mostní objekt</div> <div>odvoz na trvalou skládku</div> <div>dle vzor. řezů a půdorysu</div> <div>prům. šířka, výška výkopu a délka</div> <div>rub OP1 3,3*3,6*12,2=144,94 [A]</div> <div>rub OP2 3,3*3,6*12,2=144,94 [B]</div> <div>v korytě 1,4*1,0*12,2*2=34,16 [C]</div> <div>pro odkop pro dlažby na nátoku a výtoku 0,4*13,0*1,6+0,45*13,0*3,65=29,67 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=353,71 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, 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>	M3	353,71	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 štetových 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>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
9	132736		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I,</div> <div>pro sanaci podloží neúnosných vrstev v zákł. spáře</div> <div>rýha 3,0x0,5 m</div> <div>dle podélného řezu</div> <div>3,0*0,5*11,1*2=33,30 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, 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 štetových 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>	M3	33,30	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
10	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>uložení ornice na dočasnou skládku</div> <div>ornice 121104:45,413=45,41 [A]</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	45,41	0,00	0,00
11	17120	a	<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>na trvalou skládku</div> <div>014121 397,01=397,01 [A]</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>	M3	397,01	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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></div>				
12	17780		<div>ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>v korytě na začátku a konci zatrubnění</div> <div>1,0*1,0*5,0*2=10,00 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <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><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>	M3	10,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ornice ze zemníku na vtoku 0,5*5,0*2=5,00 [A] na výtoku 3,4*5,0*2=34,00 [B] podél komunikace 11,0+25,0+13,0+35,0+3,0*60,0=264,00 [C] Celkem: A+B+C=303,00 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	303,00	0,00	0,00
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výměra dle 18222 303,0=303,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	303,00	0,00	0,00
15	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU výměra dle 18222 303,0=303,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	303,00	0,00	0,00
16	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM 1x1m výška 2,0m 1*4,0*1,0*2,0=8,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	8,00	0,00	0,00
17	184E2		PŘESAZOVÁNÍ STROMŮ 2ks mladých stromů pr. kmene cca 50 mm po dobu výstavby dočasně přesazena mimo stavbu. Definitivní přesazení do konečné polohy provedeno na konci stavby 2=2,00 [A]	KUS	2,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka přesazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy 50/50/50cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
18	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU zalití vodou 3x v celé ploše výměra dle 18222 303,0=303,00 [A] A*0,005=1,52 [B] B*3=4,56 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	4,56	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
19	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenážního potrubí MCB-8 Za opěrami (0,3*0,3-(3,14*0,075*0,075))*6,55*2=0,95 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,95	0,00	0,00
20	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) drenážní proužek š. 150 mm š.150 mm 0,15*0,05*6,0*2=0,09 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,09	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE ochranná vrstva a drenážní vrstva na rubu konstrukcí - min. 2x700g/m2 na rubu opěr OP1 2,5*6,55=16,38 [A] OP2 2,5*6,55=16,38 [B] Celkem: A+B=32,76 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	32,76	0,00	0,00
22	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažení výkopu na návodní straně mostu (od sousedních pozemků), vč. odstranění a odvozu do prostor zhotovitele kořen vrtu dl. 2,5 m vč. případných převážek a kotev - bude určeno zhotovitelem pažení 22ks HEB 120, dl. 6m 22*6,0*0,0267=3,52 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	3,52	0,00	0,00
23	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) fošny tl. 60 mm, vč. odstranění a odvozu do prostor zhotovitele pažení výšky 3,3 m 11,0*3,3*2=72,60 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	72,60	0,00	0,00
24	26124		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 200MM vrty pr. 200 mm pro záporové pažení do 4m vrtáno ve štěrkách písčitých až jílovitých 11,0*4,0*2=88,00 [A]	M	88,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
25	26144		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 200MM vrty pr. 200 mm pro záporové pažení od 4-6m vrtáno ve slínovcích R4-R3 2,0*11,0*2=44,00 [A] 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	M	44,00	0,00	0,00
26	261514		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 35MM vrty pro kotvení říms 35*0,2=7,00 [A] 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	M	7,00	0,00	0,00
27	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) opěry 2,2*0,6*8,75*2=23,10 [A] Technická specifikace: - 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,	M3	23,10	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div><div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div><div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</div><div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div><div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div><div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div><div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div><div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div></div></div>				
28	272365		<div>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505</div> <div>B500B</div> <div>272325: 23,1*0,15=3,47 [A]</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</div> <div><div>- 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,</div><div>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</div><div>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</div><div>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</div><div>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</div><div>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</div><div>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</div><div>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</div><div>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření</div></div>	T	3,47	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
29	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY 14*2+7=35,00 [A] 7 kg/kotvu =7,00 [B] A*B=245,00 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	245,00	0,00	0,00
30	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) monolitické římsy C30/37 XC4 XF4 XD3 mostní římsa: (0,35*0,7+0,45*0,275)*13,5=4,98 [A] chodníková římsa: (0,35*0,55+1,45*0,28)*13,5=8,08 [B] Celkem: A+B=13,06 [C] 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 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,	M3	13,06	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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</div>				
31	317365		<div>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 B500B 317325: 13,06*0,200=2,61 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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.</div>	T	2,61	0,00	0,00
32	333325		<div>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</div>	M3	31,35	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Stojiny nosné konstrukce a vetknutá křídla (konzoly a plenty jsou zahrnuty v NK) Stojiny: $2,385*0,5*7,55*2=18,01$ [A] křídla: $(1,0*3,125+(2,650*2,675*0,5))*0,5*4=13,34$ [B] Celkem: $A+B=31,35$ [C] Technická specifikace: - 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 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 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</div>				
33	333365		<div>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 B500B pol. 333325: $31,35*0,200=6,27$ [A] 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,</div>	T	6,27	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
3		Svislé konstrukce					0,00

4		Vodorovné konstrukce					
34	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 rámová příčel tl. příčle 0,45 m 0,45*8,55*6,0+0,5*0,35*7,55*2=25,73 [A] náběhy 0,35*0,35*7,55*2=1,85 [B] konzola křídla pro chodník: 1,0*0,35*13,5=4,73 [C] plenty: 1,0*0,45*0,25*2=0,23 [D] Celkem: A+B+C+D=32,54 [E] Technická specifikace: - 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,	M3	32,53	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201

Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div><div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div><div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div><div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div><div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div></div></div>				
35	421365		<div>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI I0505</div> <div>B500B</div> <div>32,53*0,25=8,13 [A]</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</div> <div><div><div>- 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,</div><div>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</div><div>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</div><div>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</div><div>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</div><div>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</div><div>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</div><div>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</div><div>- 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.</div><div>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</div><div>- separaci výztuže,</div><div>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</div><div>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div></div></div>	T	8,13	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	431125		<div>SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)</div> <div>schodišťové stupně š. 750 mm - 500x180 mm</div> <div>uloženy do bet. lože tl. 100 mm</div> <div>0,5*0,18*0,75*12*2=1,62 [A]</div> <div>Technická specifikace: - 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>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</div> <div>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</div> <div>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</div> <div>- očištění a ošetření úložných ploch,</div> <div>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</div> <div>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</div> <div>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</div> <div>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</div> <div>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</div>	M3	1,62	0,00	0,00
37	45131		<div>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET</div> <div>podkladní betony pod žlb kce</div> <div>pod základy opěr 2,6*9,15*0,15*2=7,14 [A]</div> <div>Technická specifikace: - 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,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</div> <div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div>	M3	7,14	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, 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</div>				
38	451312		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 těsnicí vrstva 4,25*11,1*0,15*2=14,15 [A]</div>	M3	14,15	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv 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 odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 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 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>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
39	451314		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>lože pod dlažby a patky C30/37n XF3, n - nekonstrukční beton</div> <div>tl. 100 mm</div> <div>dno koryta 5,5*12,0=66,00 [A]</div> <div>břehy na nátoku 18,2*1,2=21,84 [B]</div> <div>břehy na výtoku 15,2*3,25=49,40 [C]</div> <div>za římsou 2,5*1,5*2+0,9*2,0*2=11,10 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=148,34 [E]</div> <div>E*0,1=14,83 [F]</div> <div>pod schodištěm 4,0*0,75*0,2*2=1,20 [G]</div> <div>patky 0,7*0,5*1,0*2*2=1,40 [H]</div> <div>F+G+H=17,43 [I]</div> <div>Technická specifikace: - 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,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</div> <div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div>	M3	17,43	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
40	457312		VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C12/15 podkl. spád beton pod drenáží 0,3*1,45*6,55*2=5,70 [A] Technická specifikace: - 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 odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 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 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 zabírající 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	M3	5,70	0,00	0,00
41	458522		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAM DRC, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8 zásyp základu	M3	172,29	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>před licem základu (1,1*0,6+1,1*0,5)*10,9*2=26,38 [A] za rubem základu 2,6*2,3*12,2*2=145,91 [B] Celkem: A+B=172,29 [C]</div><div>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</div></div>				
42	458523		<div><div>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 ochranný zásyp za rubem a přechodový klín za rubem 4,8*1,2*12,2*2=140,54 [A]</div><div>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</div></div>	M3	140,54	0,00	0,00
43	46251		<div><div>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE těžký kamenný zához, hm. do 200kg ve dně za stabil. prahem 0,6*0,5*5,0*2=3,00 [A]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div></div>	M3	3,00	0,00	0,00
44	465512		<div><div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen do bet. lože C30/37n XF3 - spárování M25 XF4 lože viz položka 451314</div></div>	M3	29,67	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 200 mm dno koryta 5,5*12,0=66,00 [A] břehy na nátoku 18,2*1,2=21,84 [B] břehy na výtoku 15,2*3,25=49,40 [C] za římsou 2,5*1,5*2+0,9*2,0*2=11,10 [D] Celkem: A+B+C+D=148,34 [E] E*0,2=29,67 [F] 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 vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
45	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Stabilizační prahy na vtoku a výtoku 0,4*1,0*13,4*2=10,72 [A] 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 odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 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,	M3	10,72	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
46	575C03		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 tl. 40-65 mm sloužící současně jako vyrovnávací vrstva - bude proveden ve dvou vrstvách 1. vrstva tl. 20 mm , 2. vrstva 20-45 mm 6,65*6,0*0,055=2,19 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	2,19	0,00	0,00
5			Komunikace				0,00
7			Přidružená stavební výroba				
47	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU mostní izolace	M2	129,35	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Izolace na mostě a pod římsami křídel 6,0*8,6+0,5*3,75*4=59,10 [A] Izolace na rubu opěr a rovnoběžných křídel 2,5*6,55*2+2,5*3,75*4=70,25 [B] Celkem: A+B=129,35 [C] 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 - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lité asphalt, asphaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)				
48	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana pod římsou pásy s Al vložkou 1,0*13,5+2,0*13,5=40,50 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	40,50	0,00	0,00
49	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) okapní hrana mostovky: (0,5+0,3)*5,0*2=8,00 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	8,00	0,00	0,00
50	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	65,48	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nátěr římsy				
			celý pohledový povrch římsy				
			mostní římsy (0,15+0,8+0,7+0,35)*13,5=27,00 [A]				
			chodníková římsa (0,15+1,8+0,55+0,35)*13,5=38,48 [B]				
			Celkem: A+B=65,48 [C]				
		Technická specifikace:	- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7	Přidružená stavební výroba						0,00

8	Potrubí						
51	82471		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 1000MM	M	5,00	0,00	0,00
			úprava koncové části stáv. dešť. kanalizace obce v místě výkopů				
			bet. hrdlové potrubí dl. 5m. Krajní díl upraven seříznutím ve sklonu upraveného				
			odlážděného terénu				
			5,0=5,00 [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon				
			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				
			- 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				
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
52	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	15,10	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			drenážní potrubí - perforovaná část				
			potrubí za opěrami: 7,55*2=15,10 [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon 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 - 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				
53	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	87,50	0,00	0,00
			Chráničky DN 110 v převislých částech římsy a pod výběh. rampami korugovaná ochranná chránička				
			13,5+2*2,0=17,50 [A] A*5=87,50 [B]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon 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 - 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 SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
54	87644		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM vyústky drenáže Část potrubí v prostupech 4*0,65=2,60 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon 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 - 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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	2,60	0,00	0,00
55	87645		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 300MM vyústky odvodnění komunikace seříznuty dle sklonu odlážděného svahu 1,0*2=2,00 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon 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	M	2,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
56	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ stávající zábradlí na mostě Zábradlí na mostě 10,5*2=21,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	21,00	0,00	0,00
57	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ komplet vč. PKO, horní madlo zakrouženo dle nivelety 13,5*2=27,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případně nivelační hmoty pod kotevní desky	M	27,00	0,00	0,00
58	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 2=2,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM bet. obrubník š. 100 mm za římsami 3,7*2=7,40 [A] podél schodiště 4,0*2=8,00 [B] Celkem: A+B=15,40 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	15,40	0,00	0,00
60	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM bet. silniční obrubník š. 150 mm za mostní římsou 1,5*2=3,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	3,00	0,00	0,00
61	93857		BROUŠENÍ BETON KONSTR úprava povrchu mostovky pro mostní izolaci plocha dle pol. 711442: 129,35=129,35 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	129,35	0,00	0,00
62	966166		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU stávající most odvoz na trvalou skládku	M3	61,66	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			základy 1,5*0,8*5,5*2=13,20 [A] opěry 1,0*2,4*5,0*2=24,00 [B] křídla2,5*1,5*0,5*1,0*4=7,50 [C] NK 5,1*0,4*6,5=13,26 [D] řimsy 0,5*0,25*10,0*2=2,50 [E] základy lávky 2,0*1,0*0,3*2=1,20 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=61,66 [G]				
		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. 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
63	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM vybourání částí ukončení stáv. dešť. kanalizace 5,0=5,00 [A]	M	5,00	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
64	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč. odvozu, uložení a popl. za skládku 4,5*8,0=36,00 [A]	M2	36,00	0,00	0,00
		Technická specifikace:	- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	329 08	Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt:	SO 201	Most ev.č. 32426-1 Radíkovice
Rozpočet:	SO 201	Most ev.č. 32426-1 Radíkovice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 440 Veřejné osvětlení

Rozpočet: SO 440 Veřejné osvětlení

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.08.2018

Datum vypracování nabídky: 13.08.2018

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:SO 440 Veřejné osvětlení

Rozpočet:SO 440 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	10001		kabel.rýha 35cm/sir. 80cm/hl. zem.tr.4 6,25*2=12,50 [A]	M	12,50	0,00	0,00
2	10002		hutneni zeminy vrstvy 20cm 0,35*0,8*12,5=3,50 [A]	M3	3,50	0,00	0,00
3	10003		folie vystrazna z PVC sirky 33cm 6,25*2=12,50 [A]	M	12,50	0,00	0,00
4	10004		stroj.zához.kab.rýhy 35cm sir.80 cm hl.zem.tr.4 6,25*2=12,50 [A]	M	12,50	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00
2	materiál						
5	10005		trubka PVC prům. 90 30,0=30,00 [A]	M	30,00	0,00	0,00
6	10006		drát FeZn prům. 10mm 4=4,00 [A]	KS	4,00	0,00	0,00
7	10007		pásek FeZn 30x4 12,5=12,50 [A]	M	12,50	0,00	0,00
8	10008		svorka SR03b 2=2,00 [A]	KS	2,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 440 Veřejné osvětlení

Rozpočet:

SO 440 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	10009		kabel CYKY 4Bx35 30,0=30,00 [A]	M	30,00	0,00	0,00
10	10010		provizorní propojení částí VO pro zajištění funkčnosti během výstavby	KS	1,00	0,00	0,00
11	10011		ochranný protikorozní nátěr 2=2,00 [A]	KS	2,00	0,00	0,00
12	10012		kopany pisek 0,35*0,1*12,5=0,44 [A]	M3	0,44	0,00	0,00
13	10013		Betonová směs C20	M3	0,10	0,00	0,00
14	10014		trubka OC prům. 100x4 provizorní lávka pro kabel VO 12,0=12,00 [A]	M	12,00	0,00	0,00
15	10015		Prořez 5%	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
16	10016		Podružný materiál 3%	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
2		materiál					0,00

3

Elektromontáže

17	10017		vypnutí a opětovné zapnutí elektr.energie	KS	2,00	0,00	0,00
18	10018		demontáž (odpojení) stávajícího kabelu VO	HOD	1,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt: SO 440 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 440 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	10019		pásek FeZn 30x4 12,5=12,50 [A]	M	12,50	0,00	0,00
20	10020		drát FeZn prům. 10mm 4=4,00 [A]	M	4,00	0,00	0,00
21	10021		svorka SR03b 2=2,00 [A]	KS	2,00	0,00	0,00
22	10022		kabel CYKY 4Bx16 30,0=30,00 [A]	M	30,00	0,00	0,00
23	10023		trubka PVC prům. 90 30,0=30,00 [A]	M	30,00	0,00	0,00
24	10024		konzultace s ostatními správci sítí	HOD	2,00	0,00	0,00
25	10025		uložení kabelu do připravené trasy na mostě 17,5=17,50 [A]	M	17,50	0,00	0,00
26	10026		geodetické zaměření 26,0=26,00 [A]	M	26,00	0,00	0,00
27	10027		vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1,00	0,00	0,00
28	10028		vytyčení stávajících sítí	KPL	1,00	0,00	0,00
29	10029		provizorní propojení částí VO pro zajištění funkčnosti během výstavby	KPL	1,00	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 11.01.2023

Čas: 7:12:15

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 440 Veřejné osvětlení

Rozpočet:

SO 440 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	10030		folie z polyethylenu sire 220mm 12,5=12,50 [A]	M	12,50	0,00	0,00
31	10031		ochranný protikorozní nátěr 2=2,00 [A]	KS	2,00	0,00	0,00
32	10032		řezání kabelové drážky do betonového základu sloupu	KS	1,00	0,00	0,00
33	10033		demontáž a zpětná montáž stávajícího sloupu VO 1=1,00 [A]	KUS	1,00	0,00	0,00
34	10034		osazení a demontáž kabelové lávky 1=1,00 [A]	KUS	1,00	0,00	0,00
35	10035		doprava pracovníků	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
36	10036		Pomocné práce =6% z ceníku 21M a materiálu 1=1,00 [A]	SOUB	1,00	0,00	0,00
3	Elektromontáže						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt: SO 901 Provizorní chodník

Rozpočet: SO 901 Provizorní chodník

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.08.2018

Datum vypracování nabídky: 13.08.2018

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

329 08 Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný

Objekt:

SO 901 Provizorní chodník

Rozpočet:

SO 901 Provizorní chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE separace na terénu pro provizorní chodník, vč. odstranění a likvidace po zrušení chodníku 3,0*60,0=180,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	180,00	0,00	0,00
2		Základy					0,00
5		Komunikace					
5	56341		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 50MM vyrovnávací vrstva provizorního chodníku ze ŠP tl. 50 mm dle Koordinační situace 1,5*60,0=90,00 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	90,00	0,00	0,00
6	56342		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM vyrovnávací vrstva chodníku ze ŠP tl. 100 mm dle Koordinační situace 1,95*60,0=117,00 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	117,00	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	329 08	Most ev.č. 32426-1 Radíkovice_neoceněný
Objekt:	SO 901	Provizorní chodník
Rozpočet:	SO 901	Provizorní chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
5		Komunikace					0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------