

3.6.1.10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt: ON Ostatní náklady

Rozpočet: ON Ostatní náklady

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Sdružení: Silnice Čáslav-Holding, a.s.+MPS Mostní a pozemní stavby 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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:ON Ostatní náklady

Rozpočet:ON Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce						
1	012103000		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ PEVNÁ CENA "veškerá nutná zaměření k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby, obvodu staveniště, ...)" 1 "a k uvedení stavby do užívání a předání dokončeného díla" "zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi" Součet 1	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
2	012203000		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ PEVNÁ CENA "zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby" "3x tištěné paré + 1x CD" "zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi" 1 Součet 1	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
3	012303000		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ PEVNÁ CENA "zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev, celkových plošných a délkových výměr" "zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi" 1 Součet 1	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
4	013203000		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS PEVNÁ CENA 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, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. "zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi" 1 Součet 1	KPL	Z	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchynbny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

ON Ostatní náklady

Rozpočet:

ON Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	013254000		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA					
			"dokumentace skutečného zaměření stavby."					
			výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozamní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS.					
			Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby.					
			Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu .dwg.					
			Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu .pdf.					
			4x tištěné paré + 1x CD					
			"zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi" 1					
			Součet 1					
6	013274000		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA					
			1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě					
			3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě					
			"položka zahrnuje"					
			"fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukci v požadovaných časových intervalech" 1					
			"zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu - předpoklad 2 ks"					
			Součet 1					
VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					0,00

VRN3

Zařízení staveniště

7	034503000		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KPL	Z	2,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

ON Ostatní náklady

Rozpočet:

ON Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklady na zřízení informační tabule (2ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. "položka zahrnuje" "dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem" 1 "veškeré nosné a upevňovací konstrukce" "základové konstrukce včetně nutných zemních prací" "demontáž a odvoz po skončení platnosti" "případně nutné opravy poškozených částí během platnosti" Součet 1					
	VRN3		Zařízení staveniště					0,00
	VRN4		Inženýrská činnost					
	8	042002000	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY PEVNÁ CENA Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací Včetně pasportizace objízdných tras. Předání pasportizace na datovém nosiči v digitální formě "zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi" 1 Součet 1	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
	VRN4		Inženýrská činnost					0,00
	VRN7		Provozní vlivy					
	9	070001000	POMOCNÉ PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY PEVNÁ CENA dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek, nájezdů, ... Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. "zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele" 1 Součet 1	KPL	Z	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

ON Ostatní náklady

Rozpočet:

ON Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	072103021		Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA					
			"dopravně inženýrské opatření po dobu stavby"					
			"uzavírka silnice po dobu provádění stavby, vyznačení objízdných tras, údržba dopravního značení, objízdné trasy"					
			Součet 1					
VRN7		Provozní vlivy						0,00
VRN9		Ostatní náklady						
11	091003000		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
			PEVNÁ CENA					
			Položka společná pro celou stavbu.					
			Zpracování geometrických plánů pro vypořádání vlastnických vztahů, potvrzených katastrálním úřadem.					
			12x tiskem					
			"příprava podkladů, podání žádosti na katastrální úřad" 1					
			"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"					
			"předpoklad celkem 10 vyhotovení a dle SOD"					
			Součet 1					
VRN9		Ostatní náklady						0,00
Celkem:								0,00

3.6.1.10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt: SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet: SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Sdružení: Silnice Čáslav-Holding, a.s.+MPS Mostní a pozemní stavby 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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce					
3	11120		<div>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</div> <div>- počítá se pouze s prořezem převážně náletových křovin malého průměru (ve výšce 130 cm nedosahují obvodu kmene 80 cm</div> <div>- dále se provede prořez křovin zasahujících do průjezdného profilu komunikace</div> <div>Likvidaci veškeré dřevní hmoty zajistí zhotovitel stavby</div> <div>"kácení keřů" 25</div> <div>Součet 25</div> <div>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</div> <div>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</div> <div>spálení na hromádách nebo štěpkování</div>	M2	Z	25,000	0,00	0,00
4	113438		<div>ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</div> <div>VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Materiál sel využije k vytvoření nezpevněných krajnic a do podkladních vrstev nové vozovky (R-mat), případnou mezideponii si zajistí zhotovitel stavby. Případný přebytek materiálu zůstane zhotoviteli.</div> <div>"vybourání stávajícího asfaltového povrchu tl. 120 mm" 275*0,12</div> <div>Součet 33</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.</div>	M3	Z	33,000	0,00	0,00
5	113761		<div>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> <div>"proříznutí drážky" 54</div> <div>Součet 54</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div>	M	Z	54,000	0,00	0,00
6	121108		<div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM</div> <div>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem.</div> <div>"sejmutí ornice" 150*0,15</div> <div>Součet 22,5</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu</div>	M3	Z	22,500	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	122938		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM	M3	Z	85,000	0,00	0,00
			Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem.					
			"odkopávky - výkopy" 85					
			Součet 85					
		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.					
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)					
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)					
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody					
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů					
			- vytahování a nošení výkopku					
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy					
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny					
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek					
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)					
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů					
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování					
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka					
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě					
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti					
			- třídění výkopku					
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)					
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**					
8	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM	M3	Z	65,000	0,00	0,00
			"násypy" 65					
			Součet 65					

M3

Z

85,000

0,00

0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje armovací síť					
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I "úprava pláně" 260+120+110+65 Součet 555	M2	Z	555,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.					
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ "ohumusování"80*0,15 Součet 12	M3	Z	12,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	Z	80,000	0,00	0,00
			"zatrávnění" 80					
			Součet 80					
		Technická specifikace:	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu					
1		Zemní práce						0,00
2		Zakládání						
12	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	Z	120,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - zastávka BUS"					
			"separační geotextilie, hmotnost 300 g/m2" 120					
			Součet 120					
		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					
2		Zakládání						0,00
4		Vodorovné konstrukce						
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	Z	0,500	0,00	0,00
			"odláždění výtoku vpusti kamenem - pískovec" 0,5					
			Součet 0,5					
		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					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45					
4			Vodorovné konstrukce					0,00
5			Komunikace pozemní					
14	561451		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 250MM "konstrukce vozovky - zastávka BUS" "směs stmelená cementem SC C8/10 tl. 210 mm" 120 Součet 120 Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	Z	120,000	0,00	0,00
15	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM "konstrukce vozovky - obnova povrchu" "konstrukce vozovky ŠDA 0/32 tl. 60 mm" 260 Součet 260 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	Z	260,000	0,00	0,00
16	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM "konstrukce vozovky - chodník/nástupiště" "štěrkodrt' ŠDA 0/32 tl. 150 mm" 110 Součet 110	M2	Z	110,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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					
17	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM "konstrukce vozovky - zastávka BUS" "štěrkodrt' ŠDA 0/32 tl. 200 mm" 120 Součet 120 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	Z	120,000	0,00	0,00
18	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM "konstrukce vozovky - zastávka BUS" "štěrkodrt' ŠDA 0/63 tl. 300 mm (sanace aktivní zóny)" 120 Součet 120 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	Z	120,000	0,00	0,00
19	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM "nezpevněná krajnice" "štěrkodrt' ŠDA 0/32 TL. 150 mm" 65 Součet 65 Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	Z	65,000	0,00	0,00
20	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	Z	260,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu" "infiltrační postřik C60BP3 1,0 kg/m2" 260 Součet 260 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
21	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	Z	260,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu" "spojovací postřik C60BP5 0,5 kg/m2" 260 Součet 260 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
22	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	Z	260,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu" "asfaltový beton pro ohrusné vrstvy ACO 11 50/70 tl. 40 mm" 260 Součet 260 Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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.					
23	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	Z	260,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu" "asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm" 260 Součet 260					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt: SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS
Rozpočet: SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.					
24	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC "konstrukce vozovky - zastávka BUS" "žulová kostka 160/160 do bet. lože" 95 Součet 95 Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	Z	95,000	0,00	0,00
25	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM "konstrukce vozovky - chodník/nástupiště" "DL bet. šedá 100x200x60" 91 Součet 91 Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací	M2	Z	91,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
26	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM "konstrukce vozovky - chodník/nástupiště" "DL bet. červená 100x200x60" 12 Součet 12 Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	Z	12,000	0,00	0,00
27	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM "konstrukce vozovky - chodník/nástupiště" "DL bet. červená reliéfní slepecká 100x200x60" 7 Součet 7 Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	Z	7,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM "zalití modifikovanou asfaltovou zálivkou" 54 Součet 54 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	Z	54,000	0,00	0,00
5	Komunikace pozemní							0,00
8	Trubní vedení							
29	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM "přípojka PVC DN 150" 4 Součet 4 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 zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	Z	4,000	0,00	0,00
30	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	Z	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"uliční vpust" 1 Součet 1 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					
8		Trubní vedení						0,00
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						
31	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ "SDZ" 4 Součet 4 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	Z	4,000	0,00	0,00
32	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ "sloupky pro SDZ" 4 Součet 4 Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	Z	4,000	0,00	0,00
33	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA "dopravní značení" "zastávka BUS" 30 "čára přerušovaná š. 250 mm" 5 Součet 35 Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	Z	35,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
34	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	Z	35,000	0,00	0,00
35	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA "dopravní značení" "nápis BUS" 4 Součet 4 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	Z	4,000	0,00	0,00
36	916A1		PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ "bezpečnostní sloupek kulatý červený Z11g" 2 Součet 2 Technická specifikace: položka zahrnuje dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jeho osazení	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
37	91710A		BETONOVÁ PALISÁDA DO BETONU "betonová palisáda v. 1m do betonu" 6*1*0,4 Součet 2,4 Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M3	Z	2,400	0,00	0,00
38	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM "obruba záhonová betonová ABO 8-10" 53 Součet 53 Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	Z	53,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
39	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM "obruba silniční betonová ABO 2-15" 38 "obruba silniční betonová ABO 2-15 nájezdová" 12 "obruba silniční betonová ABO 2-15 přechodová" 5 Součet 55 Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	Z	55,000	0,00	0,00
40	93711A		MOBILIÁŘ - DŘEVĚNÉ LAVIČKY demontáž + montáž "opětovné osazení laviček" 2 Součet 2	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
41	93712A		MOBILIÁŘ - DŘEVĚNÉ STOLY - demontáž + montáž "opětovné osazení stolu" 1 Součet 1	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
42	93723A		MOBILIÁŘ - KOŠE NA ODPADKY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ - demontáž + montáž "opětovné osazení odpadkového koše" 1 Součet 1	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
43	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA "odstranění oplocení" 14 Součet 14 Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,	M	Z	14,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 102 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00

OST		Ostatní						
1	015113		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI "zemina z výkopku" 40,5+153 "zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce" Součet 193,5 Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	Z	193,500	0,00	0,00
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU "asfaltové směsi neobsahující dehet - odvoz k recyklaci" 72,6+2,376 "zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce" Součet 74,976 Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů	T	Z	74,976	0,00	0,00

3.6.1.10

Stavba:	34201	III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt:	SO 102	Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS
Rozpočet:	SO 102	Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ Způsob	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3. Způsob měření:				
			Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	OST	Ostatní					0,00

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

3.6.1.10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt: SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet: SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Sdružení: Silnice Čáslav-Holding, a.s.+MPS Mostní a pozemní stavby 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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce					
3	113438		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM "vybourání stávajícího asfaltového povrchu tl. 120 mm" 108*0,12 Součet 12,96 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	Z	12,960	0,00	0,00
4	113761		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE "proříznutí drážky" 9 Součet 9 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	Z	9,000	0,00	0,00
5	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM "sejmutí ornice" 50*0,15 Součet 7,5 Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	Z	7,500	0,00	0,00
6	122938		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM "odkopávky - výkopy" 37 Součet 37 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. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)	M3	Z	37,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</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	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>"úprava pláně" 88+50+14</div> <div>Součet 152</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	Z	152,000	0,00	0,00
8	18230		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ</div> <div>"ohumusování"15*0,15</div> <div>Součet 2,25</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</div> <div>rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</div>	M3	Z	2,250	0,00	0,00
9	18241		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>"zatravnění" 15</div> <div>Součet 15</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	Z	15,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce					0,00
2			Zakládání					
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	Z	50,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - rozšíření"					
			"separační geotextilie, hmotnost 300 g/m2" 50					
			Součet 50					
		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					
2			Zakládání					0,00
5			Komunikace pozemní					
11	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	Z	88,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu"					
			"konstrukce vozovky ŠDA 0/32 tl. 60 mm" 88					
			Součet 88					
		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					
12	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	Z	50,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt: SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS
Rozpočet: SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"konstrukce vozovky - rozšíření" "šterkodrt' ŠDA 0/32 tl. 150 mm" 50 Součet 50 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					
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	Z	50,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - rozšíření" "šterkodrt' ŠDA 0/32 tl. 200 mm" 50 Součet 50 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	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	Z	50,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - rozšíření" "šterkodrt' ŠDA 0/63 tl. 300 mm (sanace aktivní zóny)" 50 Součet 50 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					
15	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	Z	14,000	0,00	0,00
			"nezpevněná krajnice" "šterkodrt' ŠDA 0/32 tl. 150 mm" 14 Součet 14 Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt: SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS
Rozpočet: SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	Z	138,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu"					
			"infiltrační postřik C60BP3 1,0 kg/m2" 88					
			"konstrukce vozovky - rozšíření"					
			"infiltrační postřik C60BP3 1,0 kg/m2" 50					
			Součet 138					
		Technická specifikace:	- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství					
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
			- úpravu napojení, ukončení					
17	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	Z	138,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu"					
			"spojovací postřik C60BP5 0,5 kg/m2" 88					
			"konstrukce vozovky - rozšíření"					
			"spojovací postřik emulzí C60BP5 0,5 kg/m2" 50					
			Součet 138					
		Technická specifikace:	- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství					
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
			- úpravu napojení, ukončení					
18	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	Z	138,000	0,00	0,00
			"konstrukce vozovky - obnova povrchu"					
			"asfaltový beton pro ohrusné vrstvy ACO 11 50/70 tl. 40 mm" 88					
			"konstrukce vozovky - rozšíření"					
			"asfaltový beton pro ohrusné vrstvy ACO 11 50/70 tl. 40 mm" 50					
			Součet 138					
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě					
			- očištění podkladu					
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhrutnění vrstvy v předepsané tloušťce					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů					
			- úpravu napojení, ukončení podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
			- nezahrnuje postřiky, nátěry					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
19	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM "konstrukce vozovky - obnova povrchu" "asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm" 88 "konstrukce vozovky - rozšíření" "asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ PmB tl. 60 mm" 50 Součet 138 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	Z	138,000	0,00	0,00
20	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM "zalití modifikovanou asfaltovou zálivkou" 9 Součet 9 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	Z	9,000	0,00	0,00
5			Komunikace pozemní					0,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
21	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM "obruba silniční betonová ABO 2-15 nájezdová" 25 Součet 25 Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací	M	Z	25,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Rozpočet:

SO 103 Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonové lože i boční betonovou opěrku.					
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00
OST			Ostatní					
1	015113		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI "zemina z výkopku" 13,5+66,6 "zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce" Součet 80,1 Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	Z	80,100	0,00	0,00
2	015130		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU "asfaltové směsi neobsahující dehet - odvoz k recyklaci" 28,512+0,396 "zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce" Součet 28,908 Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	Z	28,908	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34201	III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt:	SO 103	Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS
Rozpočet:	SO 103	Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
	OST	Ostatní					0,00

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

3.6.1.10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Sdružení: Silnice Čáslav-Holding, a.s.+MPS Mostní a pozemní stavby 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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce							
1	132254102		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 "hloubení rýh" (23,50*0,8*1,7) -(0,2*0,8*23,50) Součet 28,2	M3	Z	28,200	0,00	0,00
2	139001101		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny "hloubení rýh" ((23,50*0,8*1,7) -(0,2*0,8*23,50))*0,40 Součet 11,28	M3	Z	11,280	0,00	0,00
3	151101101		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "zřízení pažení" 23,5*1,7*2 Součet 79,9	M2	Z	79,900	0,00	0,00
4	151101111		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	M2	Z	79,900	0,00	0,00
5	162251102		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 28,20 Součet 28,2	M3	Z	28,200	0,00	0,00
6	162751119		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	M3	Z	282,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			28,20*10 Součet 282					
7	171201231		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 28,2*1,8 Součet 50,76	T	Z	50,760	0,00	0,00
8	171251201		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	M3	Z	28,200	0,00	0,00
9	174151101		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 28,2-1,88-3,76 Součet 22,56	M3	Z	22,560	0,00	0,00
10	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu 23,5*0,2*0,8 Součet 3,76	M3	Z	3,760	0,00	0,00
11	181951112		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním 23,50*0,8 Součet 18,8	M2	Z	18,800	0,00	0,00
21	58337303		šterkopísek frakce 0/8 3,76*2 "Přepočtené koeficientem množství	T	Z	7,520	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	58337331		šterkopísek frakce 0/22	T	Z	45,120	0,00	0,00
			22,56*2					
			Součet 45,12					
1		Zemní práce						0,00
2		Zakládání						
12	212750101		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celo	M	Z	23,500	0,00	0,00
			"pracovní drenáž v případě výskytu podzemní vody ve výkopu" 23,5					
			Součet 23,5					
2		Zakládání						0,00
4		Vodorovné konstrukce						
20	451573111		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	M3	Z	1,880	0,00	0,00
			23,50*0,1*0,8					
			Součet 1,88					
4		Vodorovné konstrukce						0,00
8		Trubní vedení						
13	28610001		trubka tlaková hrdlovaná vodovodní PVC dl 6m DN 80	M	Z	1,030	0,00	0,00
			1*1,03 "Přepočtené koeficientem množství					
14	28613113		trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 63x5,8mm	M	Z	23,853	0,00	0,00
			23,5*1,015 "Přepočtené koeficientem množství					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	28614946		elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 63mm	KUS	Z	4,000	0,00	0,00
16	28614976		elektroredukce PE 100 PN16 D 63-50mm	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
17	28615972		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
18	2865313R		nákrůžek lemový s přírubou DN80 "lemový nákrůžek" 1 Součet 1	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
19	4221573R		F kus přechod přírubový PVC DN 80 "přechod přírubový F kus" 1 Součet 1	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
23	871211141		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm "vodovodní potrubí PR 100 DN 63/5,8" 23,5 Součet 23,5	M	Z	23,500	0,00	0,00
24	871241101		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 90 x 4,3 mm	M	Z	1,000	0,00	0,00
25	877211101		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63 "elektrokoleno" 4 "elektroredukce" 1 "elektrospojka" 1 Součet 6	KUS	Z	6,000	0,00	0,00
26	87725150R		Montáž tvarovek na plastovém potrubí "montáž tvarovek na plastovém potrubí" 2 Součet 2	KUS	Z	2,000	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34201	III/30122 Žďár nad Metují - Výchybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt:	SO 300	Přeložka vodovodu
Rozpočet:	SO 300	Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	892233122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	M	Z	23,500	0,00	0,00
28	892241111		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	M	Z	23,500	0,00	0,00
29	892372111		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
30	899721111		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	M	Z	23,500	0,00	0,00
31	899722113		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	M	Z	23,500	0,00	0,00
32	89991020R		Zaslepení obou konců vodovodního potrubí PE63 "zaslepením konců potrubí vodovodního" 2 Součet 2	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
8		Trubní vedení						0,00
998		Přesun hmot						
33	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	T	Z	61,540	0,00	0,00
998		Přesun hmot						0,00

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

3.6.1.10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt: SO 500 Přeložka STL plynovodu

Rozpočet: SO 500 Přeložka STL plynovodu

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: Sdružení: Silnice Čáslav-Holding, a.s.+MPS Mostní a pozemní stavby 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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Rozpočet:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce					
1	131251202		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 "stavební jáma pro plynovod" (7,5*1,5*1,1)*2 "vytěžená zemina bude zpětně použita, uložení v blízkosti stavby" Součet 24,75	M3	Z	24,750	0,00	0,00
2	132254101		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "hloubení rýh" 13,50*0,8*1,2 "hloubení rýh - rušený plynovod" 13*0,8*1,1 Součet 24,4	M3	Z	24,400	0,00	0,00
3	139001101		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny "hloubení rýh" 13,50*0,8*1,2*0,40 "hloubení rýh - rušený plynovod" 13*0,8*1,1*0,04 Součet 5,642	M3	Z	5,642	0,00	0,00
4	151101101		Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "zřízení pažení" 13,5*1,2*2 "zřízení pažení - uršený plynovod" 13*1,2*2 Součet 63,6	M2	Z	63,600	0,00	0,00
5	151101111		Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	M2	Z	63,600	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Rozpočet:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	151101201		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m "pažení stavební jámy" ((7,5*1,1*2)+(1,5*1,1*2))*2 Součet 39,6	M2	Z	39,600	0,00	0,00
7	151101211		Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	M2	Z	39,600	0,00	0,00
8	162251102		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 24,400 Součet 24,4	M3	Z	24,400	0,00	0,00
9	162751119		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 24,400*10 Součet 244	M3	Z	244,000	0,00	0,00
10	171151103		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	M3	Z	24,750	0,00	0,00
11	171201231		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 24,400*1,8 Součet 43,92	T	Z	43,920	0,00	0,00
12	171251201		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	M3	Z	49,150	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Rozpočet:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
			24,400+24,750 Součet 49,15					
13	174111101		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách "zásyp stavební jámy" 24,750 Součet 24,75	M3	Z	24,750	0,00	0,00
14	174151101		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 13,5*0,9*0,8 Součet 9,72	M3	Z	9,720	0,00	0,00
15	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu 13,5*0,2*0,8 Součet 2,16	M3	Z	2,160	0,00	0,00
16	181951112		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním 13,50*0,8 Součet 10,8	M2	Z	10,800	0,00	0,00
30	58337303		šterkopísek frakce 0/8 2,160*2 "Přepočtené koeficientem množství Součet 4,32	T	Z	4,320	0,00	0,00
31	58337331		šterkopísek frakce 0/22 9,720*2 Součet 19,44	T	Z	19,440	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:SO 500 Přeložka STL plynovodu

Rozpočet:SO 500 Přeložka STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpús.	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce					0,00
2			Zakládání					
17	212750101		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celo "pracovní drenáž v případě výskytu podzemní vody ve výkopu" 13,50 Součet 13,5	M	Z	13,500	0,00	0,00
2			Zakládání					0,00
23-M			Montáže potrubí					
18	230086115		Demontáž plastového potrubí dn do 110 mm "stávající plynovodní řad PE50 bude zrušen vytěžením" 13 Součet 13	M	Z	13,000	0,00	0,00
19	230200271		Jednostranné přerušení průtoku plynu za použití stlačení PE potrubí v PE potrubí dn s osazením jednoho stlačovadla do 63 mm "odpojení plynu PE50 - stlačením" 2 Součet 2	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
20	230205042		Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou O 63, tl. stěny 5,8 mm 13,5 Součet 13,5	M	Z	13,500	0,00	0,00
21	230205242		Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrotvarovky nebo svařované na tupo O 63, tl. stěny 5,8 mm	KUS	Z	5,000	0,00	0,00
22	230230003		Tlakové zkoušky předběžné vodou DN 100	M	Z	13,500	0,00	0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34201 III/30122 Žďár nad Metují - Výchyny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný

Objekt:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Rozpočet:

SO 500 Přeložka STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Způs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	230230076		Čištění potrubí DN 200 "čištění plynovodního potrubí" 13,5 Součet 13,5	M	Z	13,500	0,00	0,00
24	28613527		potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 63x5,80 dl 12m	M	Z	13,500	0,00	0,00
25	28614234		koleno 30° SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	KUS	Z	1,000	0,00	0,00
26	28614839		koleno 45° SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
27	28614974		elektroredukce PE 100 PN16 D 63-32mm	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
28	28615023		elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	KUS	Z	2,000	0,00	0,00
23-M			Montáže potrubí					0,00
4			Vodorovné konstrukce					
29	451573111		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm 13,50*0,1*0,8 Součet 1,08	M3	Z	1,080	0,00	0,00
4			Vodorovné konstrukce					0,00
8			Trubní vedení					
32	899721111		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	M	Z	13,500	0,00	0,00
33	899722113		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	M	Z	13,500	0,00	0,00
8			Trubní vedení					0,00

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34201	III/30122 Žďár nad Metují - Výhybny a nástupní hrana zastávky BUS_neoceněný
Objekt:	SO 500	Přeložka STL plynovodu
Rozpočet:	SO 500	Přeložka STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Zpūs.	Počet MJ	J.cena	Celkem
	998		Přesun hmot					
34	998272201		Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných pro vodovody, plynovody, teplovody, shybky, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	T	Z	28,662	0,00	0,00
	998		Přesun hmot					0,00
	OST		Ostatní					
35	OST154748R		Napojení potrubí na stávající řad včetně případných odstávek	KPL	Z	1,000	0,00	0,00
	OST		Ostatní					0,00
Celkem:								0,00