

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

PROJEKTANT

VYPRACOVAL

ROZPOČET

Cena bez DPH	0,00 Kč
DPH - základní (21,000 %)	0,00 Kč
DPH - snížená (15,000 %)	0,00 Kč
Cena s DPH	0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko:

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

### POLOŽKY ROZPOČTU

#### 0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby, vč. zákresu do katastrální mapy, formáty DWG či DGN (otevřené i uzavřené formáty) - včetně formátu pro přenesení do digitální technické mapy Karlovarského kraje				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
2	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		vytyčení stavby - směrové a výškové vytyčení stavby dle vytyčovací souřadnic, včetně vytyčení inženýrských sítí - geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací včetně vytyčení inženýrských sítí - včetně vybudování potřebné vytyčovací sítě				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- realizační dokumentace stavby				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- skutečné provedení stavby - dokumentace skutečného provedení stavby - DSPS v počtu 3 paré + elektronická verze (uzavřené + otevřené formáty)				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
5	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		podklady pro majetkové vypořádání stavby - vypracování geometrického plánu včetně projednání a schválení na příslušném KÚ				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>technická specifikace</b>		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 úřademPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
6	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		Geotechnický dozor a podrobný IG průzkum v době provádění vrtných a zemních prací - odebrání vzorků zemin - laboratorní rozbor vzorků zemin, včetně jejich zatřídění - zjištění přesných informací o skladbě a druhu hornin v podloží navrhovaných opěrných zdí - závěrečná zpráva  Zatřídění vybouraných materiálů a zeminy včetně posouzení jejich vhodnosti pro další použití na stavbě				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
7	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasná informační tabule - rozměr min. 2,0 x 1,0 m - provedení plast nebo plech v barevném provedení, včetně kotvení, údržby a odstranění, údaje dle zadávací dokumentace				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		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 platnostiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 101 - Komunikace

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 101 - Komunikace

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	Zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	Komunikace	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč



## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 101 - Komunikace

### POLOŽKY ROZPOČTU

#### 0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	135,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- nestmelené podkladní vrstvy stávající vozovky - předpokládaná objemová hmotnost 2,0 t/m3				
výměra			z položky 11332: 67,5*2,0 = 135,000 => A				
technická specifikace			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	t	48,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		- stmelené podkladní vrstvy stávající vozovky - předpokládaná objemová hmotnost 2,50 t/m <sup>3</sup>				
	<b>výměra</b>		z položky 11333: 19,2*2,5 = 48,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

## 0 - Všeobecné konstrukce a práce 0,00 Kč

### 1 - Zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
3	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- kácení stromů na PUPFL - suchý smrk ztepilý obvodu kmene 110 cm  - kácení stromů, včetně veškeré manipulace, odvozu a uložení na předepsané místo (zahrnuje všechny související práce a kompletní provedení) - včetně odstranění pařezů, odvozu a likvidace - dřevní hmota bude převzata vlastníkem pozemku, popř. bude odkoupena zhotovitelem stavby				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) 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 dokumentaceOdstranění 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- zásyp jam po pařezech				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	67,500	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b> - odstranění konstrukce stávající vozovky v místě výkopu pro novou opěrnou zeď - odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva nestmeleného - předpoklad: tloušťka podkladní vrstvy stávající vozovky 300 mm  - včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce (skládkovné) v položce 014102.2				
			<b>výměra</b>	90*2,5*0,3 = 67,500 => A			
			<b>technická specifikace</b>	Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).			
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024			
5	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	19,200	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b> - odstranění konstrukce stávající vozovky v místě výkopu pro novou opěrnou zeď - odstranění podkladů zpevněných ploch s asfaltovým pojivem - předpoklad: tloušťka vrstvy stávající vozovky 80 mm  - včetně naložení, odvozu a uložení na skládku - poplatek za uložení na skládce (skládkovné) v položce 015130				
			<b>výměra</b>	96*2,5*0,08 = 19,200 => A			
			<b>technická specifikace</b>	Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).			
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024			
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	39,520	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		- odstranění krytu stávající vozovky - předpoklad 40 a 80 mm  - včetně naložení a odvozu na mezideponii k dalšímu využití na stavbě - do položky 56963 (2,1m3) - přebytečný vyfrézovaný (37,42 m3) materiál bude odkoupen zhotovitelem stavby na základě uzavřené kupní smlouvy				
	<b>výměra</b>		100*4*0,04 = 16,000 => A 98*3*0,08 = 23,520 => B Celkem: A+B = 39,520 => C				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- úprava zemní pláně pod novou konstrukcí vozovky				
	<b>výměra</b>		90*2,5 = 225,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.Položka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>1 - Zemní práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## 5 - Komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
8	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ŠDA 0/32 mm Ge tl. 150 mm				
	<b>výměra</b>		90*2,5 = 225,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		- 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				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
9	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	225,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ŠDA 0/63 mm Ge tl. min. 150 mm				
	<b>výměra</b>		90*2,5 = 225,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		- 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				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
10	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	14,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- krajnice podél zpevněného příkopu - krajnice na násypové straně - podél svodidla (0,50 m) - použit bude materiál z položky 11372				
	<b>výměra</b>		krajnice na násypové straně - svodidlo (12+16)*0,5 = 14,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
11	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	240,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		nová konstrukce vozovky IP, EP infiltrační postřik z modifikované asfaltové emulze C 60 BP 5 0,60 kg/m2 ČSN 73 6129				
	<b>výměra</b>		240 = 240,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- 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, ukončeníPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
12	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	694,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		nová konstrukce vozovky SP, EP spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze C 60 BP 5 0,25 kg/m2 ČSN 73 6129				
	<b>výměra</b>		294+400 = 694,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- 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, ukončeníPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
13	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	400,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ACO 11 50/70 tl. 40 mm				
	<b>výměra</b>		100*4 = 400,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		- 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.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
14	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	294,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm				
	<b>výměra</b>		98*3 = 294,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		- 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.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
15	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	240,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		ACP 16+ 50/70 tl. 80 mm				
	<b>výměra</b>		96*2,5 = 240,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
16	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	84,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		těsnění spáry podél říms opěrných zdí (dle VL 403.42)				
	<b>výměra</b>		84 = 84,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu- vyčištění a výplň spar tímto materiálemPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
17	58950		VÝPLŇ SPAR PRYŽOVOU VLOŽKOU	M	84,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		těsnění spáry podél říms opěrných zdí (dle VL 403.42)				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		84 = 84,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu- vyčištění a výplň spar tímto materiálemPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

## 5 - Komunikace 0,00 Kč

### 9 - Ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
18	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	4,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti N2 vzdálenosti sloupků přes 2 do 4 m jednostranné a náběh jednostranný, délky do 4 m				
	<b>výměra</b>		4 = 4,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)- výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měřeníPoložka nezahrnuje:- odrazky nebo retroreflexní fólieZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
19	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	26,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- demontáž stávajícího ocelového svodidla, včetně odvozu na místo určení				
	<b>výměra</b>		26 = 26,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				



P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
20	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	24,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- úseky svodidla délky 12,0 m navazující na zábradelní svodidla na opěrných zdích				
<b>výměra</b>			2*12 = 24,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)- výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měřeníPoložka nezahrnuje:- odrazky nebo retroreflexní fólieZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
21	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	4,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>							
<b>výměra</b>			4 = 4,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fóliePoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
22	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	60,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- vodící proužky V4 šířky 250 mm				
<b>výměra</b>			120*2*0,25 = 60,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
23	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	60,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		- vodící proužky V4 šířky 250 mm				
	<b>výměra</b>		120*2*0,25 = 60,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
24	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	84,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- spára podél říms opěrných zdí - pro těsnící zálivku				
	<b>výměra</b>		84 = 84,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
25	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	94,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- výkop pro opěrnou zeď				
	<b>výměra</b>		90+2+2 = 94,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce- spotřeba vodyPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 201 - Opěrná zeď

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 201 - Opěrná zeď

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	Zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
2	Základy	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
3	Svislé konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
4	Vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
7	Přidružená stavební výroba	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
8	Potrubí	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	Ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 201 - Opěrná zeď

### POLOŽKY ROZPOČTU

## 0 - Všeobecné konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	733,068	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- zemina - předpokládaná objemová hmotnost zeminy výkopku 1,8 t/m3				
<b>výměra</b>			z položky 12373.2: $159,3 \cdot 1,8 = 286,740 \Rightarrow A$ z položky 12383.2: $238,96 \cdot 1,8 = 430,128 \Rightarrow B$ z položky 13273: $9 \cdot 1,8 = 16,200 \Rightarrow C$ $A+B+C = 733,068 \Rightarrow D$				
<b>technická specifikace</b>			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## 1 - Zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
2	12373	1	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	53,100	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			výkop pro opěrnou zeď - předpoklad 40% výkopu předpoklad: 25% vytrříděné zeminy z této části výkopu bude uloženo na meziskládku a použito zpět na zásyp opěrné zdi - včetně naložení a odvozu na meziskládku, materiál bude využit zpět na stavbě - část materiálu do položky 17110 (45 m3), část materiálu do položky 458523.1 (8,1 m3) - zatřídění vybouraných materiálů a zeminy včetně posouzení vhodnosti pro další použití na stavbě bude zajištěno geotechnickým dozorem stavby				
<b>výměra</b>			90*5,9*0,4*0,25 = 53,100 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
3	12373	2	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	159,300	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			výkop pro opěrnou zeď - předpoklad 40% výkopu předpoklad: 75% vytrříděné zeminy z této části výkopu bude uloženo na skládku - včetně naložení, odvozu a uložení materiálu na skládku - poplatek za uložení na skládce (skládkovné) v položce 014102.1 - zatřídění vybouraných materiálů a zeminy včetně posouzení vhodnosti pro další použití na stavbě bude zajištěno geotechnickým dozorem stavby				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		90*5,9*0,4*0,75 = 159,300 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	12383	1	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II	M3	79,650	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		výkop pro opěrnou zeď - předpoklad 60% výkopu předpoklad: 25% vytríděné zeminy z této části výkopu bude uloženo na meziskládku a použito zpět na zásyp opěrné zdi - včetně naložení a odvozu na meziskládku, materiál bude využit zpět na stavbě - do položky - zatřídění vybouraných materiálů a zeminy včetně posouzení vhodnosti pro další použití na stavbě bude zajištěno geotechnickým dozorem stavby				
	výměra		90*5,9*0,6*0,25 = 79,650 => A				



P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
technická specifikace			Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
cenová soustava			OTSKP 2024				
5	12383	2	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II	M3	238,950	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			výkop pro opěrnou zeď - předpoklad 60% výkopu předpoklad: 75% vytříděné zeminy z této části výkopu bude uloženo na skládku - včetně naložení, odvozu a uložení materiálu na skládku - poplatek za uložení na skládce (skládkovné) v položce 014102.1 - zatřídění vybouraných materiálů a zeminy včetně posouzení vhodnosti pro další použití na stavbě bude zajištěno geotechnickým dozorem stavby				
výměra			90*5,9*0,6*0,75 = 238,950 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<p>Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
		technická specifikace					
		cenová soustava	OTSKP 2024				
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	9,000	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis	<p>- výkop pro zpevnění svahu pod prostupem římsy opěrné zdi - včetně naložení, odvozu a uložení materiálu na skládku - poplatek za uložení na skládce (skládkovné) v položce 014102.1</p>				
		výměra	6*5*1,0*0,3 = 9,000 => A				
		technická specifikace	<p>Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
7	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	45,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- úprava svahu pod opěrnou zdí - materiál z položky 12373.1 - včetně naložení a dovozu z deponie				
	<b>výměra</b>		90*0,5 = 45,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	531,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		uložení na skládku a meziskládku (deponii) - včetně naložení a dovozu - posouzení vhodnosti pro další použití na stavbě, bude zajištěno geotechnickým dozorem stavby				
	<b>výměra</b>		na deponii: - z položky 12373.1: 53,1 = 53,100 => A - z položky 12383.1: 79,65 = 79,650 => B na skládku: - z položky 12373.2: 159,3 = 159,300 => C - z položky 12383.2: 238,95 = 238,950 => D A+B+C+D = 531,000 => E				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
9	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	450,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- úprava svahu pod opěrnou zdí - plocha dle ACAD				
	<b>výměra</b>		90*5 = 450,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílůPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
10	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	M2	12,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- ochrana stromů bedněním - kompletní dodávka, včetně nákupu a dodání potřebného materiálu - včetně následného odstranění, odvozu a likvidace				
	<b>výměra</b>		12 = 12,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženímPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>1 - Zemní práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## 2 - Základy

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
11	21152		SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD	M3	12,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- obsyp podélné drenáže ŠD 8/16mm - včetně nákupu, dodání a dovozu vhodného materiálu				
	<b>výměra</b>		84*0,15 = 12,600 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku a uložení předepsaného kameniva- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu,- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál.Položka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
12	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	168,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- podélná drenáž - filtrační geotextilie - geotextilie netkané (polypropylenová vlákna) se základní ÚV stabilizací 100 g/m2				
	<b>výměra</b>		84*2 = 168,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku a uložení předepsané fólie včetně potřebných přesahů- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- přesahy se nezapočítávají do výměry				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
13	224367		VÝZTUŽ PILOT TUHÁ	t	11,424	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- zápora - dodání, osazení a vycentrování do vrtu ocelového profilu HEB 140 (34 kg/m) v jakosti 11 375 délky 6,0 m -				
	<b>výměra</b>		14*4*6*0,034 = 11,424 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<b>technická specifikace</b> Položka zahrnuje:- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením- dodání předepsané 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 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 antikorozní úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudůPoložka nezahrnuje:- x				
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024			
14	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	M	336,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>	- svislé mikropiloty 108/10mm délky 6,0m s injektovaným kořenem délky 4,0m			
			<b>výměra</b>	14*4*6 = 336,000 => A			
			<b>technická specifikace</b>	Položka zahrnuje:- kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot- dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek- včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.)Položka nezahrnuje:- vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).Způsob měření:- pod pojmem DN mikropilot se rozumí DN dířku			
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024			
15	26135		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 300MM	M	616,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>	- vrty pro svislé mikropiloty			
			<b>výměra</b>	14*8*5,5 = 616,000 => A			
			<b>technická specifikace</b>	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 trvaléPoložka nezahrnuje:- x			
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024			
16	281611		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA POVRCHU	M3	23,716	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		- zálivka aktivovanou cementovou maltou - výplň vrtů svislých mikropilot (zápor) aktivovanou cementovou směsí				
	<b>výměra</b>		14*4*5,5*0,07*1,1 = 23,716 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci injektáže (statickou, těsnící a pod.). - vodní tlakové zkoušky před a po injektáži.- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.Položka nezahrnuje:- zřízení vrtů (vykazují se položkami 261, 262)				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
17	289973		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ	M2	450,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- zpevnění upraveného svahu pod opěrnou zdí protierozní biodegradační georohoží				
	<b>výměra</b>		450 = 450,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku předepsané geosítě nebi georohože- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravuPoložka nezahrnuje:- x Způsob měření:- přesahy se nezapočítávají do výměry				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>2 - Základy</b>							<b>0,00 Kč</b>

### 3 - Svislé konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
18	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	26,040	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- římsa opěrné zdi C30/37 XF4				
<b>výměra</b>			84*0,31 = 26,040 => A				
<b>technická specifikace</b>			<p>Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje:- dodání a osazení výztuže</p>				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
19	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	t	3,125	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- výztuž římsy opěrné zdi z oceli B 500 B 120 kg/m3				
<b>výměra</b>			26,04*0,12 = 3,125 => A				



P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<b>technická specifikace</b> Položka zahrnuje:- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.Položka nezahrnuje:- x				
			<b>cenová soustava</b>	OTSKP 2024			
20	327324		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	136,920	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>	- základ a dřík opěrné zdi - C25/30 XF2			
			<b>výměra</b>	základ: $84 \times 1,4 \times 0,8 = 94,080 \Rightarrow A$ dřík: $84 \times 0,6 \times 0,85 = 42,840 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 136,920 \Rightarrow C$			
			<b>technická specifikace</b>	Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje:- dodání a osazení výztuže			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
cenová soustava			OTSKP 2024				
21	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505	t	10,954	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- výztuž základu a díku opěrné zdi z oceli B 500 B 80 kg/m3				
výměra			136,92*0,08 = 10,954 => 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,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.Položka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2024				
3 - Svislé konstrukce							0,00 Kč

#### 4 - Vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	25,200	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- podkladní beton opěrné zdi tl. do 150 mm C12/15 XC0				
<b>výměra</b>			84*2*0,15 = 25,200 => A				
<b>technická specifikace</b>			<p>Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje:- x</p>				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
23	45731		VYROVNÁVACÍ A SPÁD PROSTÝ BETON	M3	12,600	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- spádový beton podélné drenáže				
<b>výměra</b>			84*0,15 = 12,600 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,Položka nezahrnuje:- x				
		cenová soustava	OTSKP 2024				
24	45850		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA	M3	87,750	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis	- zásyp výkopů za opěrnou zdí - vhodná část zeminy výkopku, po vrstvách 250 mm hutněný zásyp (id=0.90, D=100% PS) z nesoudržného, nenamrzavého materiálu - předpoklad: bude upřesněno geotechnickým dozorem stavby - využití materiálu z položek: 12373.1 a 12383.1 - včetně naložení a dovozu materiálu z deponie				
		výměra	z položky 12373.1: 8,1 = 8,100 => A z položky 12383.1: 79,65 = 79,650 => B A+B = 87,750 => C				
		technická specifikace	položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
		cenová soustava	OTSKP 2024				
25	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	115,050	0,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis	- zásyp výkopů za opěrnou zdí - nakupovaný materiál, po vrstvách 250 mm hutněný zásyp (id=0.90, D=100% PS) - z nesoudržného, nenamrzavého materiálu šterkodrti ŠDa 0/63mm (ČSN 736133) - předpoklad - bude upřesněno geotechnickým dozorem stavby				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>výměra</b>		84*2+6*5,8 = 202,800 => A odpočet - zpětné použití vhodné části výkopku -87,75 = -87,750 => B Celkem: A+B = 115,050 => C				
	<b>technická specifikace</b>		položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
26	46452		POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	9,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- zpevnění svahu pod prostupem římsy opěrné zdi hrubým šterkem 32/63mm tl. 300mm				
	<b>výměra</b>		6*5*1,0*0,3 = 9,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku předepsaného kameniva- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiálPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## 7 - Přidružená stavební výroba

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
27	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	205,800	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- izolace rubu opěrné zdi - penetrační a 2x asfaltový nátěr				
<b>výměra</b>			84*(0,8+0,8) = 134,400 => A 84*0,85 = 71,400 => B Celkem: A+B = 205,800 => C				
<b>technická specifikace</b>			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, obručnicků, 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 zkoušekPoložka nezahrnuje:- ochranné vrstvy, např. geotextilii				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
28	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	205,800	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- ochranná izolace rubu opěrné zdi - netkaná geotextilie 400g/m²				
<b>výměra</b>			84*(0,8+0,8) = 134,400 => A 84*0,85 = 71,400 => B Celkem: A+B = 205,800 => C				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dodání předepsaného ochranného materiálu- zřízení ochrany izolacePoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
29	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	36,900	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			- ochranný nátěr hrany římsy a prostupu odvodnění - typ S4 (dle tab. č.5 TP31)				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>výměra</b>		hrana římsy $84 \cdot 0,4 = 33,600 \Rightarrow A$ prostupy odvodnění $6 \cdot (0,15 + 0,25 + 0,15) \cdot 1 = 3,300 \Rightarrow B$ Celkem: $A+B = 36,900 \Rightarrow C$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- kompletní povlaky (i různobarevné)- úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení- provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisemPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				

<b>7 - Přidružená stavební výroba</b>	<b>0,00 Kč</b>
---------------------------------------	----------------

### 8 - Potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
30	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	28,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- podélná drenáž HDPE DN 150 mm - vyústění				
	<b>výměra</b>		$7 \cdot 4 = 28,000 \Rightarrow A$				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodyPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
31	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	84,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- podélná drenáž - HDPE DN 150mm				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		84 = 84,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodyPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

8 - Potrubí	0,00 Kč
-------------	---------

### 9 - Ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
32	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	84,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- zábradelní svodidlo ocelové s osazením sloupků kotvením do římsy, úrovně zádržnosti H2 s madlem				
	výměra		84 = 84,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků- montáž a osazení svodidla, včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měřeníPoložka nezahrnuje:- odrazky nebo retroreflexní fólieZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
33	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	8,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		- sloupek svodidlový plastový s retroreflexní fólií s kovovým držákem				



P. č.	Kód výměra	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			8 = 8,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fóliePoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
34	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM	M2	25,220	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dilatační spáry základu, dříku a římsy				
	<b>výměra</b>		13*(1,4*0,8+0,6*0,85) = 21,190 => A 13*0,31 = 4,030 => B Celkem: A+B = 25,220 => C				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
35	931334		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 400MM2	M	42,900	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dilatační spáry základu, dříku a římsy				
	<b>výměra</b>		13*(0,8+0,85) = 21,450 => A 13*(0,2+0,5+0,8+0,15) = 21,450 => B Celkem: A+B = 42,900 => C				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- těsnicí profil				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
36	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	42,900	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dilatační spáry základu, dříku a římsy				
	<b>výměra</b>		42,9 = 42,900 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- x				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>

## KRYCÍ LIST OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 901 - DIO

Cena bez DPH

0,00 Kč

DPH

0,00 Kč

Měrná jednotka

Počet měrných jednotek

1,000

Náklad na měrnou jednotku

0,00 Kč

Cena s DPH

0,00 Kč

Projektant:

Zadání vypracoval:

Datum a podpis:

Razítko:

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTU

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 901 - DIO

### SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
9	Ostatní konstrukce a práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

## Soupis Prací

### STAVBA

TÚ\_S\_091 - II/210 Statické zajištění silnice Rotava

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

### INFORMACE

Objekt: SO 901 - DIO

### POLOŽKY ROZPOČTU

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	911CA2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	80,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			- dočasná silniční betonová svodidla výšky 0,5 m v délce výkopu				
výměra			80 = 80,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dopravu zařízení - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací- nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů- případnou náhradu zničených částíPoložka nezahrnuje:- podkladní vrstvuZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává				
cenová soustava			OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
2	911CA3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	80,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dočasná silniční betonová svodidla výšky 0,5 m v délce výkopu				
	<b>výměra</b>		80 = 80,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
3	911CA9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - NÁJEM	MDEN	9 600,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		- dočasná silniční betonová svodidla výšky 0,5 m v délce výkopu				
	<b>výměra</b>		předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) 80*120 = 9600,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- denní sazbu za pronájem zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení v předepsané výšce a počtu dnů použití				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
4	914172		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				
	<b>výměra</b>		2*6+2*1+1 = 15,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dopravu demontované značky z dočasné skládky- osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částíPoložka nezahrnuje:- dodávku značky				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
5	914173		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				
	<b>výměra</b>		15 = 15,000 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
6	914179		DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	1 800,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			dočasné dopravní značení				
<b>výměra</b>			předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) (2*6+2*1+1)*120 = 1800,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem dopravních značek a zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
7	914942		SLOUPKY A STOJKY DZ Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY MONT S PŘESUNEM	KUS	11,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			dočasné dopravní značení				
<b>výměra</b>			2*4+2*1+1 = 11,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky- osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem- nutnou opravu poškozených částíPoložka nezahrnuje:- dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
8	914943		SLOUPKY A STOJKY DZ Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	11,000	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>doplňující popis</b>			dočasné dopravní značení				
<b>výměra</b>			11 = 11,000 => A				
<b>technická specifikace</b>			Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
<b>cenová soustava</b>			OTSKP 2024				
9	914949		SLOUPKY A STOJKY DZ Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ	KSDE N	1 560,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				
	<b>výměra</b>		předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) (2*5+2*1+1)*120 = 1560,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem dopravních značek a zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- očet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
10	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,750	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		I. etapa stavby Dočasné vodorovné značení V5 bude provedeno žlutou nalepovací páskou (po dokončení stavby odstranit)				
	<b>výměra</b>		2*3*0,125 = 0,750 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku předepsané fólie- předznačeníPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
11	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	0,750	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		I. etapa stavby Dočasné vodorovné značení V5 bude provedeno žlutou nalepovací páskou (po dokončení stavby odstranit)				
	<b>výměra</b>		0,750 = 0,750 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení)- odklizení vzniklé sutiPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
12	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				
	<b>výměra</b>		2 = 2,000 => A				





P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>doplňující popis</b>		3x světla na dočasné dopravní zábraně Z2				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
17	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		3x světla na dočasné dopravní zábraně Z2				
	<b>výměra</b>		předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) 1*120 = 120,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
18	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		I. etapa stavby				
	<b>výměra</b>		2 = 2,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		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 bateriePoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
19	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		I. etapa stavby				
	<b>výměra</b>		2 = 2,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
20	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDE N	240,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		I. etapa stavby				
	<b>výměra</b>		předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) 2*120 = 240,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
21	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		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 částíPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
22	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				
	<b>výměra</b>		1 = 1,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
23	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	120,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení				

P. č.	Kód výměra	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) 1*120 = 120,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
24	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	12,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení - samostatné směrovací desky Z4 v délce stavby á 10 m				
	<b>výměra</b>		12 = 12,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		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 částíPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
25	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení - samostatné směrovací desky Z4 v délce stavby á 10 m				
	<b>výměra</b>		12 = 12,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
	<b>cenová soustava</b>		OTSKP 2024				
26	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDE N	1 440,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	<b>doplňující popis</b>		dočasné dopravní značení - samostatné směrovací desky Z4 v délce stavby á 10 m				
	<b>výměra</b>		předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) 12*120 = 1440,000 => A				
	<b>technická specifikace</b>		Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- součin počtu zařízení a počtu dní použití.				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			<b>cenová soustava</b>				
			OTSKP 2024				
27	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	23,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>				
			- dočasné dopravní značky - samostatné směrovací desky Z4 v délce stavby				
			<b>výměra</b>				
			2*4+2*1+1 = 11,000 => A 12 = 12,000 => B Celkem: A+B = 23,000 => C				
			<b>technická specifikace</b>				
			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 částíPoložka nezahrnuje:- x				
			<b>cenová soustava</b>				
			OTSKP 2024				
28	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	23,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>				
			- dočasné dopravní značky - samostatné směrovací desky Z4 v délce stavby				
			<b>výměra</b>				
			23 = 23,000 => A				
			<b>technická specifikace</b>				
			Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x				
			<b>cenová soustava</b>				
			OTSKP 2024				
29	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDE N	2 760,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			<b>doplňující popis</b>				
			- dočasné dopravní značky - samostatné směrovací desky Z4 v délce stavby				
			<b>výměra</b>				
			předpokládaná délka trvání DIO 4 měsíce (120 dní) (2*4+2*1+1)*120 = 1320,000 => A 12*120 = 1440,000 => B Celkem: A+B = 2760,000 => C				
			<b>technická specifikace</b>				
			Položka zahrnuje:- sazbu za pronájem zařízeníPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>0,00 Kč</b>