

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

STAVBA

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

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

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

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

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

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 podmínky	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - všeobecné podmínky

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			realizace stavby za celkové uzavírky, 2 etapy, doba realizace 1-2 měsíce / etapa				
výměra			1 = 1,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízenímiPoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2024				
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč

OTSKP 2024

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis						
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítíPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		DSPS a stavba				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- xZpůsob stanovení:- pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		3 paré + 3 CD				
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	HM	5,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Provedení geometrických plánů dle požadavků majetkoprávního vypořádání stavby.				
	výměra		5 = 5,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu- výpočetní a grafické kancelářské práce- úřední ověření výsledného elaborátu- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřademPoložka nezahrnuje:- x				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
6	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtuPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
7	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemiPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		1 = 1,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje: objednatel povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
0 - všeobecné podmínky							0,00 Kč

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 101 - Pozemní komunikace km 0,000 - 2,543

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

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 101 - Pozemní komunikace km 0,000 - 2,543

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	všeobecné podmínky	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
4	vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	komunikace	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	ostatní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 101 - Pozemní komunikace km 0,000 - 2,543

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - všeobecné podmínky

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	144,961	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		zemina a kamení				
	výměra		dle pol. č. 17120:250,576 = 250,576 => A odečet - obsyp: -78,665 = -78,665 => B odečet - zemní krajnice:-26,95 = -26,950 => C A+B+C = 144,961 => D				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	61,985	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		beton				
	výměra		dle pol . č. 96615:26,95*2,3 = 61,985 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
3	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	36,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		železobeton				
	výměra		dle pol. č. 96616:14,400*2,5 = 36,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	406,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		tříděná zemina				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		AutoCAD výměra: 4066,00*0,1 = 406,600 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

0 - všeobecné podmínky **0,00 Kč**

1 - zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
5	11373E		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETON DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2	M3	2,750	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		stávající asf. plochy v místě napojení AutoCAD výměra: 55*0,05 = 2,750 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
6	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	31,950	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		Ze situace: 31,95 = 31,950 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	130,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		odkop stávající konstrukce vozovky dle navržené nivelety s přemístěním (uložení v místě stavby)				
	výměra		130 = 130,000 => 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- 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>				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	105,615	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		materiál z deponie				
	výměra		obsyp: 78,665 = 78,665 => A zemní krajnice:26,95 = 26,950 => B A+B = 105,615 => C				

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- 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- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- práce spojené s otvirkou zemníku				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	2 543,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 2543*0,5*2 = 2543,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
10	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	1 759,200	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 137,2+81,2+301+84,5+241,6+117,8+65,5+12,1+295,2+320+49,2+7,9+46 = 1759,200 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
cenová soustava			OTSKP 2024				
11	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	120,576	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			<p>Vybourání, podélné propustky, AutoCAD výměra: $(7+5,2+5,6+10,6+5,2+3,7+7,2)*0,65*0,9*0,7 = 18,223 \Rightarrow A$</p> <p>Nové podélné propustky, AutoCAD výměra: $(9+8)*0,65*0,9 = 9,945 \Rightarrow B$</p> <p>Vybourání, příčné propustky, AutoCAD výměra: $(8,3+11,4+8+7,5+8+8,7+7,6+7,2)*1,4*0,9*0,7 = 58,829 \Rightarrow C$</p> <p>Nové příčné propustky AutoCAD výměra: $(9,4+8,5)*1,4*0,9 = 22,554 \Rightarrow D$</p> <p>odvodňovací žlab, AutoCAD výměra: $10,5*1,5*0,7 = 11,025 \Rightarrow E$</p> <p>$A+B+C+D+E = 120,576 \Rightarrow F$</p>				
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>				
cenová soustava			OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	250,576	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	dle pol. č. 12373:130 = 130,000 => A dle pol. č. 13273:120,576 = 120,576 => B A+B = 250,576 => C			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
13	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	26,950	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	AutoCAD výměra: 26,95 = 26,950 => A			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
14	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	78,665	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis	vyzískaný materiál, jemnozrnný materiál			

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			Podélné propustky: $87,6 \cdot 0,9 \cdot 0,5 \cdot 0,6 = 23,652 \Rightarrow A$ Příčné propustky: $(11+66,4) \cdot 1,4 \cdot 0,8 \cdot 0,6 = 52,013 \Rightarrow B$ Odvodňovací žlab: $7,5 \cdot 0,8 \cdot 0,5 = 3,000 \Rightarrow C$ $A+B+C = 78,665 \Rightarrow D$				
			výměra				
			technická specifikace				
			Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění 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 Způsob měření:- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
			cenová soustava				
			OTSKP 2024				
15	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,800	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			ŠD				
			výměra				
			Odvodňovací žlab: $7,5 \cdot 0,8 \cdot 0,3 = 1,800 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- 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.)Položka nezahrnuje:- x Způsob měření:- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
			cenová soustava	OTSKP 2024			
16	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	4 066,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	AutoCAD výměra: 4066,00 = 4066,000 => A			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m- rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5Položka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
17	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	4 066,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra	AutoCAD výměra: 4066,00 = 4066,000 => A			
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénuPoložka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
18	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	4 066,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		dle položky č. 18242:4066 = 4066,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu- nutné zalití a hnojeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
1 - zemní práce							0,00 Kč

4 - vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
19	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	11,355	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
	výměra		pod příčné propustky AutoCAD výměra: $11 \cdot 0,8 \cdot 0,15 + 66,4 \cdot 0,5 \cdot 0,15 = 6,300 \Rightarrow A$ podélné propustky AutoCAD výměra: $87,6 \cdot 0,5 \cdot 0,1 = 4,380 \Rightarrow B$ pod odvodňovací žlab AutoCAD výměra: $7,5 \cdot 0,9 \cdot 0,1 = 0,675 \Rightarrow C$ $A+B+C = 11,355 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- 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				
20	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	26,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		beton C20/25nXF3, vyspárováno cem. maltou M25-XF3				
	výměra		zpevněná čela, podélné propustky: $(10 \times 2 \times 3,5) \times \text{tl. } 0,2\text{m} = 14,000 \Rightarrow A$ zpevněná čela, příčné propustky: $(8 \times 2 \times 3,5) \times \text{tl. } 0,2\text{m} = 11,200 \Rightarrow B$ odvod. žlab: $2 \times 2 \times 0,2 = 0,800 \Rightarrow C$ $A+B+C = 26,000 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.)- zřízení spojovací vrstvy- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním- úprava povrchu pro odvedení srážkové vodyPoložka nezahrnuje:- podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

4 - vodorovné konstrukce 0,00 Kč

5 - komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
21	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	260,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		doplnění materiálu dle navržené nivelety, vč. rozprostření				
	výměra		$260 = 260,000 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapáchPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
22	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	199,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		fr. 0/22				
	výměra		$199,0 = 199,000 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání recyklátu v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
23	56750	R	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYKL ZA STUDENA BEZ PŘIDÁNÍ POJIVA	M3	3 560,200	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Jedná se o promletí stávajících konstrukčních vrstev, bez přidání nového materiálu, které je zahrnuto v pol. č. 56330.				
	výměra		AutoCAD výměra: 2543*5,6*0,25 = 3560,200 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončeníPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
24	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	2 521,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 2521 = 2521,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
25	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	13 223,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		0,60 kg/m2				
	výměra		AutoCAD výměra: 2543*5,2 = 13223,600 => A				
	technická specifikace		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				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
26	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	12 715,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		0,30 kg/m2				
	výměra		AutoCAD výměra: 2543*5,0 = 12715,000 => A				
	technická specifikace		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				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
27	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	4,950	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		napojení stávajících ploch:99*0,05 = 4,950 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
28	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	12 715,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 2543*5,0 = 12715,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
cenová soustava			OTSKP 2024				
29	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	13 223,600	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			AutoCAD výměra: 2543*5,2 = 13223,600 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
cenová soustava			OTSKP 2024				
5 - komunikace							0,00 Kč

9 - ostatní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
30	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	146,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			Z11 a,b 134 ks = 134,000 => A Z11 g 12 ks = 12,000 => B A+B = 146,000 => C				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fóliePoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2024				
31	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	10,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			doplňující popis				
			výměra IZ4a,b:1+1 = 2,000 => A P1:1 = 1,000 => B IS3b:1 = 1,000 => C IJ4b:1 = 1,000 => D E13:1 = 1,000 => E IS3c:1 = 1,000 => F P1:1 = 1,000 => G IZ4a,b:1+1 = 2,000 => H A+B+C+D+E+F+G+H = 10,000 => I				
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodávku a montáž značek v požadovaném provedeníPoložka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
32	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	11,000	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra IZ4a,b:1+1 = 2,000 => A P1+E2b:1+1 = 2,000 => B IS3b:1 = 1,000 => C IJ4b:1 = 1,000 => D IS3c:1 = 1,000 => E P1+E2b:1+1 = 2,000 => F IZ4a,b:1+1 = 2,000 => G A+B+C+D+E+F+G = 11,000 => H				
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
33	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	635,575	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		V2b (1,5/1,5/0,25) 30,6 m:30,6*0,5*0,25 = 3,825 => A V4 (0,125) 5054 m:5054*0,125 = 631,750 => B A+B = 635,575 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
34	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	635,575	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		V2b (1,5/1,5/0,25) 30,6 m:30,6*0,5*0,25 = 3,825 => A V4 (0,125) 5054 m:5054*0,125 = 631,750 => B A+B = 635,575 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
35	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	87,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí DN400 PP SN12				
	výměra		Podélné propustky, AutoCAD výměra: =21+6,5+9+6,5+8+10,6+7+5,5+5,5+8 = 87,600 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)Položka nezahrnuje:- podkladní vrstvy a obetonování				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
36	9183B3	1	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	66,400	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		DN 400 PP SN 16				
	výměra		Příčné propustky, AutoCAD výměra: 11,4+9,5+9,6+9,4+9,3+8,7+8,5 = 66,400 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)Položka nezahrnuje:- podkladní vrstvy a obetonování				
cenová soustava			OTSKP 2024				
37	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH	M	11,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			DN 600 PP SN 16				
výměra			příčné propustky AutoCAD výměra: 11 = 11,000 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)Položka nezahrnuje:- podkladní vrstvy a obetonování				
cenová soustava			OTSKP 2024				
38	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	M	31,950	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			Ze situace: 31,95 = 31,950 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- těsnící profil				
cenová soustava			OTSKP 2024				
39	93556		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 400MM VČET MŘÍŽÍ	M	10,500	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			betonový odvodňovací žlab s mříží 0,7x0,6x1,5 m, mříž D400				
výměra			10,5 = 10,500 => A				
technická specifikace			Položka zahrnuje:-dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže- spárování, úpravy vtoku a výtoku- nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování- měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustěPoložka nezahrnuje:- x				
cenová soustava			OTSKP 2024				
40	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	26,950	0,00 Kč	0,00 Kč
			OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			doplňující popis				
	výměra		vybourání příčných propustků, prostý beton, AutoCAD výměra: $5,5 \times 1,4 \times 0,35 \times 10 = 26,950 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
41	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	14,400	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
	výměra		čela propustků podélných: $2 \times 0,5 \times 0,8 \times 2 = 1,600 \Rightarrow A$ čela propustky příčné AutoCAD výměra: $2 \times 0,5 \times 0,8 \times 16 = 12,800 \Rightarrow B$ $A+B = 14,400 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
42	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	5,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí PVC vč. uložení a poplatku za skládku				
	výměra		podélné propustky: $5,6 = 5,600 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
43	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	10,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí betonové vč. uložení a poplatku za skládku				
	výměra		podélné propustky:10,6 = 10,600 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
44	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	7,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí ocelové vč. uložení a poplatku za skládku				
	výměra		podélné propustky: 7 = 7,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
45	969246	1	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	72,100	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí betonové vč. uložení a poplatku za skládku				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		podélné propustky: $7+3,7+7,2 = 17,900 \Rightarrow A$ příčné propustky AutoCAD výměra: $7,2+8+7,5+8+8,7+7,6+7,2 = 54,200 \Rightarrow B$ $A+B = 72,100 \Rightarrow C$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
cenová soustava			OTSKP 2024				
46	969257		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM KANALIZAČ	M	5,200	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			potrubí betonové vč. uložení a poplatku za skládku				
výměra			podélné propustky: $5,2 = 5,200 \Rightarrow A$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
cenová soustava			OTSKP 2024				
47	969258		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ	M	13,500	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			potrubí betonové vč. uložení a poplatku za skládku				
výměra			podélné propustky: $5,2 = 5,200 \Rightarrow A$ příčné propustky AutoCAD výměra: $8,3 = 8,300 \Rightarrow B$ $A+B = 13,500 \Rightarrow C$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9 - ostatní práce							0,00 Kč

KRYCÍ LIST OBJEKTU

STAVBA

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 102 - Pozemní komunikace km 2,543 - KÚ

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

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 102 - Pozemní komunikace km 2,543 - KÚ

SKUPINY STAVEBNÍCH DÍLU

Kód	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
0	všeobecné podmínky	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
1	zemní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
4	vodorovné konstrukce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
5	komunikace	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
8	potrubí	0,00 Kč	,00	0,00 Kč
9	ostatní práce	0,00 Kč	,00	0,00 Kč

Soupis Prací

STAVBA

039 - Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice PK

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel:

Projektant:

Zadání vypracoval:

INFORMACE

Objekt: SO 102 - Pozemní komunikace km 2,543 - KÚ

POLOŽKY ROZPOČTU

0 - všeobecné podmínky

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	166,519	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		zemina a kamení				
	výměra		dle pol. č. 17120:224,245 = 224,245 => A odečet - obsyp: -49,636 = -49,636 => B odečet - zemní krajnice:-8,09 = -8,090 => C A+B+C = 166,519 => D				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	18,596	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		beton				
	výměra		dle pol . č. 96615:8,085*2,3 = 18,596 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
3	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	20,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		železobeton				
	výměra		dle pol. č. 96616:8,00*2,5 = 20,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
4	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	249,700	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		tříděná zemina				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		AutoCAD výměra: $2497,00 \cdot 0,1 = 249,700 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

0 - všeobecné podmínky **0,00 Kč**

1 - zemní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
5	11373E		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETON DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2	M3	3,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		stávající asf. plochy v místě napojení AutoCAD výměra: $30 \cdot 0,1 = 3,000 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
6	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	10,400	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: $5,4 + 5 = 10,400 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	150,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		odkop stávající konstrukce vozovky dle navržené nivelety s přemístěním (uložení v místě stavby)				
	výměra		150 = 150,000 => 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- 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**</p>				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	57,726	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		materiál z deponie				
	výměra		obsyp: 49,636 = 49,636 => A zemní krajnice:8,09 = 8,090 => B A+B = 57,726 => C				

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- 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- 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- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- práce spojené s otvirkou zemníku				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	1 400,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 1400,5*0,5*2 = 1400,500 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
10	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	1 279,900	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 51+37+98+189,5+135+73+61+177,6+277,7+180,1 = 1279,900 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
11	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	74,245	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			vybourání - podélné propustky, zemina použita pro obsyp AutoCAD výměra: $(12+5,7+4,3+5+5,1+6,5+19,3+7,5+6,5+6+5,2+5,1+5,7+7,5)*0,65*0,9*0,7 = 41,523 \Rightarrow A$ vybourání - příčné propustky, zemina použita pro obsyp AutoCAD výměra: $(8,6+8+8)*1,4*0,9*0,7 = 21,697 \Rightarrow B$ odvodňovací žlab AutoCAD výměra: $10,5*1,5*0,7 = 11,025 \Rightarrow C$ $A+B+C = 74,245 \Rightarrow D$				
			výměra				
			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- 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			
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	224,245	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			doplňující popis				
	výměra		dle pol. č. 12373:150 = 150,000 => A dle pol. č. 13273:74,245 = 74,245 => B A+B = 224,245 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
13	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	8,090	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
	výměra		AutoCAD výměra: 8,09 = 8,090 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
14	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	49,636	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			vyzískaný materiál, jemnozrnný materiál				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		Podélné propustky, AutoCAD výměra: $111,5 \times 0,9 \times 0,5 \times 0,6 = 30,105 \Rightarrow A$ Příčné propustky: AutoCAD výměra: $(24,6) \times 1,4 \times 0,8 \times 0,6 = 16,531 \Rightarrow B$ Odvodňovací žlab: $7,5 \times 0,8 \times 0,5 = 3,000 \Rightarrow C$ $A+B+C = 49,636 \Rightarrow D$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění 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.)Položka nezahrnuje:- x Způsob měření:- zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
cenová soustava			OTSKP 2024				
15	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,800	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			ŠD				
výměra			Odvodňovací žlab: $7,5 \times 0,8 \times 0,3 = 1,800 \Rightarrow A$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- 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.)Položka nezahrnuje:- x Způsob měření:- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
16	17581	1	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	30,220	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		ŠP				
	výměra		obsyp chráničky:151,1m*0,2m2 = 30,220 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- 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.)Položka nezahrnuje:- x Způsob měření:- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
17	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	2 497,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		AutoCAD výměra: 2497,0 = 2497,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m- rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5Položka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
18	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	2 497,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra:2497 = 2497,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénuPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	2 497,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		dle položky č. 18242:2497 = 2497,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu- nutné zalití a hnojeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
1 - zemní práce							0,00 Kč

4 - vodorovné konstrukce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
20	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	8,095	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
	výměra		pod příčné propustky AutoCAD výměra: $24,6 \times 0,5 \times 0,15 = 1,845 \Rightarrow A$ podélné propustky AutoCAD výměra: $111,5 \times 0,5 \times 0,1 = 5,575 \Rightarrow B$ AutoCAD výměra: pod odvodňovací žlab AutoCAD výměra: $7,5 \times 0,9 \times 0,1 = 0,675 \Rightarrow C$ $A+B+C = 8,095 \Rightarrow D$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- 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				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
21	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	27,600	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			beton C20/25nXF3, vyspárováno cem. maltou M25-XF3				
výměra			zpevněná čela lom. Kamenem tl. 20 cm v bet. loži: $(2*2)*tl. 0,2m = 0,800 \Rightarrow A$ vyústění meliorace: $1,0*tl.0,2m = 0,200 \Rightarrow B$ zpevněná čela, příčné propustky: $3*2*3,5*0,2 = 4,200 \Rightarrow C$ zpevněná čela, podélné propustky: $16*2*3,5*0,2 = 22,400 \Rightarrow E$ $A+B+C+E = 27,600 \Rightarrow D$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)- zřízení spojovací vrstvy- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním- úprava povrchu pro odvedení srážkové vodyPoložka nezahrnuje:- podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
cenová soustava			OTSKP 2024				

4 - vodorovné konstrukce **0,00 Kč**

5 - komunikace

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
22	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	180,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			doplnění materiálu dle navržené nivelety, vč. rozprostření				
výměra			$180 = 180,000 \Rightarrow A$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapáchPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
cenová soustava			OTSKP 2024				
23	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	468,600	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	doplňující popis		fr. 0/22				
	výměra		468,6 = 468,600 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání recyklátu v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
24	56750	R	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYKL ZA STUDENA BEZ PŘIDÁNÍ POJIVA	M3	1 960,700	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		Jedná se o promletí stávajících konstrukčních vrstev, bez přidání nového materiálu, které je zahrnuto v pol. č. 56330.				
	výměra		AutoCAD výměra: 1400,5*5,6*0,25 = 1960,700 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončeníPoložka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
25	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 290,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 1290 = 1290,000 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti- očištění podkladu- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
26	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	7 282,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		0,60 kg/m2				
	výměra		AutoCAD výměra: 1400,5*5,2 = 7282,600 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		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				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
27	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 002,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		0,30 kg/m2				
	výměra		AutoCAD výměra: 1400,5*5 = 7002,500 => A				
	technická specifikace		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				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
28	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	7,336	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		napojení stávajících ploch, AutoCAD výměra: 183,4*0,04 = 7,336 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
29	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	7 002,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: 1400,5*5 = 7002,500 => A				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
30	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	11,004	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		napojení stávajících ploch, AutoCAD výměra: $183,4 \times 0,06 = 11,004 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
31	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	7 282,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		AutoCAD výměra: $1400,5 \times 5,2 = 7282,600 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.Položka nezahrnuje:- postřiky, nátěry- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
5 - komunikace							0,00 Kč

8 - potrubí

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
32	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	151,100	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			151,1 = 151,100 => A				
technická specifikace			<p>Položka zahrnuje:- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkáchPoložka nezahrnuje:- x</p>				
cenová soustava			OTSKP 2024				
8 - potrubí							0,00 Kč

9 - ostatní práce

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
33	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	42,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
	výměra		Z11 a,b 38 ks = 38,000 => A Z11 g 4 ks = 4,000 => B A+B = 42,000 => C				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fóliePoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
34	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	15,000	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
	výměra		IJ4b:1 = 1,000 => A E13:1 = 1,000 => B P2:1 = 1,000 => C IJ4b:1 = 1,000 => D E13:1 = 1,000 => E IZ4a,b:2 = 2,000 => F P1:1 = 1,000 => G IS3a + IS3b:2 = 2,000 => H 4xIS14+E13:5 = 5,000 => I A+B+C+D+E+F+G+H+I = 15,000 => J				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- dodávku a montáž značek v požadovaném provedeníPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
35	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	14,000	0,00 Kč	0,00 Kč

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
			doplňující popis				
			výměra IJ4b:1 = 1,000 => A P2:1 = 1,000 => B IJ4b:1 = 1,000 => C IZ4a,b:2 = 2,000 => D P1+E2b:2 = 2,000 => E IS3a + IS3b:2 = 2,000 => F 4xIS14+E13:5 = 5,000 => G A+B+C+D+E+F+G = 14,000 => H				
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místoPoložka nezahrnuje:- x			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
36	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	349,938	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra V2b (1,5/1,5/0,25) 30,6 m:11,5*0,5*0,25 = 1,438 => A V4 (0,125) 5054 m:2788*0,125 = 348,500 => B A+B = 349,938 => C				
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha			
			cenová soustava	OTSKP 2024			
37	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	349,938	0,00 Kč	0,00 Kč
			doplňující popis				
			výměra V2b (1,5/1,5/0,25) 30,6 m:11,5*0,5*0,25 = 1,438 => A V4 (0,125) 5054 m:2788*0,125 = 348,500 => B A+B = 349,938 => C				
			technická specifikace	Položka zahrnuje:- dodání a pokládku nátěrového materiálu- předznačení a reflexní úpravuPoložka nezahrnuje:- xZpůsob měření:- měří se pouze natíraná plocha			
OTSKP 2024							

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
cenová soustava			OTSKP 2024				
38	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	111,500	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			potrubí DN400 PP SN12				
výměra			Podélné propustky, AutoCAD výměra: $9+7+6+6+6+7+19,3+7,5+7+7,5+7,5+7,1+7,1+7,5 = 111,500 \Rightarrow A$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)Položka nezahrnuje:- podkladní vrstvy a obetonování				
cenová soustava			OTSKP 2024				
39	9183B3	1	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	24,600	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			DN 400 PP SN 16				
výměra			Příčné propustky, AutoCAD výměra: $8,6+8+8 = 24,600 \Rightarrow A$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)Položka nezahrnuje:- podkladní vrstvy a obetonování				
cenová soustava			OTSKP 2024				
40	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	M	10,400	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výměra			AutoCAD výměra: $5,4+5 = 10,400 \Rightarrow A$				
technická specifikace			Položka zahrnuje:- dodávku a osazení předepsaného materiálu- očištění ploch spáry před úpravou- očištění okolí spáry po úpravěPoložka nezahrnuje:- těsnicí profil				
cenová soustava			OTSKP 2024				
41	93556		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 400MM VČET MŘÍŽÍ	M	10,500	0,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis			betonový odvodňovací žlab s mříží 0,7x0,6x1,5 m, mříž D400				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	výměra		10,5 = 10,500 => A				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:-dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže- spárování, úpravy vtoku a výtoku- nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování- měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustěPoložka nezahrnuje:- x				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
42	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	8,085	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		vybourání příčných propustků, prostý beton AutoCAD výměra: $5,5*1,4*0,35*3 = 8,085 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisůPoložka 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)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
43	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	8,000	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis						
	výměra		čela propustků podélných: $2*0,5*0,8*4 = 3,200 \Rightarrow A$ čela propustky příčné AutoCAD výměra: $2*0,5*0,8*6 = 4,800 \Rightarrow B$ $A+B = 8,000 \Rightarrow C$				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
44	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	43,600	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí betonové vč. uložení a poplatku za skládku				
	výměra		podélné propustky AutoCAD výměra: $5,7+4,3+5,1+6,5+6+5,1+5,2+5,7 = 43,600 \Rightarrow A$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
	cenová soustava		OTSKP 2024				
45	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	64,500	0,00 Kč	0,00 Kč
	doplňující popis		potrubí betonové vč. uložení a poplatku za skládku				
	výměra		podélné propustky AutoCAD výměra: $12+5+6,5+19,3 = 42,800 \Rightarrow A$ příčné propustky AutoCAD výměra: $7,5+7,1+7,1 = 21,700 \Rightarrow B$ $A+B = 64,500 \Rightarrow C$				
	technická specifikace		Položka zahrnuje:- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje:- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				

P. č.	Kód	Var	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena
	cenová soustava		OTSKP 2024				
9 - ostatní práce							0,00 Kč