


Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

<p>Objednatel:</p> <p>Středočeský kraj Zborovská 81/11 150 21 Praha 5</p>	
--	--

<p>Zhotovitel:</p> <p>BIM SAS4S Vedoucí společnosti: SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4</p>			
 AFRY	 4roads	 SATRA	 SHB

<p>Navrhl/vypracoval:</p> <p>Ing. Jan Svoboda</p>	<p>Zodpovědný projektant:</p> <p>Ing. Pavel Paška</p>	<p>Zhotovitel:</p>  <p>4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 - Střešovice</p>
<p>Technická kontrola:</p> <p>Ing. Jan Lambert</p>	<p>Hlavní inženýr projektu:</p> <p>Ing. Jan Svoboda</p>	

<p>Kraj: Středočeský</p>	<p>Čís.sm.obj.: S-3645/00066001/2020</p>
<p>Katastrální území: Malé Číčovice, Lichoceves, Noutonice, Svrkyně, Kamýk u Velkých Přílep, Kozinec, Holubice v Čechách, Trněný Újezd u Zákolan</p>	<p>Čís.akce: 20071</p>
<p>Akce: III/00715 - D7 - Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I.etapa 7,722 - 10,050)</p>	<p>Datum: 02/2022</p>
<p>Část: Soupis prací - neoceněný</p>	<p>Formát: A4</p>
	<p>Měřítko: text</p>
	<p>Stupeň: PDPS</p>
	<p>Číslo kopie:</p>
	<p>Číslo přílohy: -</p>

Soupis objektů

Stavba: 12510014 - III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)

Varianta: ZŘ -

		Odbytová cena [Kč]	-----
Objekt	Název		OC
SO 000	VON Vedlejší a ostatní náklady		-----
SO 104	Silnice III/00715 (7,722-10,050)		-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)

Objekt: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY oprava objízdných tras prelinárnová položka se souhlasem investora Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zahrnuje kompletní dopravně-inženýrská opatření po celou dobu stavby dle projektové dokumentace a platné legislativy Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
3	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU archeologický průzkum dle stanoviska (částka bude upřesněna dle skutečného rozsahu prací a délky trvání) Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ vč. tištěné formy dle požadavku objednatele pozn.: RDS součástí položek stavby Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)

Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, kód odpadu 17 05 04 11337 ODSTR PODKLADU Z KOSTEK 249*2,2=547,800 [A] 12931 ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ ... 2810*0,25*1,6=1 124,000 [B] 11130 SEJMUTÍ DRNU ... 7730*0,1*1,6=1 236,800 [C] 12673 VÝKOP ... 432*1,6=691,200 [D] 12273.B ODKOP KRAJNICE ... 1608*1,8=2 894,400 [E] 12273.C ODSTRANĚNÍ AZ ... 4173*1,8=7 511,400 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=14 005,600 [G] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	14 005,600		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA nákup zeminy v kvalitě ornice, vč. naložení a dopravy na stavbu k ohumusování, bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	773,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11130		SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnu tl. 0,1 m vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol. č. 014102 odměřeno digitálně ze situace ... 7 730 m2 Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	7 730,000		
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ kácení stromů, D kmene do 0,5 m s odstraněním pařezu vč. odvozu a likvidace bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS	KUS	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (1.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	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, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
5	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ kácení stromů, D kmene do 0,9 m s odstraněním pařezu vč. odvozu a likvidace bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: 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, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	1,000		
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO odstranění podkladních vrstev vozovky v tl. 0,235 - zemina s odvozem na mezideponii bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	40,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rožpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK odstranění kostek z podkladní vrstvy vozovky - s odvozem na skládku bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	249,000		
7	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odstranění konstrukčních vrstev (se souhlasem TDS) + odvoz na mezideponii nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	312,000		
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE pracovní spáry (profíznutí trhlíny, průřez 10-30 mm/25-40 mm, s vyčištěním bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	3 186,000		
10	12273	A	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I odkop krajnice a kraje vozovky pro sanaci krajnic - zemina s odvozem na mezideponii nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	M3	866,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	12273	C	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I odstranění AZ v tl. 0,50 - s odvozem na skládku nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)	M3	4 173,000		
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I. etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	12273	B	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>odkop krajnice a kraje vozovky pro sanaci krajnic - zemina s odvozem na skládku</p> <p>nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní črpací 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	M3	1 608,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt:	SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet:	SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
13	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPU TR. I výkop (zemní stupně a úprava příkopů) nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)	M3	432,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M pročištění příkopů od naplavenin, vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol. č. 014102 bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. 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)	M	2 810,000		
15	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vyčištění trouby DN 400 vč. odvozu na skládku a poplatku za skládkovné propustek č. 2 (km 2,429) ... 11 m Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. 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)	M	11,000		
16	129971		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM vyčištění trouby DN 1000 vč. odvozu na skládku a poplatku za skládkovné propustek č. 1 (km 2,264) Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. 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)	M	10,000		
17	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I zemní práce - propustky, vč. odvozu na skládku a poplatku za skládkovné	M3	20,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustek č. 3 (km 2,500) ... 6,6 m3 propustek č. 4 (km 3,645) ... 6,1 m3 propustek č. 5 (km 4,200) ... 7,4 m3 Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - 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 štetových 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
18	17180	A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Nová AZ z vhodného materiálu celková výměra AZ = 4173 m3 Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	4 173,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
19	17180	B	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp z vhodného mat. do násypu se zhutněním - nákup. mat nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)	M3	432,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosyp krajnice (zemina podmíněčně vhodná, 100% PS) nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	227,000		
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zpětný zásyp vhodným materiálem do násypu propustek č. 3 (km 2,500) ... 6 m3 propustek č. 4 (km 3,645) ... 5 m3 propustek č. 5 (km 4,200) ... 6 m3 Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	17,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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.)				
22	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ ohumusování tl. 0,10m bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	773,000		
23	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM osetí krajnice bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	7 730,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
24	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1 631,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Doplnění materiálu k recyklaci a hloubkové sanaci okrajů vozovky, viz VPR dodání nakupovaného vhodného materiálu k recyklaci např. ŠD 0/32, konkrétní receptura dle ITT zhotovitele ... 764 m3 odečet vhodného materiálu k sanaci kraje ... 867 m3 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
25	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 dobetonování mezi obrubou a stěnou podchodu z betonu C25/30 tl. 0,15 m bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	3,000		
2		Základy					

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	45131		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET</p> <p>betonové lože tl. 0,10 m</p> <p>bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	1,000		
27	45131A		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>betonové lože pod lomový kámen tl.0,10 m z C20/25 XF3</p> <p>propustek č. 1 (km 2,264) ... 2,86 m3</p> <p>propustek č. 2 (km 2,429) ... 0,72 m3</p> <p>propustek č. 3 (km 2,500) ... 0,77 m3</p> <p>propustek č. 4 (km 3,645) ... 0,77 m3</p> <p>propustek č. 5 (km 4,200) ... 1,98 m3</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci</p>	M3	7,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
28	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>odláždění - dlažba z lomového kamene tl. 0,15m + vyspárování MC25 XF4</p> <p>propustek č. 1 (km 2,264) ... 29 m2</p> <p>propustek č. 2 (km 2,429) ... 7 m2</p> <p>propustek č. 3 (km 2,500) ... 8 m2</p> <p>propustek č. 4 (km 3,645) ... 8 m2</p> <p>propustek č. 5 (km 4,200) ... 20 m2</p> <p>celkem = 72*0,15</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.)</p> <p>- zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</p> <p>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</p> <p>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</p>	M3	10,800		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
29	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM nepevněné sjezdy (oprava formou dosypání R-materiálu) v tl. 0,15 m odměřeno digitálně ze situace Technická specifikace: - 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	227,000		
30	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI podkladní nestmelená vrstva ŠDa 0/63 v tl. 300 mm bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	63,000		
31	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM rozfrézování konstrukce vozovky na hloubku 0,20 m a urovnání/reprofilování a provedení recyklace za studena na místě se zhutněním, včetně předrcení v mobilním drtiči	M2	14 914,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)</div> <div>Technická specifikace:</div> </div> <div> <div>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</div> <div>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div> </div>				
32	56960		<div> <div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU</div> <div>nezpevněné krajnice R-materiál tl. 0,10 m</div> </div> <div> <div>nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)</div> <div>Technická specifikace:</div> </div> <div> <div>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div>	M3	375,000		
33	572123		<div> <div>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</div> <div>infiltrační postřik PI-C 0,60 kg/m2</div> </div> <div> <div>bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS</div> <div>Technická specifikace:</div> </div> <div> <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> </div>	M2	177,000		
34	572213		<div> <div>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>spojovací postřik PS-C 0,50 kg/m2</div> </div> <div> <div>nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace)</div> <div>Technická specifikace:</div> </div> <div> <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> </div>	M2	14 628,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
35	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřík modifikovaný PS-CP 0,40 kg/m2 nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	14 257,000		
36	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 spojovací postřík PS-C 0,60 kg/m2 nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	14 914,000		
37	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU skelná geomříž s tahovou pevností 100/100 kN se samolepícím podkladem, velikost ok 25/25 mm s polymerním potahem a tepelnou odolností min. 190; C dle TP 115 a 147 vyztužení krajů vozovky, viz TZ, bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	8 604,000		
38	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 napojení na stávající stav (napojení asfaltových vrstev), zpevněné sjezdy tl. vrstvy 40 mm	M3	28,480		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno digitálně ze situace ... 712*0,04				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
39	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S asfaltový beton pro obrusnou vrstvu ACO 11S 50/70 tl. 30 mm na vrstvu RS-CA pokládka vyrovnávací vrstvy, bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	439,000		
40	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM asfaltový beton pro obrusnou vrstvu modif. ACO 11+ PMB 45/80-60 tl. 40 mm nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	14 116,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	574C05		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 napojení na stávající stav (napojení asfaltových vrstev), zpevněné sjezdy tl. vrstvy 60 mm odměřeno digitálně ze situace ... 712*0,06 Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	42,720		
42	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	14 257,000		
43	58211		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA kamenná dlažební kostka 0,16x0,16 tl. 160 mm bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar	M2	12,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (1.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
44	626113		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM sanace povrchu vhodnou hmotou s vysrávkou trhlin a degradace, s pasivací výztuže propustek č. 1 (km 2,264) Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	9,000		
45	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM sanace povrchu vhodnou hmotou s vysrávkou trhlin a degradace, s pasivací výztuže propustek č. 1 (km 2,264) Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	9,000		
46	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	9,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (1.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace povrchu vhodnou hmotou s vysrávkou trhlin a degradace, s pasivací výztuže propustek č. 1 (km 2,264) Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
8			Potrubí				
47	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ mříž na výtokovou šachtu propustek č. 2 (km 2,429) Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000		
48	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 obetonování trouby a lože C20/25 XF3 (včetně pasů proti podezření) propustek č. 3 (km 2,500) ... 1,9 m3 propustek č. 4 (km 3,645) ... 1,7 m3 propustek č. 5 (km 4,200) ... 2,1 m3 Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,	M3	5,700		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
49	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelová svodidla, stupeň zadržení N2 (včetně náběhů 4 x 4m náběh) odměřeno digitálně ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů 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 - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	127,000		
50	91228	A	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU směrové sloupky Z11a,b bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací	KUS	104,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (1.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
51	91228	B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU směrové sloupky Z11 b,c bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	4,000		
52	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU nástavce směrových sloupků Z11 a,b bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	14,000		
53	914143		DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ SDZ - odstranění vč. odvozu a likvidace P4 1 ks; E2b 6 ks; B13 6 ks; E13 7 ks; E7b 7 ks; IS5 2 ks; IS4b 4 ks; IS4p 3 ks; A6a 2 ks; B20a 4 ks; P7 1 ks; B16 4 ks; ZRC 0,8x1,0m 1 ks; IZ4a 2 ks; IZ4b 2 ks; P8 1 ks; A1a 2 ks; A1b 2 ks; A30 2 ks; A31a 2 ks; A31b 2 ks; P2 4 ks; P6 1 ks; A22 1 ks; IS21c 1 ks; E7a 1 ks; IS4a 1 ks; IS21a 1 ks; P1 1 ks; IS4c 1 ks; IS19dl 1 ks; IS19dp 2 ks; Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	78,000		
54	914161		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ - nové	KUS	78,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)

Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> P4 1 ks; E2b 6 ks; B13 6 ks; E13 7 ks; E7b 7 ks; IS5 2 ks; IS4b 4 ks; IS4p 3 ks; A6a 2 ks; B20a 4 ks; P7 1 ks; B16 4 ks; ZRC 0,8x1,0m 1 ks; IZ4a 2 ks; IZ4b 2 ks; P8 1 ks; A1a 2 ks; A1b 2 ks; A30 2 ks; A31a 2 ks; A31b 2 ks; P2 4 ks; P6 1 ks; A22 1 ks; IS21c 1 ks; E7a 1 ks; IS4a 1 ks; IS21a 1 ks; P1 1 ks; IS4c 1 ks; IS19dl 1 ks; IS19dp 2 ks; </div> <div> Technická specifikace: položka zahrnuje: </div> <div> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení </div> </div>				
55	914913		<div> <div> SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ </div> <div> SDZ - odstranění vč. odvozu a likvidace </div> <div> bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS </div> <div> Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo </div> </div>	KUS	40,000		
56	914941		<div> <div> SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ </div> <div> SDZ - nové </div> <div> bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS </div> <div> Technická specifikace: položka zahrnuje: </div> <div> - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) </div> </div>	KUS	40,000		
57	915111		<div> <div> VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA </div> <div> VDZ - nástřik </div> <div> V4 (0,125) ... 590 m2 </div> <div> V4 (0,5/0,5/0,25) ... 11 m2 </div> <div> V2b (0,25) ... 15 m2 </div> <div> Technická specifikace: položka zahrnuje: </div> <div> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) </div> <div> - předznačení a reflexní úpravu </div> </div>	M2	616,000		
58	915231		<div> <div> VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA </div> <div> VDZ - plastem </div> </div>	M2	616,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4 (0,125) ... 590 m2 V4 (0,5/0,5/0,25) ... 11 m2 V2b (0,25) ... 15 m2 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
59	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonová obruba 250x150x1000 do C20/25N XF3 v tl. min. 0,10 m bude čerpáno dle skutečně zjištěného stavu se souhlasem TDS Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	345,000		
60	9183A3		PROPUSTY Z TRUB DN 300MM PLASTOVÝCH trouba DN 300 z korugovaného plastu propustek č. 3 (km 2,500) ... 6 m propustek č. 4 (km 3,645) ... 5 m propustek č. 5 (km 4,200) ... 7 m Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	18,000		
61	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 vč. natření penetračním adhezním nátěrem a vyplnění zálivkou N2 za horka (dle TP 115) s posyp horkým kamenivem 2/4 viz. pol.113765 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	3 186,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12510014 III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (I.etapa 7,722-10,050)
Objekt: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Rozpočet: SO 104 Silnice III/00715 (7,722-10,050)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	93832		OČIŠTĚNÍ DLAŽEB OD VEGETACE pročištění vtoku a výtoku propustku vč. odvozu na skládku a poplatku za skládkovné propustek č. 1 (km 2,264) ... 100 m2 propustek č. 2 (km 2,429) ... 10 m2 Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	110,000		
63	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ otryskání a očištění konstrukce betonové části propustek č. 1 (km 2,264) Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	9,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____