

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
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	02520		MĚŘENÍ HLUKU PO STAVBĚ Měření hluku po stavbě Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	_____	_____
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou (včetně zkoušky vyluhovatelnosti odebraných asfaltových vrstev) Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	_____	_____
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Položka zahrnuje kompletní dopravně-inženýrská opatření po celou dobu stavby. Včetně projednání a zpracování podkladů k odsouhlasení DIO Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	_____	_____
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Pomoc práce zřízení nebo zajištění ochrany inženýrských sítí Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	_____	_____
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření pro potřeby zpracování DSPS a zaměření skutečného provedení stavby Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	_____	_____
6	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Ostatní požadavky - ochrana životního prostředí (čištění komunikací a prostor dotčených stavbou) Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	_____	_____



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
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
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování RDS - 4 vyhotovení Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	_____	_____
8	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Včetně tištěné formy dle požadavku objednatele, 6x vyhotovení. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	_____	_____
9	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický plán Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	_____	_____
10	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Ostatní požadavky - fotodokumentace (pasportizace přístupových tras) 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 počtu	KPL	1,000	_____	_____
11	02990	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Informační tabule 3 ks Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti	KPL	1,000	_____	_____



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
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
			- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
12	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Zařízení staveniště - zřízení, provoz, demontáž	KPL	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**Objekt:** SO 101 Hlavní trasa**Rozpočet:** SO 101 Hlavní trasa**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 101 Hlavní trasa
 Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě 12273 ODKOPÁVKY ... 5647 m ³ * 2,0 t/m ³ =11 294,000 [A] 11130 SEJMUTÝ DRN ... 1650 * 0,1 * 2,0 t/m ³ =330,000 [B] 12931 ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ ... 100 m * 0,25 m ³ /m * 2,0 t/m ³ =50,000 [C] Celkem: A+B+C=11 674,000 [D]	T	11 674,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje : Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
2	014132	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové a podkladní vrstvy obsahující dehet ZAS-T3 11313 ODSTR KRYTŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM ... 27,360 m ³ * 2,4 t/m ³ =65,664 [A]	T	65,664		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.				
3	014132	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové a podkladní vrstvy obsahující dehet ZAS-T4 11333 ODSTR PODKLADU S ASFALT POJIVEM ... 141,360 m ³ * 2,4 t/m ³ =339,264 [A]	T	339,264		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	1 650,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sejmutí drnu tl. 0,10 m včetně odvozu, uložení do recyklačního střediska 1650 =1 650,000 [A] Počítáno ze situace Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Odstranění stmelných vrstev v tl. 30 mm (ACL ZAS-T3) včetně odvozu, uložení na trvalou skládku 912 * 0,03 =27,360 [A] Počítáno 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	27,360		
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO Odstranění nestmelných podkladních vrstev vozovky v tl. 345 mm - zemina s odvozem na deponii 315 =315,000 [A] Počítáno 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	315,000		
7	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění stmelných vrstev v tl. 155 mm (PM+nátěr-ZAS-T4) včetně odvozu, uložení na trvalou skládku 912 * 0,155 =141,360 [A] Počítáno 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	M3	141,360		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Odfrézování vrstev vozovky v tl. 40 mm - odkup zhotovitelem (obrusná vrstva ZAS-T1) 39 m3 =39,000 [A] Počítáno 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	39,000		
9	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE pracovní spáry 110 =110,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	110,000		
10	12273	A	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I výkop (úprava příkopů) - nevhodná zemina do náspů skládka včetně odvozu, uložení do recyklačního střediska 5647 =5 647,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	M3	5 647,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 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.) - 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>výkop (úprava příkopů) - vhodná zemina do násypů deponie</p> <p>2087 =2 087,000 [A] Odměřeno z CHPŘ</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. 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 	M3	2 087,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
12	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Odstranění AZ tl. 0,5 m v místě stávající vozovky včetně odvozu, uložení na deponii</p> <p>456 =456,000 [A] Odměřeno z CHPŘ</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 stíněných 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování 	M3	456,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ložné operace na mezideponii včetně dopravy (vyvezení mat.) z deponie 11332 ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO ... 315,000 m3 =315,000 [A] 12273 B ODKOPÁVKY ... 2087 m3 =2 087,000 [B] 12373 ODKOP AZ ... 456 m3 =456,000 [C] Celkem: A+B+C=2 858,000 [D]	M3	2 858,000		
		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) - 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 				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M pročištění příkopů včetně odvozu, uložení do recyklačního střediska 100 =100,000 [A] 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	100,000		
15	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Ruční odkop elektrického kabelu včetně odvozu, uložení do recyklačního střediska a poplatku za likvidaci 35*0,5*1,2 =21,000 [A] Odměřeno 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 - 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 štětových stěn)	M3	21,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 101 Hlavní trasa
 Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
16	17110		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>násyp z vhodného mat. do násypu se zhutněním - z deponie</p> <p>2858 =2 858,000 [A] Odměřeno z CHPŘ</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	2 858,000		
17	17180	A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	9 894,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nová AZ z vhodného materiálu - nákup 9894 =9 894,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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 - 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.)				
18	17180	B	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp z vhodného mat. do násypu se zhutněním - Nové 4414 =4 414,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	4 414,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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	17380		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>dosyp krajnice (zemina podmíněčně vhodná, 100% PS) - Nové</p> <p>407 =407,000 [A] Odměřeno ze situace</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	407,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přehutnění podloží násypu na 92% PS 20434 =20 434,000 [A] Odměřeno z CHPŘ Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	20 434,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
21	21152		SANACNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO Štěrč tl. proměnlivá fr. 32/63 - vsakovací příkop - nákup 5142 =5 142,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	M3	5 142,000		
22	21157		SANACNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrčopísek fr. 8/16 tl. 300 mm - vsakovací příkop - nákup 762 =762,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	M3	762,000		
23	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE filtrační geotextilie propustnost $k > 10 \times 10^{-4}$ m/3 - vsakovací příkop plošná hmotnost min. 200g/m2 16422 =16 422,000 [A] Odměřeno z CHPŘ	M2	16 422,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
24	22695A	R	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ pažení rýh pro vsakovací příkopy komplet vč. zápor hloubka příkopu 3,5 m; délka pažení 30 m/úsek; dvě strany; předpokl. 84 přesunů pažení 1 kpl =1,000 [A]	KPL	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění				
2			Základy				
5			Komunikace				
25	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA Mechanicky zpevněné kamenivo MZK 0/32 GA, tl. 0,17 m 2172 =2 172,000 [A] Odměřeno ze situace	M3	2 172,000		
			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				
26	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkoдрt' Šda 0/32 tl. 0,25 m 3473 =3 473,000 [A] Odměřeno ze situace	M3	3 473,000		
			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				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI nezpevněné krajnice tl. 0,15 m (Štěrkodrt') 525 =525,000 [A] Počítáno ze situace Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M3	525,000	_____	_____
28	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 0,60 kg/m2 12779 =12 779,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	12 779,000	_____	_____
29	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřík modifikovaný PS-CP 0,35 kg/m2 pro ACO 11+ PMB ... 11223 m2 =11 223,000 [A] pro ACL 16+ PMB ... 11334 m2 =11 334,000 [B] Celkem: A+B=22 557,000 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	22 557,000	_____	_____
30	574B34	A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM asfaltový beton obrusný modif. ACO 11+ PMB 45/80-65 tl. 40 mm	M2	11 112,000	_____	_____

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			11112 =11 112,000 [A] Odměřeno 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.				
31	574B34	B	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM napojení na stávající stav (napojení asfaltových vrstev, křižovatky asfaltové sjezdy) 191 m2 =191,000 [A] Odměřeno 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	191,000		
32	574D56	A	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM asfaltový beton ložní modif. ACL 16+ PMB 25/55-60 tl. 60 mm 11223 =11 223,000 [A] Odměřeno 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	M2	11 223,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
33	574D56	B	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM napojení na stávající stav (napojení asfaltových vrstev, křižovatky asfaltové sjezdy) 191 m2 =191,000 [A] Odměřeno 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	191,000		
34	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM asfaltový beton podkladní ACP 16+ B50/70 tl. 50 mm 11334 =11 334,000 [A] Odměřeno 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	11 334,000		
5			Komunikace				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 101 Hlavní trasa
 Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
35	702112		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM Plastová chránička (240/155/800) - příprava pro uložení silových a sdělovacích kabelů 1285 =1 285,000 [A] Odměřeno ze situace Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	1 285,000	_____	_____
36	742Z24		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ Odstranění metalického kabelu včetně odvozu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci 35 =35,000 [A] Odměřeno ze situace Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	35,000	_____	_____
7			Přidružená stavební výroba				_____
9			Ostatní konstrukce a práce				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	91228	A	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrové sloupky Z11a,b osazeno dle příslušných TP 100 =100,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	100,000		
38	91228	B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrové sloupky Z11g osazeno dle příslušných TP 4 =4,000 [A] 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		
39	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ - nové IZ4a ... 1 ks =1,000 [A] IZ4b ... 1 ks =1,000 [B] P1 ... 2 ks =2,000 [C] IS3a ... 2 ks =2,000 [D] IS3b ... 1 ks =1,000 [E] IS3c ... 1 ks =1,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=8,000 [G] Počítáno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	8,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 101 Hlavní trasa
 Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupky SDZ 6=6,000 [A] Počítáno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	6,000		
41	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ - nástřik barva (následně plast) V4 (0,25) ... 661 m2 =661,000 [A] V2c (3/1,5/0,125) ... 16 m2 =16,000 [B] V2b (3/1,5/0,125) ... 25 m2 =25,000 [C] V2b (1,5/1,5/0,125) ... 1 m2 =1,000 [D] V9b ... 10 m2 =10,000 [E] V2b (1,5/1,5/0,25) ... 6 m2 =6,000 [F] V1a (0,125) ... 80 m2 =80,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=799,000 [H] Odměřeno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	799,000		
42	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA VDZ - nástřik plast hlučný	M2	799,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 101 Hlavní trasa
Rozpočet: SO 101 Hlavní trasa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4 (0,25) ... 661 m2 =661,000 [A] V2c (3/1,5/0,125) ... 16 m2 =16,000 [B] V2b (3/1,5/0,125) ... 25 m2 =25,000 [C] V2b (1,5/1,5/0,125) ... 1 m2 =1,000 [D] V9b ... 10 m2 =10,000 [E] V2b (1,5/1,5/0,25) ... 6 m2 =6,000 [F] V1a (0,125) ... 80 m2 =80,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=799,000 [H] Odměřeno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
43	91691		ZVÝRAZŇUJÍCÍ SLOUPKY KOVOVÉ Orientační sloupek modro-bílý (voda) 2 =2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jeho osazení	KUS	2,000		
44	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 viz. pol.113766 průřez 10-30 mm/25-40 mm, s vyčištěním a natřením penetračním adhezním nátěrem a vyplnění zálivkou N2 za horka (dle TP 115) s posyp horkým kamenivem 2/4 viz. pol. 113766 ... 110 m =110,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	110,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**Objekt:** SO 103 Křižovatka v KÚ**Rozpočet:** SO 103 Křižovatka v KÚ**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě 12931 ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ ... 100 m * 0,25 m ³ /m * 2,0 t/m ³ =50,000 [A] 11130 SEJMUTÝ DRN ... 520 * 0,1 * 2,0 t/m ³ =104,000 [B] Celkem: A+B=154,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje : Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodu odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	154,000		
2	014132	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové a podkladní vrstvy obsahující dehet ZAS-T3 11313 ODSTR KRYTU S ASFALTOVÝM POJIVEM ... 9,450 m ³ * 2,4 t/m ³ =22,680 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	22,680		
3	014132	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové a podkladní vrstvy obsahující dehet ZAS-T4 11333 ODSTR PODKLADU S ASFALT POJIVEM ... 48,825 m ³ * 2,4 t/m ³ =117,180 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	117,180		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	520,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sejmutí drnu tl. 0,10 m včetně odvozu, uložení do recyklačního střediska 520 =520,000 [A] Odměřeno ze situace Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Odstranění stmelných vrstev v tl. 30 mm (ACL ZAS-T3) včetně odvozu, uložení na trvalou skládku 315 * 0,03 =9,450 [A] Odměřeno 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	9,450		
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO Odstranění nestmelných podkladních vrstev vozovky v tl. 345 mm - zemina s odvozem na deponii 109 =109,000 [A] Odměřeno 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	109,000		
7	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění stmelných vrstev v tl. 155 mm (PM+nátěr-ZAS-T4) včetně odvozu, uložení na trvalou skládku 315 * 0,155 =48,825 [A] Odměřeno 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	M3	48,825		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Odfrézování vrstev vozovky v tl. 40 mm - odkup zhotovitelem (obrusná vrstva ZAS-T1) 14 m3 =14,000 [A] Odměřeno 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	14,000		
9	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE pracovní spáry 7 =7,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	7,000		
10	12273	B	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I výkop včetně odvozu a uložení na mezideponii 416 =416,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	M3	416,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Odstranění AZ tl. 0,5 m v místě stávající vozovky včetně odvozu, uložení na mezideponii</p> <p>158 =158,000 [A] Odměřeno z CHPŘ</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 stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní črpačí 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	158,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I ložné operace na mezideponii včetně dopravy (vyvezení mat.) z deponie 11332 ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO ... 109,000 m3 =109,000 [A] 12273 ODKOPÁVKY ... 416 m3 =416,000 [B] 12373 ODKOP AZ ... 158 m3 =158,000 [C] Celkem: A+B+C=683,000 [D]	M3	683,000		
		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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
13	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>pročištění příkopů včetně odvozu, uložení do recyklačního střediska 100 =100,000 [A]</p> <p>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)</p>	M	100,000		
14	17110		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>násyp z vhodného mat. do násypu se zhutněním - z deponie</p> <p>683 =683,000 [A] Odměřeno z CHPŘ</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy 	M3	683,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
15	17180	A	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Nová AZ z vhodného materiálu - nákup</p> <p>616 =616,000 [A] Odměřeno z CHPŘ</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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.) 	M3	616,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosyp krajnice (zemina podměnečně vhodná, 100% PS) - Nové 11 =11,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	11,000		
17	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přehutnění podloží násypu na 92% PS 1135 =1 135,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 135,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
18	21152		SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO Štěrkl. proměnlivá fr. 32/63 - vsakovací příkop - nákup	M3	108,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			108 =108,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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				
19	21157		SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek fr. 8/16 tl. 300 mm - vsakovací příkop - nákup 36 =36,000 [A] Odměřeno z CHPŘ 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	M3	36,000		
20	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE filtrační geotextilie propustnost $k > 10 \times 10^{-4}$ m/3 - vsakovací příkop plošná hmotnost min. 200g/m ² 418 =418,000 [A] Odměřeno z CHPŘ Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	418,000		
2		Základy					
5		Komunikace					
21	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA Mechanicky zpevněné kamenivo MZK 0/32 GA, tl. 0,17 m 180 =180,000 [A] Odměřeno ze situace 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	180,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkořt' Šda 0/32 tl. 0,25 m 290 =290,000 [A] Odměřeno ze situace 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	290,000	_____	_____
23	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Konstrukce dopravního ostrůvku Štěrkořt' Šda 0/32 tl. 0,40 m 36 =36,000 [A] Odměřeno ze situace 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	36,000	_____	_____
24	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI nezpevněné krajnice tl. 0,15 m (Štěrkořt') 23 =23,000 [A] Počítáno ze situace Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M3	23,000	_____	_____
25	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik PI-C 0,60 kg/m2 1004 =1 004,000 [A]	M2	1 004,000	_____	_____



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
26	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřík modifikovaný PS-CP 0,35 kg/m2 pro ACO 11+ PMB ... 975 m2 =975,000 [A] pro ACL 16+ PMB ... 984 m2 =984,000 [B] Celkem: A+B=1 959,000 [C]	M2	1 959,000		
			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				
27	574B34	A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM asfaltový beton ohrusný modif. ACO 11+ PMB 45/80-65 tl. 40 mm 1206 =1 206,000 [A] Odměřeno ze situace	M2	1 206,000		
			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.				
28	574B34	B	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM napojení na stávající stav (napojení asfaltových vrstev, křižovatky asfaltové sjezdy)	M2	33,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
 Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			33 m2 =33,000 [A] Odměřeno 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.				
29	574D56	A	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM asfaltový beton ložní modfi. ACL 16+ PMB 25/55-60 tl. 60 mm	M2	975,000		
			975 =975,000 [A] Odměřeno 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.				
30	574D56	B	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM napojení na stávající stav (napojení asfaltových vrstev, křižovatky asfaltové sjezdy)	M2	33,000		
			33 m2 =33,000 [A] Odměřeno 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				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
31	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM asfaltový beton podkladní ACP 16+ B50/70 tl. 50 mm 984 =984,000 [A] Odměřeno 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	984,000		
32	582611		KRYTÝ Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Konstrukce dopravního ostrůvku Dlažba betonová DL tl. 60 mm vč. lože z drceného kamenice v tl. 40 mm 55 =55,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	55,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
33	91228	A	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrové sloupky Z11a,b osazeno dle příslušných TP 23 =23,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	23,000		
34	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ - nové IS3c ... 1 ks =1,000 [A] IS3b ... 1 ks =1,000 [B] P4 ... 2 ks =2,000 [C] C4a ... 1 ks =1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5,000 [E] Počítáno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	5,000		
35	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupky SDZ 4 =4,000 [A] Počítáno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ - nástřik barva (následně plast) V4 (0,125) ... 34 m2 =34,000 [A] V4 (0,25) ... 16 m2 =16,000 [B] V1a (0,125) ... 6 m2 =6,000 [C] V13a ... 22 m2 =22,000 [D] V2b (1,5/1,5/0,125) ... 1 m2 =1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=79,000 [F] Odměřeno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	79,000		
37	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA VDZ - nástřik plast hlučný V4 (0,125) ... 34 m2 =34,000 [A] V4 (0,25) ... 16 m2 =16,000 [B] V1a (0,125) ... 6 m2 =6,000 [C] V13a ... 22 m2 =22,000 [D] V2b (1,5/1,5/0,125) ... 1 m2 =1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=79,000 [F] Odměřeno ze situace D1.1.1.6 - situace dopravního značení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	79,000		
38	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník (250x150x1000) C30/37 - XF4 do betonového lože tl. 0,10 m frakce 0/16	M	62,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			62 =62,000 [A] Odměřeno ze situace Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
39	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 viz. pol.113766 průřez 10-30 mm/25-40 mm, s vyčištěním a natřením penetračním adhezním nátěrem a vyplnění zálivkou N2 za horka (dle TP 115) s posyp horkým kamenivem 2/4 viz. pol. 113766 ... 7 m =7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	7,000			
40	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPÍSKU TL 100MM Betonová příkopová tvárnice šířky 600 mm z betonu C30/37-XF4 do lože ŠP tl. 0,10 m 60 =60,000 [A] Odměřeno ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	60,000			
9	Ostatní konstrukce a práce							

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 103 Křižovatka v KÚ
Rozpočet: SO 103 Křižovatka v KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Objednavatel: ŘSD ČR - Ředitelství silnic a dálnic ČR
Zhotovitel dokumentace: 4roads s.r.o.

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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
 Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě (346,047 m ³ -198,756 m ³) * 2,0 t/m ³ =294,582 [A]	T	294,582		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje : Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
2	01431R		POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 1=1,000 [A] předpokládaný odhad nákladů	KPL	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje náklady majiteli za způsobnou ztrátu				
3	015750		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 01* IZOLAČNÍ MATERIÁLY S OBSAHEM AZBESTU srovnatelně - poplatky za uložení odstraněného stávajícího azbestocementového potrubí DN 150 - 63m, DN 200 - 32m, DN 300 - 39 m na skládku, nebezpečný odpad dle katalogu 170605 - skládky kategorie S-00 či S-NO (63*10,8+32*15,8+39*27,4)/1000=2,255 [A] stávající potrubí	T	2,255		
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
 Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02852R		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ V PODZEMÍ zjištění stavu stávajících závlahových řadů v místě jejich výměny a v místech úprav na stáv.řadech, zjištění stavu, materiálu a profilů stáv.řadů 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
5	02911R		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření přeložek závl.řadů během výstavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
6	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR veškerá opatření podle plánu BOZP, dohled majitele závlah.řadů 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I natěžení a dovoz materiálů (vhodného výkopku) z deponie, včetně rozvozných vzdáleností, zásyp zářezů - rýh závl.řadů, ornice na deponii pro zpětné rozprostření 350,92-152,164 =198,756 [A] zásyp rýh dle pol.17411 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	198,756		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt:	SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet:	SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
8	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>výkop svahovaných zářezů - rýh (60°) ,rýha pro potrubí závlah.řadů šíře ve dně dle vzor.řezu - 0,65 m (d.160), 0,71 m (d.225), 0,84m (d.355) a chráničky 0,91 m (DN 400), 1,11 m (DN 600),</p> <p>vč.odvozu výkopku na na deponii (výkopek bude použit pro zpětný zásyp- 198,756 m3) nebo do recyklačního střediska (přebytek výkopku - 147,291 m3)</p> <p>85,72=85,720 [A] km 0,889 - výkop pro přeložky, kubatury dle Acad, výpočet v excelu 67,65=67,650 [B] km 1,217 - výkop pro přeložky, kubatury dle Acad, výpočet v excelu 73,24=73,240 [C] km 1,512 - výkop pro přeložky, kubatury dle Acad, výpočet v excelu 124,31=124,310 [D] km 1,746 - výkop pro přeložky, kubatury dle Acad, výpočet v excelu 63*3,14*0,15*0,15/4+32*3,14*0,2*0,2/4+39*3,14*0,3*0,3/4=4,873 [E] odečet vytl.kubatury stáv.rušeného potrubí A+B+C+D-E=346,047 [F]</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 	M3	346,047		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 lepidlo - 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 - svažování 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** 				
9	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>výkopek ukládaný na skládku (přebytek výkopku 147,291 m3) nebo deponii (zpětný zásep zářezů - rýh 198,756 m3), ornice na deponii 27,04 m3</p> <p>dle pol.č.13273 147,291+198,756=346,047 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - svažování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě 	M3	346,047		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
10	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp svahovaných zářezů - rýh (60°) pro přeložky závlah. řadů vhodným výkopkem dovezeným z deponie Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133. Kompletní provedení včetně výběru potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností). Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky. Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP. Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasem TDI. $350,92-152,164 = 198,756 [A]$ zásyp rýh Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - 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	198,756		
11	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	94,382		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
 Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Obsyp potrubí a chrániček štěrkopískem dmax. 10 mm, 300 mm nad vrchol potrubí, Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133, ČSN 721006 a ČSN 736244 Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.). Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky. Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP.</p> <p>85,3*0,651+27,9*0,973=82,677 [A] obsyp chrániček, kubatury dle Acad 5,7*0,435+2,5*0,528+10,8*0,732=11,705 [B] obsyp potrubí, kubatury dle Acad A+B=94,382 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) - zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1		Zemní práce					

2

Základy



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	21261		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 80MM pracovní drenáž DN 80 - potrubí, vč. šterkového podsypu a obsypu, bez zemních prací-zemní práce jsou součástí výkopu rýh, rozsah drenáží bude možno upřesnit dle skutečného výskytu podzemní vody po provedení výkopů, jedná se o provizorní trativod provedený z důvodu provádění přeložek závl.řadů $62,1+31,4+38,7=132,200$ [A]	M	132,200		
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
13	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože pod potrubím, tl. 100 mm pod dnem potrubí nebo chráničky, vč.dodávky písku výplň mezikruží mezi ochrannou skruží a směrovým sloupkem na výšku skruže těženým kamenivem (kačírek) frakce 16-32 mm - 8 ks výplň mezikruží mezi ochrannou skruží a poklopem šoupěte na 1/2 výšky skruže těženým kamenivem (kačírek) frakce 16-32 mm - 4 ks $85,3*0,149+27,9*0,207=18,485$ [A] podsyp chrániček, kubatury dle Acad $5,7*0,087+2,5*0,101+10,8*0,132=2,174$ [B] podsyp potrubí, kubatury dle Acad $(3,14*1*1/4*1-0,14)*8=5,160$ [D] výplň mezikruží mezi ochrannou skruží a směrovým sloupkem na výšku skruže těženým kamenivem (kačírek) frakce 16-32 mm - 8 ks $(3,14*1*1/4*0,5)*4=1,570$ [E] výplň mezikruží mezi ochrannou skruží a poklopem šoupěte na 1/2 výšky skruže těženým kamenivem (kačírek) frakce 16-32 mm - 4 ks $A+B+D+E=27,389$ [C]	M3	27,389		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
 Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
14	86646		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 400MM Ocelové potrubí Oc DN 400 mm (420/10) chránička, žárově zinkováno 85,3=85,300 [A]	M	85,300		
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
15	86658		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM Ocelové potrubí Oc DN 600 mm (630/15) chránička, žárově zinkováno 27,9=27,900 [A]	M	27,900		
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
16	87333		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 150MM PE 100 SDR 11 d.160/14,6 mm, přeložka, 5,7 m v zemi, 56,4 m v chráničce, potrubí svařované na tupo nebo pomocí elektrotvarovek, vč.tvarovek 62,1=62,100 [A]	M	62,100		
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
17	87334		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 200MM	M	31,400		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PE 100 SDR 11 d.225/20,5 mm, přeložka, 2,5 m v zemi, 28,9 m v chrániče, potrubí svařované na tupo nebo pomocí elektrotvarovek, vč.tvarovek 31,4=31,400 [A]				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
18	87345		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 300MM PE 100 SDR 11 d.355/32,2 mm, přeložka, 10,8 m v zemi, 27,9 m v chrániče, potrubí svařované na tupo nebo pomocí elektrotvarovek, vč.tvarovek 38,7=38,700 [A]	M	38,700		
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
19	87833		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 150MM DO CHRÁNIČKY nasunutí plastových trub PE 100 SDR 11 d.160/14,6 mm do ocel chráničky DN 400, vč.kluzných objímek (42ks) a uzavírací manžety DN 400/d.160 - 4ks 56,4=56,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	56,400		
20	87834		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 200MM DO CHRÁNIČKY nasunutí plastových trub PE 100 SDR 11 d.225/20,5 mm do ocel chráničky DN 400, vč.kluzných objímek (22ks) a uzavírací manžety DN 400/d.225 - 2ks 28,9=28,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	28,900		
21	87835R		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 300MM DO CHRÁNIČKY nasunutí plastových trub PE 100 SDR 11 d.355/32,2 mm do ocel chráničky DN 600, vč.kluzných objímek (21ks) a uzavírací manžety DN 600/d.355 - 2ks 27,9=27,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	27,900		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	891133		ŠOUPÁTKA DN DO 150MM přřrubové šoupě DN 150, těžká protikor.ochrana epoxidovým povrstvením, PN 16 2=2,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,000	_____	_____
23	891134		ŠOUPÁTKA DN DO 200MM přřrubové šoupě DN 200, těžká protikor.ochrana epoxidovým povrstvením, PN 16 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	_____	_____
24	891145		ŠOUPÁTKA DN DO 300MM přřrubové šoupě DN 300, těžká protikor.ochrana epoxidovým povrstvením, PN 16 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	_____	_____
25	891933		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 150MM S POKLOPEM ovládací teleskopická zemní souprava pro šoupě DN 150, vč.poklopu a podkladní desky 2=2,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,000	_____	_____
26	891934		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 200MM S POKLOPEM ovládací teleskopická zemní souprava pro šoupě DN 200, vč.poklopu a podkladní desky 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	_____	_____
27	891945		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 300MM S POKLOPEM	KUS	1,000	_____	_____



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ovládací teleskopická zemní souprava pro šoupě DN 300, vč.poklopu a podkladní desky 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
28	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ ochrana směrových sloupků skruží - 8ks, ochrana šoupat skruží - 4ks, průměr skruže DN 1000 a výška 1000 mm, skruže budou vytaženy 0,5 m nad terén , 8+4=12,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	12,000		
29	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ vyhledávací vodič CY min.6 mm2 (62,1+31,4+38,7)*1,05=138,810 [A] přeložky Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	138,810		
30	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE bílá barva - pozor vodovod, šíře 330 mm 170,9=170,900 [A] přeložky Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	170,900		
31	89943		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM napojení na stávající závl.řad azbestocement DN 150, přeložka 2+2=4,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.				
32	89944		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM napojení na stávající závl.řad azbestocement DN 200, přeložka 2=2,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000		
33	89945		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM napojení na stávající závl.řad azbestocement DN 300, přeložka 2=2,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000		
34	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM tlaková zkouška potrubí PE d.160 - 62,10 m 62,1=62,100 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	62,100		
35	899641		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 200MM tlaková zkouška potrubí PE d.225 -31,40 m 31,4=31,400 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	31,400		
36	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	38,700		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tlaková zkouška potrubí PE d.355 -38,70 m 38,7=38,700 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
37	89973		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 150MM proplach a desinfekce závlah.potrubí PE d.160 - 62,10 62,1=62,100 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	62,100		
38	89974		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 200MM proplach a desinfekce závlah.potrubí PE d.225 - 31,40 m 31,4=31,400 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	31,400		
39	89975		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 300MM proplach a desinfekce závlah.potrubí PE d.355 - 38,70 m 38,7=38,700 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	38,700		
8		Potrubí					

9

Ostatní konstrukce a práce

40	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY orientační sloupek v místě napojení na stáv.závl.řad nebo u armatur (šoupě) - ocel.trubka 78/3 mm, dl.2,8 m, žárově zinkovaná, vč.uzavření sloupku,vč. nátěru, vč.betonové patky	KUS	8,000		
----	-------	--	--	-----	-------	--	--



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4*2=8,000 [A] trasa přeložky Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
41	966894R		ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU odstranění stávajících hydrantů vč.poklopů - 3ks, armatury budou předány majiteli závl.řadů vč.odvozu na místo určené majitelem, nepotřebné části budou odvezeny do výkupny surovin. Odpad zde bude uložen na jméno objednatele. 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)	KUS	3,000		
42	969133		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM VODOVODNÍCH srovnatelně - odstraněného stávajícího azbestocementového potrubí DN 150 (63m) vč.odvozu na skládku nebezpečného odpadu, likvidace odbornou firmou 63=63,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	63,000		
43	969134		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM VODOVODNÍCH srovnatelně - odstraněného stávajícího azbestocementového potrubí DN 200 (32m) vč.odvozu na skládku nebezpečného odpadu, likvidace odbornou firmou 32=32,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být	M	32,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.
Rozpočet: SO 301 Úprava závlahového systému, Přerov n. L.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
44	969145		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH srovnatelně - odstraněného stávajícího azbestocementového potrubí DN 300 (39m) vč.odvozu na skládku nebezpečného odpadu, likvidace odbornou firmou 39=39,000 [A]	M	39,000		
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 801 Vegetační úpravy
 Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ ohumusování v tl. 0,15 ze zemníku z mezideponie 32313,330 * 0,15 = 4 847,000 [A] 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	4 847,000	_____	_____
2	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI oseť hydroosevem 32313,330 = 32 313,330 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	32 313,330	_____	_____
3	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU ošetřování travního porostu po dobu 3 roky zahrnuje závlivku včetně dopravy vody, kontrolu, opravu, hnojení, kypření, odplevelování, ochrana proti chorobám 18242 ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ... 32313,330 m2 = 32 313,330 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	32 313,330	_____	_____
1			Zemní práce				_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**Objekt:** SO 820 Příprava území**Rozpočet:** SO 820 Příprava území**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 820 Příprava území
 Rozpočet: SO 820 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ kácení stromů do 0,3 m s odstraněním pařezů včetně poplatku za likvidaci pařezů větve budou štěpkovány 25 =25,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	25,000		
2	12110	A	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí ornice - trvalý zábor tl. 0,35 (ornice 0,20 a podornice 0,15) s odvozem na mezideponii 5359 =5 359,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	5 359,000		
3	12110	B	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí ornice - dočasný zábor tl. 0,35 - manipulační plochy (ornice 0,20 a podornice 0,15) s odvozem na mezideponii 4091,9 =4 091,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	4 091,900		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 820 Příprava území
Rozpočet: SO 820 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	12110	C	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmутí ornice - dočasný zábor tl. 0,35 - zařízení staveniště (ornice 0,20 a podornice 0,15) s odvozem na mezideponii 3070,2 = 3 070,200 [A]	M3	3 070,200		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmутí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
5	12110	D	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmутí ornice s odvozem na předepsané pozemky dle rozhodnutí KÚSK OŽP na parc.č. 47/1 v k.ú. Záluží a parc.č. 3430/113, 3430/133, 3256/1, 2147/43 v k.ú. Čelákovice a parc. Č. 497/2 v k.ú. Sedláčanky 4058 = 4 058,000 [A]	M3	4 058,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmутí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
6	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ložné operace na mezideponii včetně dopravy (vyvezení mat.) z deponie 12110 SEJMUTÍ ORNICE ... 5359+4091,9+3070,2 = 12 521,100 [A]	M3	12 521,100		
			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				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt:	SO 820 Příprava území
Rozpočet:	SO 820 Příprava území

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 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.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
7	18230		<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ</p> <p>na předepsané pozemky dle rozhodnutí KÚSK OŽP na parc.č. 47/1 v k.ú. Záluží a parc.č. 3430/113, 3430/133, 3256/1, 2147/43 v k.ú. Čelákovice a parc. Č. 497/2 v k.ú. Sedlčánky</p> <p>dle 12110.D 4058 =4 058,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>	M3	4 058,000		
8	18710		<p>OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE</p> <p>ošetření ornice na deponii</p> <p>12110 SEJMUTÍ ORNICE ... 5359+4091,9+3070,2 =12 521,100 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.</p>	M3	12 521,100		
1		Zemní práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**Objekt:** SO 850 Rekultivace silnic**Rozpočet:** SO 850 Rekultivace silnic**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 850 Rekultivace silnic
 Rozpočet: SO 850 Rekultivace silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě 11130 SEJMUTÍ DRNU ... 99 m3 * 2,0 t/m3 =198,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje : Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	198,000		
2	014132	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové a podkladní vrstvy obsahující dehet ZAS-T3 11131 ODSTR KRYTU S ASFALTOVÝM POJIVEM ... 21,780 m3 * 2,4 t/m3 =52,272 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	52,272		
3	014132	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové a podkladní vrstvy obsahující dehet ZAS-T4 11333 ODSTR PODKLADU S ASFALT POJIVEM ... 112,530 m3 * 2,4 t/m3 =270,072 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	270,072		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU Sejmutí drnu tl. 0,10 m včetně odvozu a uložení na skládku	M2	990,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 850 Rekultivace silnic
Rozpočet: SO 850 Rekultivace silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			990 =990,000 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení do recyklačního střediska				
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Odstranění stmelých vrstev v tl. 30 mm (ACL ZAS-T3) včetně odvozu, uložení na trvalou skládku 726 * 0,03 =21,780 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	21,780		
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění nestmelých podkladních vrstev vozovky v tl. 275 mm - zemina s odvozem na deponii 250 =250,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	250,000		
7	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění stmelých vrstev v tl. 155 mm (PM+nátěr-ZAS-T4) včetně odvozu, uložení na trvalou skládku 726 * 0,155 =112,530 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	112,530		
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Odfrézování vrstev vozovky v tl. 40 mm - odkup zhotovitelem (obrusná vrstva)	M3	29,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 850 Rekultivace silnic
Rozpočet: SO 850 Rekultivace silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZAS-T1) 29 m3 =29,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ložné operace na mezideponii včetně dopravy (vyvezení mat.) z deponie 11332 ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO ... 250,000 m3 =250,000 [A]	M3	250,000		
			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 - 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 - 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt: SO 850 Rekultivace silnic
Rozpočet: SO 850 Rekultivace silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosyp vhodnou zeminou v tl. 200 mm 145 =145,000 [A]	M3	145,000		
			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 - 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.)				
11	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření ornice v tl. 300 mm ze zemníku z mezideponie 1705 * 0,3 =511,500 [A]	M3	511,500		
			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				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
Objekt:	SO 850 Rekultivace silnic
Rozpočet:	SO 850 Rekultivace silnic

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI hydroosev 1705 =1 705,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 705,000	_____	_____
13	18520		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE TŘÍLETÁ tříletá biologická rekultivace zahrnuje zálivku včetně dopravy vody, kontrolu, opravu, hnojení, kypření, odplevelování, ochrana proti chorobám 1705 =1 705,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M2	1 705,000	_____	_____
1		Zemní práce					_____

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD**Objekt:** SO 860 Rekultivace ploch dočasného záboru**Rozpočet:** SO 860 Rekultivace ploch dočasného záboru**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: 130401 II/245 - Čelákovice obchvat - PD
 Objekt: SO 860 Rekultivace ploch dočasného záboru
 Rozpočet: SO 860 Rekultivace ploch dočasného záboru

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření ornice v tl. 350 mm ze zemníku z mezideponie 20463,144 * 0,35 = 7 162,100 [A] 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	7 162,100	_____	_____
2	18520		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE TŘÍLETÁ tříletá biologická rekultivace zahrnuje zálivku včetně dopravy vody, kontrolu, opravu, hnojení, kypření, odplevelování, ochrana proti chorobám 20463,144 = 20 463,144 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	20 463,144	_____	_____
1		Zemní práce					_____

Celkem:
