

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah

Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah

Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o.

Základní cena: _____ EUR

Cena celková: _____ EUR

DPH: _____ EUR

Cena s daní: _____ EUR

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ EUR

Vypracoval zadání: Ing. Miroslava Stašová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101a		POPLATKY ZA SKLÁDKU nevhodná zemina a odpad, viz položky č. 11130,113457, 11352, 12217, 131217, (997*0,15)*1,7+536*1,7+43,6*1,7+(150*0,085)+4,35*1,7=1 259,7000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02), př.řezů (výkres č. 05) a výkresu lapače splavenin (výkres č. 06) Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 259,7000		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽIVIČNÉ MATERIÁLY viz položka č. 113728 144,75*2,35=340,1625 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	340,1625		
3	02730a		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ 1=1,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	EUR	1,0000		
4	02911a		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ VYTÝČENÍ STAVBY 1=1,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,0000		
5	02911b		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného provedení stavby 1=1,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,0000		
6	02940a		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace skutečného provedení stavby 1=1,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	EUR	1,0000		
6	02940b		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování realizační dokumentace stavby 1=1,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	EUR	1,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	02950a		OSTATNÍ POŽADAVKY - PASPORTIZACE STÁVAJÍCÍCH SKLEPŮ pasportizace stáv. sklepů zvenku i zevnitř (se souhlasem majitele) 41=41,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	41,0000		
8	029745a		VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ 1=1,0000 [A]	KPL	1,0000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
9	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně likvidace křovin v režii zhotovitele 55=55,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02) Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování Atributy položky: Umístění křovin: ve svahu přes 1:5 do 1:2 Zpracování: se spálením na místě	M2	55,0000		
10	11130a		SEJMUTÍ DRNU včetně odvozu na skládku do 16 km 997=997,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02) a př. řezů (výkr. č. 05) Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy Atributy položky: Zpracování: s odvozem na skládku	M2	997,0000		
11	113457		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 16KM odstranění betonových vjezdů, vč. odvozu na vhodnou certifikovanou skládku 29*0,15=4,3500 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02)	M3	4,3500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Tloušťka odstraňované vrstvy: do 150mm				
12	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU odstranění a očištění dlažby (dlažba bude zpětně použita na stavbě) 28*0,2=5,6000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02) Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami Atributy položky: Lože: z kameniva Očištění a třídění dlaždic pro další použití: s očištěním a tříděním Odstraňovaná plocha: do 200m2	M3	5,6000		
13	11352a		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 16KM odvoz a uložení na vhodnou certifikovanou skládku do vzdálenosti 16 km 150=150,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02) Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami	M	150,0000		
14	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY A REPROFILACE rozrytí a reprofilace stávající vozovky před recyklací 2895=2 895,0000 [A] planimetrováno ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky Atributy položky: Pojivo: se živичným pojivem	M2	2 895,0000		
15	113728		ODSTRANĚNÍ ŽIVIČNÉHO KRYTU VOZOVEK FRÉZOVÁNÍM NEBO BAGROVÁNÍM, ODVOZ DO 20KM včetně odvozu na vhodnou certifikovanou skládku, celkem do 28 km 2895*0,05=144,7500 [A] planimetrováno ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami	M3	144,7500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Atributy položky: Frézovaná plocha: přes 500m2 Překážky v trase: bez překážek v trase Šířka frézovaného pruhu: přes 0,75m Tloušťka frézované vrstvy: přes 40mm do 50mm				
16	113729		ODSTRANĚNÍ ŽIVIČNÉHO KRYTU VOZOVEK- PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY dalších 8 km, viz položka č.113728 144,75*8=1 158,0000 [A]	M3	1 158,0000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
17	122217		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3, ODVOZ DO 16KM odvoz na vhodnou certifikovanou skládku do 16 km výkop nevhodný do násypů 536=536,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a př.řezů (výkres č. 05)	M3	536,0000		
			Technická specifikace: - 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.) 				
18	125217		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. 3, ODVOZ DO 16KM</p> <p>dovoz a pořízení vhodného materiálu, vč. natěžení</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodatečný násyp viz. pol. 17310 - aktivní zóna viz. pol. 17130 - zásyp jam lapačů splavenin viz pol. č. 17411 <p>33+87+6=126,0000 [A]</p> <p>planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02), př.řezů (výkres č. 05)</p> <p>Technická specifikace:</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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeprění a rozeprění vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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 	M3	126,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
19	131217		<p>HLOUBENÍ JAM A RÝH ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 3, ODVOZ DO 16KM</p> <p>hloubení jam pro výstavbu lapačů splavenin a vpustí =15m³, rýhy pro přípojky lapačů a uličních vpustí = 28,600 m³ odvoz na skládku do 16 km</p> <p>12+3+28,600=43,6000 [A] viz. situace výkres č 02, výkres lapač splavnin (výkres č. 06)</p> <p>Technická specifikace:</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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štetové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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 	M3	43,6000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.)				
20	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>zemina nevhodná do násypů, uložení na skládku, viz položky č. 122217, 131217, 113457, 11130a, $536+43,6+4,35+(997*0,15)=733,5000$ [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02), př.řezů (výkres č. 05) a výkresu lapače splavenin (výkres č. 06)</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce- 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 materiálů- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	733,5000		
21	17130		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>aktivní zóna tl. 0,3 m, nenamrzavý propustný materiál (ŠD 0-125mm), pořízení a dovoz materiálu viz položka č. 125217 $87=87,0000$ [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02) a př. řezů (výkr. č. 04,05)</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- nákup 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	M3	87,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) 				
			Atributy položky: Zhutnění podloží pod násypy: je nutné Ztížení ukládání sypaniny v blízkosti vedení, konstrukcí, objektů: není				
22	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM dodatečný násyp, materiál viz položka č. 125217 33=33,0000 [A] planimetrováno programem autocad a roadpac ze situace (výkres č. 02) a př.řezů (výkres č. 05). Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu - nákup 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 	M3	33,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) 				
23	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zásyp jam lapačů splavenin, materiál viz položka č. 125217</p> <p>6=6,0000 [A] viz. výkres lapače splavenin (výkres č. 06)</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 	M3	6,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>včetně dovozu a pořízení materiálu, obsyp lapačů splavenin, vpustí, přípojek vpustí a lapačů včetně podsypu</p> <p>$(6+(1*0,5)*(24+20))+((1*0,15)*(24+20))=34,6000$ [A]</p> <p>vypočteno ze situace (výkr. č. 02)</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- případné prohození nebo třídění materiálu.	M3	34,6000		
25	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4</p> <p>úprava pláně v místě rozšíření a přípojek vpustí</p> <p>$290*1,6=464,0000$ [A]</p> <p>planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a př. řezů (výkres č.05)</p> <p>Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	464,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M včetně pořízení ornice 791=791,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a př.řezů (výkres č. 05) Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	791,0000		
27	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 791=791,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a př. řezů (výkres č. 05) Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	791,0000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
28	212622		TRATIVODY KOMPLETNÍ Z TRUB PLASTICKÝCH DN 100MM, RÝHA TR.3-4 drenáž PE DN 100 s obsypem štěrku fr. 8-16 mm, kompletní provedení včetně zemních prací, včetně likvidace přebytečného materiálu v režii zhotovitele, včetně zaústění do ul. vpustí a lapače splavenin, viz tech. zpráva 458=458,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkr. č. 02,03) Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Atributy položky: Materiál lože: kamenivo těžené Materiál obsypu: kamenivo těžené	M	458,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Materiál plastických drenážních trubek: PE Odvozná vzdálenost zeminy z rýhy: přes 5km Třída těžitelnosti rýhy: 4				
29	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE separační tkaná geotextilie gramáž 90g/m2 v místě drenáže 2,2*458=1 007,6000 [A] viz. vzorový příčný řez (tech.zpráva, výkres č.04) Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, s uložením	M2	1 007,6000		
30	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopískový podsyp tl. min.100 mm pod dlažbou z lom. kamene, zaměřeno acad, viz. výkres lapače splavenin (výkres č. 06) 0,87=0,8700 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, s uložením.	M3	0,8700		
31	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 XF2 (B30) betonové prahy u kamenné dlažby, zaměřeno acad, viz. výkres lapače splavenin (výkres č. 06) 0,75=0,7500 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,	M3	0,7500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
32	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE lapač splavenin - kamenný zához do úrovně přepadu (3,4+2,4)*0,4=2,3200 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Atributy položky: Výplň otvorů mezi kameny: s proštěrkováním	M3	2,3200		
33	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene do betonového lože z C25/30 XF2 tl. 150mmm, celková tloušťka 300mm, včetně vyspárování (3,6+2,6)*0,3=1,8600 [A] viz. výkres lapače splavenin (výkres č. 06) Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předdlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	1,8600		
4		Vodorovné konstrukce					

5 Komunikace



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI přidání doplňkového kameniva podle výsledků průkazní zkoušky, včetně reprofilace do požadovaného příčného sklonu a předhutnění předpoklad v místě stáv. vozovky: 90=90,0000 [A] předpoklad v místě plné konstrukce vozovky: 60=60,0000 [B] Celkem: A+B=150,0000 [C] planimetrováno programem autocad a roadpac ze situace (výkres č.02) a př. řezů (výkres č. 05) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	150,0000		
35	56330a		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI tl. 230 MM ŠD v místě drenáže bez rozšíření vozovky - ŠD frakce 0-32 tl. 230 mm ŠD v místě drenáže bez rozšíření vozovky: 0,75*285*0,23=49,1625 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor pr. řezu (výkr. č. 04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	49,1625		
36	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM plná konstrukce vozovky štěrkodrt' ŠD frakce 0-32 v tl. 150mm 305*1,45=442,2500 [A]	M2	442,2500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor pr. řezu (výkr. č. 04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
37	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM plná konstrukce vozovky, štěrkodrt' ŠD frakce 0-63 v tl. min.150mm kons. vjezdů, štěrkodrt' ŠD frakce 0-32 v tl. 200mm vozovka: 305*1,7=518,5000 [A] vjezdy z dlažby: 45=45,0000 [B] bet. vjezdy: 20=20,0000 [C] Celkem: A+B+C=583,5000 [D] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor pr. řezu (výkr. č. 04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	583,5000		
38	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM kons. vjezdů, štěrkodrt' ŠD frakce 0-32 v tl. 250mm, pod vjezdy z recyklátu 122=122,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor pr. řezu (výkr. č. 04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy	M2	122,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnic, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
39	567101		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z PODKLADNÍHO BETONU napojení vjezdů, sjezdů a vstupů, CB III (C30/37 XF4) 20*0,14=2,8000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02,04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnic, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	2,8000		
40	567336		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM napojení vjezdů, sjezdů a vstupů 122=122,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnic, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 150mm	M2	122,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
 Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
 Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	567544		<p>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</p> <p>recyklace za studena proměnné tl. do 200mm, s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208</p> <p>2652+305=2 957,0000 [A]</p> <p>planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č.02) a vzor řezu (výkres č. 04)</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 	M2	2 957,0000		
42	56933		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>89*0,5=44,5000 [A]</p> <p>planimetrováno ze situace (výkr č. 02)</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy <p>Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 150mm</p>	M2	44,5000		
43	572123		<p>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASFALTOVÉ EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>asf. postřik infiltrační v mn. 1,0kg/m2 , ČSN 73 6129</p> <p>v místě plné konstrukce vozovky</p> <p>305*1,45=442,2500 [A]</p> <p>planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor pr. řezu (výkr. č. 04)</p>	M2	442,2500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
44	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE, MN. DO 0,5KG/M2 spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze v mn. 1x 0,20kg/m2 a 1x 0,50kg/m2 , ČSN 73 6129 (2652+305)*2=5 914,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor.řezu (výkres č. 04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 914,0000		
45	574131		ASFALTOVÝ BETON TŘ.I TL. 40MM ACO 11+ 50/70 ČSN EN 13108-1 2652+305=2 957,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze stuace (výkres č. 02) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M2	2 957,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
46	574151		ASFALTOVÝ BETON TR.I TL. 60MM ACL 16+ 50/70 ČSN EN 13108-1 2652+305=2 957,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) a vzor. řezu (výkres č. 04) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	2 957,0000		
47	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA napojení vjezdů, sjezdů a vstupů - nová dlažba 17=17,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod. Atributy položky: Tloušťka lože: 40mm	M2	17,0000		
48	58251a		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	28,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			napojení vjezdů, sjezdů a vstupů - použije se stávající dlažba 28=28,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod. Atributy položky: Tloušťka lože: 40mm				
49	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM v místě napojení na stávající komunikaci, podél žukových kostek, zalití podélné pracovní spáry z modifikované asfaltové hmoty, planimetrováno ze situace č. 02, viz tech zpráva 405=405,0000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M	405,0000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
50	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	24,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přípojky uličních vpustí - kompletní dodávka, kruhová tuhost SN 10 24=24,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - 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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
51	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM přípojky lapačů splavenin, kompletní dodávka kruhová tuhost SN 10 20=20,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - 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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	20,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození Atributy položky: DN trub: 300mm Materiál: PVC Sklon potrubí: do 20% Umístění potrubí: v otevřeném výkopu				
52	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ dodávka a montáž, včetně košů na splaveniny, viz výkresy 02,07 3=3,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	KUS	3,0000		
53	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava stávajících poklopů na kanalizaci 1 ks, výšková úprava poklopů na budoucí splaškové kanalizaci - předpoklad 12 ks 1+12=13,0000 [A]	KUS	13,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace č.02 Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
54	89921a		ODSTRANĚNÍ KÓNUSŮ ŠACHET dočasné odstranění kónusů šachet splaškové kanalizace včetně provizorního zakrytí šachet 12=12,0000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	12,0000		
55	89921b		OSAZENÍ KÓNUSŮ ŠACHET zpětné osazení kónusů šachet, vč. odstranění provizorního zákrytu šachet, vč. dohutnění konstrukce vozovky kolem šachet 12=12,0000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). Atributy položky: Výška úpravy: přes 200mm	KUS	12,0000		
56	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výšková úprava stávajících mříží uličních vpustí 2=2,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). Atributy položky: Úprava: zvýšením Výška úpravy: přes 200mm	KUS	2,0000		
57	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 7=7,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	7,0000		
58	89942		NAPOJENÍ POTRUBÍ DN DO 100MM	KUS	4,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			napojení drenáže do přípojek ul. vpustí a lapače splavenin vč. příslušenství potřebné k napojení 4=4,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 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. Atributy položky: Materiál potrubí: plast				
59	89943		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM napojení přípojek ul vpustí na dešťovou kanalizaci navrtávkou, vč. příslušenství potřebné k napojení 3=3,0000 [A] planimetrováno ze situace č.02 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	3,0000		
60	89945		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM napojení přípojek lapačů na dešťovou kanalizaci navrtávkou, vč. příslušenství potřebné k napojení 2=2,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 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. Atributy položky: Materiál potrubí: plast	KUS	2,0000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
61	914514a		DOPR ZNAČ VELKOPLOŠNÉ - DOD,MONT,DEMONT velkoplošný reklamní panel (billboard) Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	1,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu v režii zhotovitele.				
62	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM rigol ze žul. kostek, do betonu C25/30 XF2 214=214,0000 [A] planimetrováno programem autocad ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu. Atributy položky: Materiál kostek: žula Tloušťka kostek: 100mm	M2	214,0000		
63	93641a		LAPAČ SPLAVENIN lapač z betonu C 30/37 XF4 - 1,8*2=3,6 m3, vč. bednění a odbednění, vč. mříže a zámečnických prvků, vč. podsypu ze štěrkopísku tl. 100mm a podkladního betonu C12/15 X0 tl. 100 mm 2=2,0000 [A] planimetrováno z výkr. lapač splavenin (č. 06) Technická specifikace: - příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - - kontrola připravenosti pro osazení lapače splavenin - - všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál. Viz : TKP kap. 4	KUS	2,0000		
64	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH včetně likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele 2=2,0000 [A] planimetrováno ze situace (výkres č. 02) Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.). Atributy položky: Poplatky za skládku: včetně poplatku Využití demontovaného materiálu: na skládku	KUS	2,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: C III/3978 Jaroslavice, průtah
Rozpočet: 001 III/3978 Jaroslavice, průtah

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
91	Doplňující konstrukce a práce						
65	91722		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ osazení silniční bet. obrubníku (1000x250x150) včetně bet. lože C 25/30 XF2 minimální tl. 100 mm v místě sjezdů budou obruby snížena na 2cm nad vozovku obruba samostatná: 453=453,0000 [A] obruba za rigolem ze žul. kostek: 146=146,0000 [B] Celkem: Celkem: A+B=599,0000 [C] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	599,0000		
66	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM v místě napojení na stávající komunikaci 55=55,0000 [A] planimetrováno ze situace č. 02 Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	55,0000		
91	Doplňující konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah

Objekt: E Zásady organizace výstavby

Rozpočet: 001 Provizorní dopravní značení objízdných tras

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o.

Základní cena: _____ EUR

Cena celková: _____ EUR

DPH: _____ EUR

Cena s daní: _____ EUR

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ EUR

Vypracoval zadání: Ing. Miroslava Stašová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: E Zásady organizace výstavby
Rozpočet: 001 Provizorní dopravní značení objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	03710a		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY administrativní zajištění a nezbytné poplatky 1=1,0000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	EUR	1,0000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
91			Doplňující konstrukce a práce				
2	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT Veškeré provizorní dopravní značení je uvažováno po celou dobu výstavby A15=2ks; B1=2ks; E12=2ks; IS11c=14ks; IS11b=4ks; E4=1ks; IP10a=2ks; B20a=4ks 2+2+2+14+4+1+2+4=31,0000 [A] viz. výkres E02 Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	31,0000		
3	914424		DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT Veškeré provizorní dopravní značení je uvažováno po celou dobu výstavby IP22=8ks; 8=8,0000 [A] viz. výkres E02 Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	8,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: E Zásady organizace výstavby
Rozpočet: 001 Provizorní dopravní značení objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
4	915321a		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA překrytí cílů - oranžová barva - na svisl. DZ Veškeré provizorní dopravní značení je uvažováno po celou dobu výstavby 2=2,0000 [A] viz. výkres E02 Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	2,0000		
5	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ překrytí cílů - oranžová barva - na svisl. DZ Veškeré provizorní dopravní značení je uvažováno po celou dobu výstavby 2=2,0000 [A] viz. výkres E02 Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	2,0000		
6	916114		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ dodávka světla S1 včetně akumulátoru Veškeré provizorní dopravní značení je uvažováno po celou dobu výstavby 10=10,0000 [A] viz. výkres E02 Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku. Atributy položky: Účel: provizorní - nájem do 12 měsíců	KUS	10,0000		
7	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Veškeré provizorní dopravní značení je uvažováno po celou dobu výstavby 4=4,0000 [A]	KUS	4,0000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 130150 AKT III/2978 Jaroslavice, průtah
Objekt: E Zásady organizace výstavby
Rozpočet: 001 Provizorní dopravní značení objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz. výkres E02				
		Technická specifikace:	- kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
		Atributy položky:	Účel: provizorní - nájem do 6 měsíců Vzdálenost přesunu: přes 5km				
91	Doplňující konstrukce a práce						

Celkem: