

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice a obalované kamenivo, beton viz pol. 11352 - vybourání beton.obrubníku - 2,0m : 0,15*2,3=0,35 [A] viz pol. 113134 - kryt s asfalt. pojivem : 98,49*2,4=236,38 [B] viz pol. 113334 - podklad s asfalt. pojivem : 11,49*2,4=27,58 [C] Celkem: A+B+C=264,31 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	264,31		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU podkladní vrstvy a odtěžená zemina viz pol. 123734 - odkopávky krajnic v hor.tř.1 : 6,15*1,6=9,84 [A] viz pol. 113324 - podklady z kameniva : 58,86*2,0=117,72 [B] viz pol. 113344 - podklad s cem. pojivem : 140,82*1,9=267,56 [C] viz pol. 131734 - hloubení jam : 201,9*1,6=323,04 [D] viz pol. 93808 - čištění nánosů z povrchu vozovek : 7051,0*0,01*1,6=112,82 [E] viz pol. 132734 - hloubení rýh : 69,85*1,6=111,76 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=942,74 [G] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	942,74		
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - "Zásady pro označování pracovních míst na PK a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky, kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích 294/2015 v platném znění. Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semafor. souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávka, montáž, demontáž. Délka trvání a způsob řešení každé etapy závisí na prováděcí firmě. Vše v režii zhotovitele. 1=1,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113134		<div>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM vybourání živičného povrchu, odvoz sutí na skládku do 5 km km 0,058-0,166 - tl. 120 mm : 735,60m2*0,12m=88,27 [A] přechod pro pěší s ostrůvkem - km 0,243 - tl. 80 mm: 16,00m2*0,08m=1,28 [B] místo pro přecházení s ostrůvkem- km 0,412 - tl. 80 mm: 16,00m2*0,08m=1,28 [C] uliční vpusti (odvodnění) : 63,85m2*0,12=7,66 [D] Celkem: A+B+C+D=98,49 [E] dle samostatného výkazu výměr 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 014102a (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).</div>	M3	98,49		
5	113324		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM km 0,058-0,166 - tl 60 mm - vybourání podkladu z kam.drceného : 768,10*0,06=46,09 [A] odvodnění - vybourání nestmel.podklad.vrstev tl. 200 mm : 63,85*0,2=12,77 [B] Celkem: A+B=58,86 [C] dle samostatného výkazu výměr 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 014102b (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).</div>	M3	58,86		
6	113334		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM uliční vpusti (odvodnění) - vybourání stmelených podkladních vrstev tl. 180 mm : 63,85m2*0,18=11,49 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014101a (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).</div>	M3	11,49		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK
Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11344		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 5KM km 0,058-0,166 : 768,10*0,18=138,26 [A] přechod pro pěší se střed. ostrůvkem : 16,0*0,08=1,28 [B] místo pro přecházení se střed. ostrůvkem : 16,0*0,08=1,28 [C] Celkem: A+B+C=140,82 [D] dle samostatného výkazu výměr 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 014102b (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	140,82		
8	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vybourání stáv.obrubníku (odvodnění) : 2,0=2,00 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014102a (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).	M	2,00		
9	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele odvoz 493,15 m3 zbytek (6,15 m3) ponechán pro zpevnění krajnic km 0,00-0,58 a 0,166-0,88140, tl. 90 mm: 5547,50m2*0,09=499,28 [A]m3 dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M3	499,28		
10	123734		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 5KM odkopávky v prostoru nezpevněných krajnic v tl. 100 mm a šířce 0,50 m : 6,15=6,15 [A] dle samostatného výkazu výměr 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	M3	6,15		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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.014102b				
11	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ vyčištění a zajištění průtočnosti stáv. UV dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	KUS	14,00		
12	131734		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM výkopy - prohloubení sil. příkopu : 42,0=42,00 [A] zasakovací průlehy vlevo - výkopy : 82,0*1,5*1,3=159,90 [B] Celkem: A+B=201,90 [C] dle samostatného výkazu výměr 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.	M3	201,90		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK
Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	132734		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM výkopy pro UV hl. 1,0m : 63,85=63,85 [A] výkopy pro přípojku : 6,0=6,00 [B] Celkem: A+B=69,85 [C] dle samostatného výkazu výměr 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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy 	M3	69,85		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div> </div>				
14	17110		<div> <div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>svahování sil. příkopu v zářezu - 848,0m2*0,25=212,00 [A]</div> <div>dle samostatného výkazu výměr</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> </div> </div>	M3	212,00		
15	17411		<div> <div>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>zásyp přípojek UV - 5,4m2*1,0=5,40 [A]</div> <div>dle samostatného výkazu výměr</div> </div>	M3	5,40		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - 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.)				
16	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ uliční vpusti (odvodnění) : obsyp pískem : 34,98=34,98 [A] zasakovací průlehy vpravo : zásyp štěrkem fr. 32-63 : 123,0=123,00 [B] Celkem: A+B=157,98 [C] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží	M3	157,98		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
17	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M odvodnění - 123,0=123,00 [A] silniční příkop - 848,0=848,00 [B] Celkem: A+B=971,00 [C] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	971,00		
18	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM odvodnění : 123,0=123,00 [A] silniční příkop : 848,0=848,00 [B] Celkem: A+B=971,00 [C] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	971,00		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
19	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM uliční vpusti - odvodnění : 37,85=37,85 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení	M2	37,85		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK
Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
21	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD fr. 16/32 místo pro přecházení se střed.ostrůvkem : 6,0=6,00 [A] přechod pro pěší se střed.ostrůvkem : 8,0=8,00 [B] Celkem: A+B=14,00 [C] dle samostatného výkazu výměr 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	M2	14,00		
22	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM podkladní vrstva ŠD 0/32 nové vrstvy - km 0,058-0,166 : 768,10=768,10 [A] odvodnění - UV : 37,85=37,85 [B] Celkem: A+B=805,95 [C] dle samostatného výkazu výměr 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	M2	805,95		
23	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM zpevnění krajnic z odfrézované živice v tl. 100 mm v š 0,5 m místo pro přecházení s ostrůvkem : 6,15m3/0,1=61,50 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	61,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK**SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK**

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
24	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze v množství zbytkového asfaltu 0,8 kg/m2 s podrcením kameniva frakce 0/2 nebo 2/4 nové vrstvy km 0,058-0,166 : 768,10=768,10 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	768,10		
25	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 km 0,00-0,88140 pokládka nových vrstev : spoj. postřik z kationaktivní asfalt.emulze v množství zbytkového asfaltu 0,200 kg/m2 : 2*6283,10=12 566,20 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	12 566,20		
26	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S km 0,00-0,88140 pokládka nových vrstev vozovky : 6283,10=6 283,10 [A] dle samostatného výkazu výměr 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	6 283,10		
27	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16 +	M2	6 283,10		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK
Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			km 0,00-0,88140 - pokládka nových vrstev vozovky : 6283,10=6 283,10 [A] dle samostatného výkazu výměr 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	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16 + nové vrstvy - km 0,058-0,166 : 768,10=768,10 [A] dle samostatného výkazu výměr 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	768,10		
29	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16 + odvodnění - uliční vpusti : 37,85=37,85 [A] dle samostatného výkazu výměr 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	M2	37,85		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK
Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	582611		<p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE</p> <p>M2 6,20</p> <p>Z KAM</p> <p>místo pro přecházení se střed.ostrůvkem : 4,10=4,10 [A] přechod pro pěší se střed.ostrůvkem : 2,10=2,10 [B] Celkem: A+B=6,20 [C] dle samostatného výkazu výměr</p> <p>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
32	582617		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM</p> <p>M2 7,80</p> <p>DO LOŽE Z KAM</p> <p>dlažba s výstupky</p> <p>místo pro přecházení se střed.ostrůvkem : 3,9=3,90 [A] přechod pro pěší se středovým ostrůvkem : 3,9=3,90 [B] Celkem: A+B=7,80 [C] dle samostatného výkazu výměr</p> <p>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC vč. lože ze ŠD uliční vpusti (odvodnění) - rozebrání dlažby stáv. chodníku a jeho opětovné položení : 4,0=4,00 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	4,00		
34	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM zalití styčné hrany asfaltovou pružnou zálivkou : 1144,40=1 144,40 [A] zalití trhlín-úprava podélných a příčných spár : 176,30=176,30 [B] zalití středové čáry modifikovanou zálivkou : 881,40=881,40 [C] Celkem: A+B+C=2 202,10 [D] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	2 202,10		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
35	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojky uliční vpusti DN 150 : 25,90=25,90 [A] dle samostatného výkazu výměr 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	M	25,90		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Rozpočet:

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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 zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
36	891845		NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 300MM napojení UV na stáv. potrubí DN 300 navrtávkou : 4=4,00 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,00		
37	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ včetně dodávky dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	4,00		
38	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava stávajících UV zvýšením o cca 0,10 m dle samostatného výkazu výměr 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	2,00		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
39	914111		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DOD A MONTÁŽ C 4a 4 ks B2 2 ks B 24a 1 ks	KUS	20,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>B 24b3 ks</div><div>C2b1 ks</div><div>IP 4b2 ks</div><div>IP 64 ks</div><div>P41 ks</div><div>P61 ks</div><div>E91 ks</div></div> <div><div>přechod pro pěší se střed.ostrůvkem : DZ C4a : 2=2,00 [A]</div><div>místo pro přecházení se střed.ostrůvkem : DZ C4a : 2=2,00 [B]</div><div>úprava nezpevněných krajnic : 16=16,00 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=20,00 [D]</div><div>dle samostatného výkazu výměr</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<div><div>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</div><div>- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</div></div></div>				
40	914811		<div>STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 OCEL DODÁVKA A MONTÁŽ</div> <div><div>přechod pro pěší se střed.ostrůvkem : DZ Z4e : 2=2,00 [A]</div><div>místo pro přecházení se střed.ostrůvkem : DZ Z4e : 2=2,00 [B]</div><div>Celkem: A+B=4,00 [C]</div><div>dle samostatného výkazu výměr</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<div><div>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</div></div></div>	KUS	4,00		
41	914911		<div>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO</div> <div>pro osazení SDZ</div> <div><div>přechod pro pěší se střed.ostrůvkem : 2=2,00 [A]</div><div>místo pro přecházení se střed.ostrůvkem : 2=2,00 [B]</div><div>úprava nezpevněných krajnic : 14=14,00 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=18,00 [D]</div><div>dle samostatného výkazu výměr</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<div><div>- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</div><div>- u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu</div></div></div>	KUS	18,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK
Rozpočet: SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			poškozených částí				
42	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA včetně předznačení úprava nezpevněných krajnic : střed.dělicí čára š. 0,125m : 706,0*0,125=88,25 [A] vodící proužky čáry š. 0,250m : 1762,80*0,250=440,70 [B] značení přechodů a doprav.stínů : 173,80=173,80 [C] Celkem: A+B+C=702,75 [D] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	702,75		
43	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM 100/250/1000 do beton.lože přechod pro pěší s ostrůvkem a nasvětlením : 3,4=3,40 [A] místo pro přecházení s ostrůvkem : 3,4=3,40 [B] Celkem: A+B=6,80 [C] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	6,80		
44	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/250/1000 do beton. lože přechod pro pěší s ostrůvkem a nasvětlením : 8,3=8,30 [A] nájezdový obrubník 150/150/1000 : 6,0=6,00 [D] místo pro přecházení s ostrůvkem : 10,3=10,30 [B] nájezdový obrubník 150/150/1000 : 8,0=8,00 [E] uliční vpusti (odvodnění) : 2,0=2,00 [F] Celkem: A+D+B+E+F=34,60 [G] dle samostatného výkazu výměr	M	34,60		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

SO 101 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice SUS JMK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
45	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM zařezání styčné hrany živičné vozovky : 1140,40=1 140,40 [A] zařezání hrany odstupňované po vrstvách pro napojení na stáv.stav: 14,0=14,00 [B] prořezání středové čáry : 881,40=881,40 [C] zařezání stačné hrany živičné vozovky - přechod pro pěší : 14,30=14,30 [D] zařezání styčné hrany živičné vozovky - přechod se střed.ostrůvkem : 28,60=28,60 [E] zařezání styčné hrany živičné vozovky - odvodnění : 51,80=51,80 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=2 130,50 [G] dle samostatného výkazu výměr	M	2 130,50		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
46	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očištění povrchu vozovky včetně odklizení odpadu v režii zhotovitele v úseku částečné rekonstrukce : 768,10=768,10 [A] v úseku 0,00-0,881-Nové vrstvy vozovky : 6283,10=6 283,10 [B] Celkem: A+B=7 051,20 [C] dle samostatného výkazu výměr	M2	7 051,20		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I**Objekt:** SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín**Rozpočet:** SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín**Objednavatel:** Obec Čebín**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice a obalované kamenivo, beton viz pol. 11352 - vybourání beton.obrubníku - 229,0m : 15,0*2,3=34,50 [A] viz pol. 113134 - kryt s asfalt. pojivem : 16,72*2,4=40,13 [B] viz pol. 113334 - podklad s asfalt. pojivem : 16,33*2,4=39,19 [C] Celkem: A+B+C=113,82 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	113,82		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU podkladní vrstvy viz pol. 113344 - podklad s cement. pojivem : 12,75*1,9=24,23 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	24,23		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113134		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM vybourání živičné vozovky osazení nových obrub : 73,0*0,09=6,57 [A] doplnění nových obrubníků : 86,38*0,09=7,77 [B] zřízení vysazených zpevněných ploch - km 0,075 : 18,0*0,35*0,1=0,63 [C] - km 0,185 : 50,0*0,35*0,1=1,75 [D] Celkem: A+B+C+D=16,72 [E] dle samostatného výkazu výměr 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 014102a (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	16,72		
4	113334		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM	M3	16,33		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			osazení nových obrub : 73,0*0,08=5,84 [A] doplnění nových obrubníků : 86,38*0,08=6,91 [B] zřízení vysazených zpevněných ploch - km 0,075 : 18,0*0,35*0,15=0,95 [C] - km 0,185 : 50,0*0,35*0,15=2,63 [D] Celkem: A+B+C+D=16,33 [E] dle samostatného výkazu výměr 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 014102a (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).				
5	11344		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 5KM osazení nových obrub : 73,0*0,08=5,84 [A] doplnění nových obrubníků : 86,38*0,08=6,91 [B] Celkem: A+B=12,75 [C] dle samostatného výkazu výměr 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 014102b (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	12,75		
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH osazení nových obrub : 292,0=292,00 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014102a (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).	M	292,00		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
7	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S osazení nových obrub do stáv.polohy : 29,20=29,20 [A] doplnění nových sil. obrubníků : 34,55=34,55 [B] Celkem: A+B=63,75 [C] dle samostatného výkazu výměr	M2	63,75		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín
Rozpočet: SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
8	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16 + osazení nových obrub do stáv.polohy : 29,20=29,20 [A] doplnění nových sil. obrubníků : 34,55=34,55 [B] Celkem: A+B=63,75 [C] dle samostatného výkazu výměr 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	63,75		
9	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16 + osazení nových obrub do stáv.polohy : 29,20=29,20 [A] doplnění nových sil. obrubníků : 34,55=34,55 [B] Celkem: A+B=63,75 [C] dle samostatného výkazu výměr 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.	M2	63,75		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín
Rozpočet: SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
10	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM zalití styčných hran asfaltovou pružnou zálivkou osazení nových obrub do stáv.polohy : 292,0=292,00 [A] doplnění nových sil. obrubníků : 345,5=345,50 [B] Celkem: A+B=637,50 [C] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	637,50		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
11	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM DN 100 mm,založení chrániček pro nasvětlení přechodu v km 0,234 a 0,412 3*4,5+2*8=29,50 [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 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	M	29,50		
12	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	0,81		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín
Rozpočet: SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			založení chrániček pro nasvětlení přechodu v km 0,234 a 0,412 0,27+0,54=0,81 [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 technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do beton.lože s boční beton. opěrrou	M	717,10		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

SO 101.1 OPRAVA KRYTU VOZOVKY - investice obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			osazení nových obrub do stáv.polohy : 150/250/1000: 186,0=186,00 [A] nájezdové obrub. 150/150/1000 : 75,5=75,50 [B] přechodové obrubníky levý + pravý : 15,0+15,0=30,00 [C] doplnění nových sil. obrubníků : 150/250/1000: 259,8=259,80 [D] nájezdové obrub. 150/150/1000 : 65,70=65,70 [E] přechodové obrubníky levý + pravý : 10,0+10,0=20,00 [F] zřízení vasazených zpevněných ploch : 150/250/1000 : 18,0+50,10=68,10 [G] nájezdové obrubníky 150/150/1000 : 4,8+7,2=12,00 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=717,10 [I] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
14	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM zařezání styčné hrany živ. vozovky ve vzdál. 0,1 m od hrany stáv. obrubníků osazení nových obrub : 292,0=292,00 [A] doplnění nových obrubníků : 345,5=345,50 [B] zřízení vysazených zpevněných ploch - km 0,075 : 18,0*2=36,00 [C] - km 0,185 : 50,1*2=100,20 [D] Celkem: A+B+C+D=773,70 [E] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	773,70		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt: SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Rozpočet: SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Objednavatel: Obec Čebín

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

Objekt:

SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Rozpočet:

SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice a obalované kamenivo, beton viz pol. 113134 - vybourání živič. vrstev : 9,83*2,4=23,59 [A] viz pol. 113524 - vybourání bet. obrubníků - 70,0 m : 2,6*2,3=5,98 [B] Celkem: A+B=29,57 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	29,57		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU podkladní vrstvy a odtěžená zemina viz pol. 113324 - podklad z kameniva : 3,20*2,0=6,40 [A] viz pol. 113344 - podklad s cement.pojivem : 6,83*1,9=12,98 [B] viz pol. 93808 - čištění nánosů z povrchu vozovek : 334,10*0,01*1,6=5,35 [C] Celkem: A+B+C=24,73 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	24,73		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113134		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM včetně odvozu a uložení na skládku vybourání živičných vrstev 0,10 m - parkovací pruh: 85,40*0,25*0,1=2,14 [A] výměna obrubníků : 8,54 m2*0,9=7,69 [B] Celkem: A+B=9,83 [C] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014102 a (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	9,82		
4	113324		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM včetně odvozu suti a uložení na skládku	M3	3,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín
SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vybourání podkladu parkovacího pruhu 0,15m : 85,40*0,25*0,15=3,20 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014102b (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).				
5	113334		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM včetně odvozu a uložení na skládku výměna obrubníků - tl. vrstvy 80 mm : 8,54*0,8=6,83 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014102b (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	6,83		
6	113344		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 5KM včetně odvozu a uložení na skládku výměna obrubníků - tl. 80 mm : 8,54 m2*0,8=6,83 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014102b (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	6,83		
7	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM včetně odvozu a uložení na skládku výměna obrubníků : 70,0=70,00 [A] dle samostatného výkazu výměr 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 014102a (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).	M	70,00		
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele	M3	9,08		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I

SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			frézování tl. 40 mm v šířce nad 3,0 m pro výměnu krytové vrstvy : 227,0*0,04=9,08 [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.				
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
9	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 parkovací pruh - 0,2 kg/m2 : 227,0=227,00 [A] - 0,4 kg/m2 : 227,0=227,00 [B] doplnění konstrukčních vrstev - 0,2 kg/m2 : 140,10=140,10 [C] Celkem: A+B+C=594,10 [D] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	594,10		
10	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S parkovací pruh - nová ohrubná vrstva : 227,00=227,00 [A] doplnění konstrukčních vrstev : 140,10=140,10 [B] výměna obrubníků : 8,54=8,54 [C] Celkem: A+B+C=375,64 [D] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí 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	375,64		
11	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16 +	M2	99,24		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín
Rozpočet: SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>parkovací pruh : 90,70=90,70 [A] výměna obrubníků : 8,54=8,54 [B] Celkem: A+B=99,24 [C] dle samostatného výkazu výměr</p> <p>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.</p>				
12	574E66		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16 +</p> <p>výměna obrubníků : 8,54=8,54 [A] dle samostatného výkazu výměr</p> <p>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.</p>	M2	8,54		
14	58252		<p>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC</p> <p>silniční přídlažba podél parkovacího pruhu 0,25*0,5*0,10 do beton.lože : 85,4 m *0,25 m=21,35 [A] dle samostatného výkazu výměr</p> <p>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</p>	M2	21,35		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt: SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín
Rozpočet: SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
15	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM lože z drti fr. 4/8 zřízení vysazených zpevněných ploch : $25,1+10,8+60,4+10,8=107,10$ [A] dle samostatného výkazu výměr 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	107,10		
16	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM zalití styčné hrany asf.pružnou zálivkou : $85,40=85,40$ [A] dle samostatného výkazu výměr Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	85,40		
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
17	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	70,00		

Stavba:	II/385 ČEBÍN průtah, úpr. po DI č. I
Objekt:	SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín
Rozpočet:	SO 101.2 PARKOVACÍ PRUH A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - investice a realizace obce Čebín

Celkem: _____