



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka

Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Ossendorf s.r.o.

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU vše dle PD, TP, TKP včetně odebrání vzorků 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KČ	1,000		
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU vše dle PD, TP, TKP včetně odebrání vzorků 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KČ	1,000		
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Činnosti související se stanovením místní úpravy provozu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
4	02720a		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Realizace přechodné úpravy provozu (svislé DZ + vodorovné DZ žlutou barvou + nutná inženýrská činnost s objektem DIO spojená) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽ SÍTÍ kopaná sonda, případná ochrana inženýrských sítí 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000		
6	02910a		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽ SÍTÍ 1=1,000 [A]	KČ	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,000		
			Omluvné tabule pro pracoviště ŘSD				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem				
			- veškeré nosné a upevňovací konstrukce				
			- základové konstrukce včetně nutných zemních prací				
			- demontáž a odvoz po skončení platnosti				
			- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
8	02990a		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,000		
			Identifikační tabule stavby se základními údaji o díle				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem				
			- veškeré nosné a upevňovací konstrukce				
			- základové konstrukce včetně nutných zemních prací				
			- demontáž a odvoz po skončení platnosti				
			- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
9	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ- KOMPLET	KČ	1,000		
			včetně mobilní buňky, WC				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
0	Všeobecné konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
10	11130		SEJMUTÍ DRNU odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně B2_Situace stavby 33,0=33,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	33,000		
11	113134		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění asfalt. krytu, tl. 30mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) $(9*0.03)+(366*0.25*0.5*0.03)=1,643$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,643		
12	113324a		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL Odstranění podkladních vrstev z kameniva drceného tl.100mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) $9,0*0,10+(366*0,25*0,5*0,10)=5,475$ [D] konstrukce 2 + přípočet 13.5cm na délku oboustranně $(475+(115*2*0.135))*0.31=156,876$ [B] Celkem: D+B=162,351 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	162,351		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
13	113344a		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM Odstranění podkladů ze směsi stmelené cementem průměrná tl. 190mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy "odměřeno z AutoCADU konstrukce 2 + přípočet 45cm zazubení" (475*0.19)+(115*0.45*0.19)+(2*16*0.45*0.19)=102,819 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	102,819		
14	113354		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU Odstranění betonového podkladu, tl.120mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) (9*0.12)+(366*0.25*0.5*0.12)=6,570 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,570		
15	113524a		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Bourání betonového obrubníku včetně betonového lože včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 + 20% poškozených obrubníků	M	453,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			87+(1830*0.2)=453,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
16	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí. Odkoupí zhotovitel B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU konstrukce 1 + konstrukce 2 (+ přípočet zazubení) + konstrukce 3 + napojení na stáv.stav + lokální sanace pro vrstvu ACP+ACL (15% plochy) konstrukce 1 - (7167-475)*0.12=803,040 [A] konstrukce 2 - (475*0.2)+(115*0.65*0.08)=100,980 [B] konstrukce 3 - 2191*0.03=65,730 [C] 1332,45*0.06=79,947 [D] Celkem: A+B+C+D=1 049,697 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1 049,697		
17	113762a		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALT VOZOVCE Řezání spar tl.do 20mm (sanace trhlin - profrézování) položka zahrnuje: profrézování, vyčištění, vyfoukání penetrace stěn + utěsnění modifikovanou zálivkou Diagnostický průzkum dle DIAGNOSTIKY - příloha záznam poruch z vizuální prohlídky 6+4+4+6+8+8+8+4+4+8+6+6+8+7+7+4+4+8+4+6+8+4+4+8+8+4+3+4+4+10+10+4+4+6+4 +8+8+4+8+4+8+8+8+2+8+4+6+4+4+4+4+4+3+8+8+8+2+4+4+8+2+2+8+6+7=383,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	383,000		
18	123734		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop pro výměnu podloží v tl. 0.40m včetně odvozu na skládku	M3	169,740		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 + výkop za obrubníkem zeleň+ výkop v místě poškozených obrubníků (75% délky) $(475*0.3)+(0.08*66)+(366*0.75*0.08)=169,740$ [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeprání a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku vč. skládkovného	M3	169,740		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 + výkop za obrubníkem zeleň+ výkop v místě poškozených obrubníků (75% délky) (475*0.3)+(0.08*66)+(366*0.75*0.08)=169,740 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU - zeleň v místě konstrukce 2 + zásyp za obrubníkem zeleň + zásyp v místě poškozených obrubníků (75% délky) (0.028*66)+(366*0.75*0.028)=9,534 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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	M3	9,534		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
 Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
 Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Výměna podloží v tl. 0.40m vhodným nenamrzavým materiálem včetně dopravy a nákupu materiálu B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 475*0.4=190,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -	M3	190,000		
			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 - 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 + v místě zásahu do chodníku 475+9+2+(366*0.25*0.5)=531,750 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	531,750		
23	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně + zásah do stáv. zeleně v místě poškozených obrubníků (75% délky) 33+(366*0.75*0.5)=170,250 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	170,250		
24	18232a		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Rozprostření ornice v rovině v tl.150mm včetně natěžení nakupu a dovozu ornice (zajistí zhotovitel) B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně + zásah do stáv. zeleně v místě poškozených obrubníků (75% délky) 33+(366*0.75*0.5)=170,250 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	170,250		
25	18241a		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Založení trávníku včetně travního semene, ošetřování a zalénání B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně + zásah do stáv. zeleně v místě poškozených obrubníků (75% délky)	M2	170,250		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			33+(366*0.75*0.5)=170,250 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1		Zemní práce					
2		Základy					
26	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I Drenáž DN110 (komplet) B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 25+78,5=103,500 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	103,500		
27	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE Drenáž DN110 Separační geotextilie - netkaná geotextilie s vyšší pevností proti protlačení CBR>2kN, odolnost proti proražení<20mm, tažnost>10% B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy v místě konstrukce 2 opláštění drenáže (25+78.8)*2=207,600 [A]	M2	207,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsané geotextilie				
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu				
			- přichycení k podkladu, případně zatížení				
			- úpravy spojů a zajištění okrajů				
			- úpravy pro odvodnění				
			- nutné přesahy				
			- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					
5		Komunikace					
28	561131		PODKLADNÍ BETON TŘ. I TL. DO 150MM	M2	54,750		
			Podklad z betonu pod LA, tl.120mm				
			B2_Situace stavby				
			B3_Vzorové příčné řezy				
			odměřeno z AutoCADU				
			v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)				
			$9 + (366 * 0.25 * 0.5) = 54,750$ [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -				
			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				
			- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
29	56144		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 200MM	M2	530,610		
			Směs stmelená cementem SC 0/32, C8/10, tl.170mm				
			B2_Situace stavby				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B3_Vzorové příčné řezy plocha konstrukce 2+ přípočet 45cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 48 cm křížovatky $475+(115*0.35)+(2*16*0.48)=530,610$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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 - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
30	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Gn, tl.100mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) $9+(366*0.25*0.5)=54,750$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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	54,750		
31	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Gn, tl.150mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z dlažby + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) $2,0=2,000$ [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -	M2	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
32	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM Štěrkodrt' ŠDa 0/63 Ge, tl.min.250mm, tl.270mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy plocha konstrukce 2 + přípočet 13.5cm na délku oboustranně $475+(115*2*0.135)=506,050$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -	M2	506,050		
			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				
33	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 Postřik infiltrační PI-C (1.0 kg/m2) B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy plocha konstrukce 2+ přípočet 65cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 68 cm křižovatky $475+(115*0.55+2*16*0.68)=560,010$ [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -	M2	560,010		
			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				
34	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z modifikované kationaktivní emulze PS-CP B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU	M2	17 857,450		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			konstrukce 1 + konstrukce 2 + konstrukce 3 + napojení na stáv. stav (0,35 kg/m2) 7167+2191=9 358,000 [A] konstrukce 1 + konstrukce 2 (0,40 kd/m2) 7167=7 167,000 [B] dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACP v předpokládaném množství 15% plochy v místě konstrukce 1 (0,40-0,60 kg/m2) (7167-475)*0.15=1 003,800 [C] dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACL v předpokládaném množství 15% plochy v místě konstrukce 3 (0,40-0,60 kg/m2) 2191*0.15=328,650 [D] Celkem: A+B+C+D=17 857,450 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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				
35	57280B		PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA HORKA Bezpečnostní protismykový povrch, pryskyřice pigmentovaná - červená, dodávka a montáž V15 symbol - 8*4,51 - barevné (červená) 8*4,51=36,080 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: - termoplastické pojivo - zdrsňující materiál (kamenivo) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	36,080		
36	57472		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE Separační geotextilie - netkaná geotextilie s vyšší pevností proti protlačení CBR>3kN, odolnost proti proražení<10mm, tažnost>50% B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy v místě konstrukce 2 mezi paraplání a výměnou podloží 475+(115*2*0.4)=567,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: - dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)	M2	567,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu				
37	574D58		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 60MM ACL 22S PMB 25/55-60, tl.60mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACL v předpokládaném množství 15% plochy - v místě konstrukce 3 2191*0.15=328,650 [A] Cenová soustava: 17-1 OTSKP - OTSKP 2017-I Expertní ceny Technická specifikace:	M2	328,650		
			- 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.				
38	574D88		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 90MM ACL 22S PMB 25/55-60, tl.90mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU konstrukce 1 + konstrukce 2 7167,0=7 167,000 [A] Cenová soustava: 17-1 OTSKP - OTSKP 2017-I Expertní ceny Technická specifikace:	M2	7 167,000		
			- 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.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

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.				
39	574F58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 60MM ACP 22S PMB 25/55-60, tl.60mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACP v předpokládaném množství 15% plochy v místě konstrukce $(7167-475)*0.15=1\,003,800$ [D] plocha konstrukce 2+ přípočet 65cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 68 cm křižovatky $475+(115*0.55+2*16*0.68))=560,010$ [B] Celkem: D+B=1 563,810 [E] Cenová soustava: 17-1 OTSKP - OTSKP 2017-I Expertní ceny 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	1 563,810		
40	574H30		ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ MODIFIK BBTM 5 TL. 30MM Asfaltový beton pro obrusné vrstvy BBTM 5A, CRmB, tl.30mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU konstrukce 1 + konstrukce 2 + konstrukce 3 + napojení na stáv.stav $7167+2191=9\,358,000$ [A] Cenová soustava: 17-1 OTSKP - OTSKP 2017-I Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	9 358,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
41	575B33		LITÝ ASFALT MA II (KŘÍŽ, PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKY) 11 TL. 30MM Litý asfalt, tl. 30mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) $9+(366*0.25*0.5)=54,750$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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	54,750		
42	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 Posyp kamenivem drceným 3kg/m2 HDK 2/4 B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy plocha konstrukce 2 + přípočet 65cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 68 cm křižovatky $475+(115*0.55+2*16*0.68))=560,010$ [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	560,010		
43	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Předláždění krytu z betonových dlaždic včetně nového lože tl.30mm, původní dlažba se použije B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy	M2	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno z AutoCADU v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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				
44	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU návaznost na stáv. stav 101=101,000 [A] Spára u obrubníku 1923,0m + podélná spára 1017 m 1923+1017=2 940,000 [B] Celkem: A+B=3 041,000 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	3 041,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
45	899124		MŘÍŽE Z PRYŽE SAMOSTATNÉ Osazení nových mříží na stáv. uliční vpusti - plastové 50x50, D400 B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU 28=28,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	28,000		
46	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výšková úprava poklopů B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
47	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU 28=28,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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	28,000		
48	89943		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM Výřez na potrubí DN 110 mm - jádrový vývrt B2_Situace stavby v místě konstrukce 2 - vývrt do stávající přípojky UV pro připojení drenáže km 0.176 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - 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 šoupát, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000		
49	8996a		ZKOUŠKA PRŮTOČNOSTI ULIČNÍCH VPUSTÍ B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU 28=28,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	KS	28,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9			Ostatní konstrukce a práce				
50	911FC2a		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,2M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) montáž původního svodidla ve SDP po dokončení vozovky na původní umístění, přesun z mezískládky. položka zahrnuje : - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, případnou náhradu zničených částí B2_Situace stavby viz pol. 911FC3: 34=34,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -	M	34,000		
51	911FC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,2M - DEMONT S PŘESUNEM demontáž stávajícího svodidla ve SDP přesun na mezískládku: (bet.svodidlo bude zpětně použito) svodidlo km 0.274 50 - 0.308 50 - dl.34m B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU svodidlo km 0.274 50 - 0.308 50 - dl.34m 34=34,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	34,000		
52	915111		VODOR DOPRAV ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA včetně předznačení B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU, 1. fáze - VDZ komplet	M2	657,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a - (0.125) - 108*0.125=13,500 [A] V2a 3/6 - (0.125) - 701/3*0.125=29,208 [B] V2b 1.5/1.5 - (0.25) - 105/2*0.25=13,125 [C] V2b 3/1.5 - (0.125) - 362/3*2*0.125=30,167 [D] V4 - (0,25m) - 1802*0.25=450,500 [E] V4 0.5/0.5 - (0,25m) - 141/2*0.25=17,625 [F] V5 - (0.25) - 25*0.25=6,250 [G] V7 - (0.50) - přechod - 2*20=40,000 [H] V11a (0.125) - zastávka - 325*0.125=40,625 [M] V12a (0.125) - žlutá klikatá - 132*0.125=16,500 [N] celkem -13.5+29.21+13.125+30.167+450.5+17.625+6.25+40+53.2+ 40.625+16.5+3.6+45.04=759.34 Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+M+N=657,500 [O] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
53	915111a		VODOR DOPRAV ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA včetně předznačení B2_ Situace stavby 2.fáze - VDZ komplet V9a - šipky: - přímo - 23*1.1=25,300 [A] - vlevo - 4*1.2=4,800 [B] - přímo a vpravo - 13*1.5=19,500 [C] - vpravo - 3*1.2=3,600 [D] Celkem - 25.3+4.8+19.5+3.6=53.2 V13a 0.5/1.0 - stíny - 3.6=3,600 [E] V15 symbol - 8*(5.63-4.51)=8,960 [F] V11a (0.125) - zastávka - 325*0.125=40,625 [G] V12a (0.125) - žlutá klikatá - 132*0.125=16,500 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=122,885 [I] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	122,885		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA včetně předznačení B2_Situace stavby 2. fáze - VDZ komplet V1a - (0.125) - 108*0.125=13,500 [A] V2a 3/6 - (0.125) - 701/3*0.125=29,208 [B] V2b 1.5/1.5 - (0.25) - 105/2*0.25=13,125 [C] V2b 3/1.5 - (0.125) - 362/3*2*0.125=30,167 [D] V4 - (0,25m) - 1802*0.25=450,500 [E] V4 0.5/0.5 - (0,25m) - 141/2*0.25=17,625 [F] V5 - (0.25) - 25*0.25=6,250 [G] V7 - (0.50) - přechod - 2*20=40,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=600,375 [I] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	600,375		
55	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA včetně předznačení B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU - 1. fáze - VDZ komplet Písmena BUS 1. + 2. fáze 8*3=24, 24*2=48,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	48,000		
56	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový obrubník 100/15/25 do beton. lože C20/25 n XF3 B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU	M	453,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			v místě konstrukce 2 + 20% poškozených obrubníků $87+(1830*0.2)=453,000$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
57	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Řezání spar asfaltového krytu tl.do 50mm, ohrubná vrstva tl.30mm Řezání spar asfaltového krytu tl.do 20mm B2_Situace stavby B3_Vzorové příčné řezy odměřeno z AutoCADU návaznost na stáv. stav $101=101,000$ [A] spára u obrubníku + podélná spára spára u obrubníku - $1923,0=1\ 923,000$ [B] podélná spára - $1017,0=1\ 017,000$ [C] Celkem: $A+B+C=3\ 041,000$ [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	3 041,000		
58	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU konstrukce 1 + konstrukce 3 + napojení na stáv.stav $(7167-475)+2191=8\ 883,000$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	8 883,000		
59	95400a		SMYČKOVÉ DETEKTORY obnova elektromagnetické indukce ve vozovce B2_Situace stavby km 0.020 v levém jízdním pásu a km 0.305 v pravém jízdním pásu $4=4,000$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK -	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	967184a		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH Odstranění stáv. mříží uličních vpustí včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného (28 ks) B2_Situace stavby odměřeno z AutoCADU 28*0,150=4,200 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	T	4,200		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: