

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **II/408 - Vracovice, průtah (obec)**

Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady (obec)**

Rozpočet: **[SO 000]/[a] - ostatní náklady (obec)**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[a] - ostatní náklady (obec)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
a ostatní náklady (obec)						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
2	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,00	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
3	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,00	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
4	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách <i>položka zahrnuje:</i> <i>- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad</i> <i>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu</i> <i>- výpočetní a grafické kancelářské práce</i> <i>- úřední ověření výsledného geometrického plánu</i>	KPL	1,00	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
5	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>položka zahrnuje:</i> <i>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</i> <i>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</i>	KPL	1,00	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					

SOUPIS PRACÍStavba: **II/408 - Vracovice, průtah (obec)**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady (obec)**Rozpočet: **[SO 000]/[b] - vedlejší náklady (obec)**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[b] - vedlejší náklady (obec)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
b vedlejší náklady (obec)						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00001.R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,00	-----	-----
14	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,00	-----	-----
18	00018.R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **II/408 - Vracovice, průtah (obec)**Objekt: **SO 141 - Úprava sjezdů**Rozpočet: **[SO 141] - Úprava sjezdů**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 141 Úprava sjezdů -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina "123738" "15,25*2,0 = 30,50 [A] "113488" "8,84*2,0 = 17,68 [B] "Celkem: "A+B = 48,18 [C] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	48,18	-----	-----
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU asfalt bez dehtu "113138" "0,93*2,4 = 2,23 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2,23	-----	-----
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton "113488" "0,52*2,0"bet. dlaždice" = 1,04 [B] "113524" "(0,15*0,25*33,1*2,3)+(0,1*33,1*2,3)" obruba" = 10,47 [D] "Celkem: "B+D = 11,51 [E] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	11,51	-----	-----
1 Zemní práce -----						
4	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Zpevněný asf. sjezd a část kom. II/408 "0,092 50" 3*0,1 = 0,30 [S] "0,081 80" 0 = 0,00 [J] "0,082 30" 1,7*0,37 = 0,63 [K] "Celkem: "S+J+K = 0,93 [T] <i>Specifikace</i> 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	0,93	-----	-----
5	113488	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajícího zpevnění dlažbou (klasická+30x30)	M3	9,36	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"0,124 30" 0 = 0,00 [M] "0,270 20" 7*0,37 = 2,59 [N] "0,245 85" 5,3*0,37 = 1,96 [O] "0,202 40" 0 = 0,00 [P] "0,196 20" 0 = 0,00 [Q] "0,021 25" 6*0,37 = 2,22 [F] "0,042 70" 1,4*0,37 = 0,52 [R] "0,053 05" 0 = 0,00 [H] "0,092 50" 0 = 0,00 [S] "0,081 80" 5,6*0,37 = 2,07 [J] "0,082 30" 0 = 0,00 [K] "Celkem: "M+N+O+P+Q+F+R+H+S+J+K = 9,36 [T] "zemina 8,84 m3" "dlažba: 0,52 m3" <i>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).</i>				
6	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM $13,1+11,4+8,6 = 33,10$ [A] "Dle ACAD" <i>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).</i>	M	33,10	-----	-----
7	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA $((0,15*0,25*33,1*2,3)+(0,1*33,1*2,3))*15 = 157,02$ [A] <i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>	tkm	157,02	-----	-----
8	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkopy pro zřízení nových konstrukčních vrtev sjezdů. Zemina stávající nepevněné části sjezdů.	M3	15,25	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"0,124 30" 4*0,15 = 0,60 [A] "0,270 20" 13*0,37 = 4,81 [B] "0,245 85" 6,3*0,37 = 2,33 [C] "0,202 40" 8,4*0,37 = 3,11 [D] "0,196 20" 8,2*0,37 = 3,03 [E] "0,021 25" 0 = 0,00 [F] "0,042 70" 1,5*0,37 = 0,56 [G] "0,053 05" 0 = 0,00 [H] "0,092 50" 3*0,27 = 0,81 [I] "0,081 80" 0 = 0,00 [J] "0,082 30" 0 = 0,00 [K] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K = 15,25 [L] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
9	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Pro položky:	M3	24,15	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"`123738`" 15,25 = 15,25 [A]</p> <p>"`113488`" 8,9 = 8,90 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 24,15 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
10	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>75,3+9,6+4 = 88,90 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i></p>	M2	88,90	-----	-----
5 Komunikace -----						
11	56335	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Ge tl. 250 mm dle ČSN 73 6126-1</p> <p>75,3+9,6" pod dlažbou" = 84,90 [A]</p> <p>4" nezpevněný sjezd" = 4,00 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 88,90 [C]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	88,90	-----	-----
12	582612	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba zámková 80mm ČSN 73 6131</p> <p>včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2</p> <p>75,3 = 75,30 [A]</p> <p>"Dle ACAD"</p>	M2	75,30	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
13	582615	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Oddělení sjezdů Betonová dlažba zámková barevná 80mm ČSN 73 6131 včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1 Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2 (1,5*2)*5" délka" = 15,00 [A] A*0,1"plocha" = 1,50 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	1,50	-----	-----
14	58261B	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba zámková barevná reliéfní 80mm ČSN 73 6131 včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1 Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2 9,6 = 9,60 [A] "Dle ACAD"</p>	M2	9,60	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
15	587206	<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</p> <p>Navázání na stávající dlažbu</p> <p>6 = 6,00 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	6,00	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
16	917223	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</p> <p>Parkové obruby po okrajích sjezdů (oddělení od zeleně, atd.) včetně LOŽE C20/25 tl.100mm</p> <p>36,5 = 36,50 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	36,50	-----	-----
17	917224	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>Obruba v lomu sjezdu 0,02125</p> <p>SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ 150 x 150 mm DO BET. LOŽE C20/25 tl.100mm</p> <p>pozn: všeobecně obruby přiléhající ke komunikaci jsou součástí SO 101 a SO 102</p> <p>4 = 4,00 [A]</p> <p>"Die ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	4,00	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **II/408 - Vracovice, průtah (obec)**Objekt: **SO 151 - Chodníky**Rozpočet: **[SO 151] - Chodníky**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 151 Chodníky -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina "123738" 8,36*2,0 = 16,72 [A] "113488" 23,97*2,0 = 47,94 [B] "Celkem: "A+B = 64,66 [C] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	64,66	-----	-----
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU asfalt bez dehtu "113138" 0,55*2,4 = 1,32 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,32	-----	-----
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton "113488" 11,28*2,0"bet. dlaždice" = 22,56 [B] "11352" "(0,15*0,25*90,4*2,3)+(0,1*90,4*2,3)" obruba" = 28,59 [D] "966158" 0,63*2,3 = 1,45 [E] "Celkem: "B+D+E = 52,60 [F] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	52,60	-----	-----
1 Zemní práce -----						
4	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM část asfaltu v km 0,288 35 křižovatka s MK (chodník částečně mění tvar křižovatky.. 2,2*0,25 = 0,55 [A] <i>Specifikace</i> 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	0,55	-----	-----
5	113488	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajícího zpevnění dlažbou (klasická+30x30) 22,5+30,9+49,5+16,6+3+1,5+17 = 141,00 [A] A*0,08"dlažba" = 11,28 [B] A*0,17" odkop" = 23,97 [C] B+C = 35,25 [D]	M3	35,25	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>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).</i>				
6	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM 18,8+1,8+20+20+15,9+13,9 = 90,40 [A] "Délka dle ACAD" <i>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).</i>	M	90,40	-----	-----
7	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA ((0,15*0,25*90,4*2,3)+(0,1*90,4*2,3))*15 = 428,84 [A] <i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>	tkm	428,84	-----	-----
8	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkopy pro zřízení nových konstrukčních vrtev chodníků. Zemina+zahliněná ŠD pozn. odstranění žlabů a stávající komunikace III/40823 pod novým chodníkem je součástí objektů SO 102 a SO 020 13,3*0,37 = 4,92 [A] 5,3*0,37 = 1,96 [B] 4,0*0,37 = 1,48 [C] "Celkem: "A+B+C = 8,36 [D]	M3	8,36	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Pro položky:</p> <p>"`123738`" 8,36 = 8,36 [A]</p> <p>"`113488`" 23,97 = 23,97 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 32,33 [C]</p>	M3	32,33	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
10	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Násypy pod novým nástupištěm na pravé straně komunikace II/408</p> <p>NÁSYPŮVÝ MATERIÁL - ZEMINA VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓNY DLE ČSN 736133</p> <p>"Násyp za sejmuty humus 0,4m: 146m²"</p> <p>146*0,4 = 58,40 [A]</p> <p>"Násyp za sejmuty humus 0,1m: 59m² "</p> <p>59*0,1 = 5,90 [B]</p> <p>"Vlastní násyp : 43*0,45m² "</p> <p>43*0,45 = 19,35 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 83,65 [D]</p>	M3	83,65	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
11	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>299,5 = 299,50 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i></p>	M2	299,50	-----	-----
	Specifikace					
5 Komunikace -----						
12	56333	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Ge tl. 150 mm dle ČSN 73 6126-1</p> <p>286,5+10,8+10,9 = 308,20 [A]</p> <p>"dle ACAD"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	308,20	-----	-----
	Specifikace					
13	582611	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba zámková 60mm ČSN 73 6131</p> <p>včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2</p> <p>286,5 = 286,50 [A]</p>	M2	286,50	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
14	582614	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Kontrastní dlažba BUS zastávky. Betonová dlažba zámková barevná 60mm ČSN 73 6131 včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1 Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2 10,9 = 10,90 [A] "dle ACAD"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	10,90	-----	-----
15	58261A	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba zámková barevná reliéfní 60mm ČSN 73 6131 včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1 Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2 10,9 = 10,90 [A] "dle ACAD"</p>	M2	10,90	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
16	587206	<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</p> <p>včetně Lože z drceného kamenivo fr. 4/8 40 mm ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně veškerých dořezů a zapravení spar křemičitým pískem cca. 8kg /m2</p> <p>14,8+2,2 = 17,00 [A]</p> <p>"Dle ACAD"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	17,00	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
17	917223.A	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</p> <p>NOVÝ CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK</p> <p>0.10 x 0.25 m VČETNĚ BET. LOŽE C16/20 tl. 0.1 m</p> <p>198,5 = 198,50 [A]</p> <p>"dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p><i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i></p> <p><i>betonové lože i boční betonovou opěrku.</i></p>	M	198,50	-----	-----
18	917223.B	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</p> <p>ÚPRAVA NOVÉHO CHODNÍKU VPRAVO (OD III/40823) SE SCHODEM PŘED VCHODEM DO DOMU č.141</p> <p>NOVÝ CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK</p> <p>0.10 x 0.25 m DO BET. LOŽE C16/20 tl. 0.1 m</p> <p>2*2,4 = 4,80 [A]</p> <p>"Detail řešení ve VPŘ"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p><i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i></p> <p><i>betonové lože i boční betonovou opěrku.</i></p>	M	4,80	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	93542	<p>ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ</p> <p>Odvodnění podél přístřešku BUS zastávky.</p> <p>Žlaby budou se spádováním dnem a vyústěny přímo na terén do proluky vedle zastávky po směru staničení.</p> <p>Komplet materiály a práce.</p> <p>5,2 = 5,20 [A]</p> <p>"Dle ACAD"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>-dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže</p> <p>- spárování, úpravy vtoku a výtoku</p> <p>- nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování</p> <p>- měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě</p>	M	5,20	-----	-----
	Specifikace					
20	966158	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>Odstranění zpevněných bet ploch.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>1,7*0,37 = 0,63 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</p> <p>- 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)</p> <p>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>	M3	0,63	-----	-----
	Specifikace					