

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV**Objekt:** SO 101 Chodník**Rozpočet:** SO 101 Chodník**Objednavatel:** Město Litomyšl**Zhotovitel dokumentace:** PČDP s.r.o.**Zhotovitel:** PČDP**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 184,32**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Zatřídění CZ-CPA:** 42.11.20 Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší a letištních drah**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	68,160		
			17 05 04 Výkopová zemina Uvažovaná objemová hmotnost 2.00 t/m3 Recyklační středisko malinové dolce Zemina z pol. č. 12110A - 34.080*2.00=68,160 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	4,200		
			17 03 02 - Asfaltové směsi Uvažovaná objemová hmotnost 2.40 t/m3 Recyklační středisko malinové dolce Odřez vozovky z pol. č. 919115 - 7.00*1.00*0.25*2.40=4,200 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12110A		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - BEZ DOPRAVY	M3	58,790		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby Sejmutí ornice v místě stavby v průměrné tloušťce 200 mm Část ornice odvezeno na trvalou skládku a část ornice využita na stavbě				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 91.86=91,860 [A] Průměrná šířka 3.20=3,200 [B] Tloušťka 0.20=0,200 [C] Celkem: A*B*C=58,790 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
4	12110B		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - DOPRAVA	M3KM	136,320		
			Včetně naložení a složení Uvažováno recyklační středisko malinové dolce - vzdálenost cca 4 km Množství 58.79-24.71=34,080 [A] Vzdálenost 4.00=4,000 [B] Celkem: A*B=136,320 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].				
5	12373A		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY	M3	4,593		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby Zemina bude znovupoužita v místě stavby				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 91.86=91,860 [A] Šířka 2.30=2,300 [B] Tloušťka 0.30=0,300 [C] Množství ornice 58.79=58,790 [D] Celkem: A*B*C-D=4,593 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 <ul style="list-style-type: none"> - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Použití zeminy z pol. č. 17120.B Množství 4.593=4.593 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	4,593		
7	17120	A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Dočasné uložení ornice v místě stavby Ornice bude použita v pol. č. 18230	M3	24,710		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Objem</p> <p>24.71=24,710 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - 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.) 				
8	17120	B	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	4,593		
			<p>Dočasné uložení zeminy v místě stavby</p> <p>Zemina bude použita v pol. č. 171303</p> <p>Množství</p> <p>4.593=4,593 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu 				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2,148		
			Dovoz chybějící zeminy ze skládky investora				
			Plocha 3.21=3,210 [A] Šířka 2.10=2,100 [B] Zemina v místě stavby 4.593=4,593 [C]				
			Celkem: A*B-C=2,148 [D]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Délka 91.86=91,860 [A] Průměrná šířka 2.30=2,300 [B] Celkem: A*B=211,278 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	211,278		
11	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Ornice použita z pol. č. 17120.A Délka 91.86=91,860 [A] Plocha v příčném řezu 0.269=0,269 [B] Celkem: A*B=24,710 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	24,710		
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez	M2	92,100		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha 92.10=92,100 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Zahnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
13	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	7,736		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby Zalévání nově založeného trávníku - 1 x denně po dobu dvou týdnů 6 l / m2 při zalévání Počet dní 14.00=14,000 [A] Množství vody 0.006=0,006 [B] Plocha 92.10=92,100 [C] Celkem: A*B*C=7,736 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1			Zemní práce				
2			Základy				
14	21461B		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 150G/M2	M2	293,952		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Separační geotextilie netkaná minimálně 150 g/m2 Použití dvou rolí šířky 1.60 m				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka 91.86=91,860 [A] Šířka 2*1.60=3,200 [B] Celkem: A*B=293,952 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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					

4		Vodorovné konstrukce					
15	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4,895		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Podsyp pod obručníky ŠDA 0/32; 100 mm; ČSN 73 6126-1				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Šířka podsypu chodníkového obrubníku 0.25=0,250 [A] Délka chodníkového obrubníku 186.00=186,000 [B] Šířka podsypu silničního obrubníku 0.35=0,350 [C] Délka silničního obrubníku 7.00=7,000 [D] Tloušťka 0.10=0,100 [E] Celkem: ((A*B)+(C*D))*E=4,895 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				

5			Komunikace				
16	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez ŠDA 0/63; 200 mm; ČSN 73 6126-1 Délka 91.56=91,560 [A] Průměrná šířka 2.10=2,100 [B] Celkem: A*B=192,276 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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	192,276		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	18,100		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Drenážní žebro HDK 16/32; 100 mm; ČSN 73 6126-1 Délka 90.50=90,500 [A] Šířka 0.20=0,200 [B] Celkem: A*B=18,100 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
18	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE	M2	181,520		
			Z KAM Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez DL; šedá; parketa; 60 mm; ČSN 73 6131 L; 4/8; 40 mm; ČSN 73 6126-1 Délka 90.76=90,760 [A] Průměrná šířka 2.00=2,000 [B] Celkem: A*B=181,520 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
19	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez DL; červená; parketa-hmatová; 60 mm; ČSN 73 6131 L; 4/8; 40 mm; ČSN 73 6126-1 Délka 7.00=7,000 [A] Šířka 0.40=0,400 [B] Celkem: A*B=2,800 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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	2,800		
20	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Výkres C.3 Koordinační situace stavby Ošetření spáry mezi obrubníkem a vozovkou Délka 7.00=7,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu	M	7,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
21	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	186,000		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Betonový obrubník záhonový (V x Š x D) - (200 x 50 x 1000) Betonové lože C 20/25 - XF4 - minimální tloušťka 100 mm Délka 186.00=186,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
22	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	7,000		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby; D.4 Vzorový příčný řez Betonový obrubník silniční (V x Š x D) - (250 x 150 x 1000) Betonové lože C 20/25 - XF4 - minimální tloušťka 100 mm Délka 7.00=7,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
23	919115		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 250MM	M	7,000		
			Výkres C.3 Koordinační situace stavby Oříznutí stávající komunikace pro napojení chodníku Včetně naložení a odvezení do recyklačního střediska Malinové Dolce Délka 7.00=7,000 [A]				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV**Objekt:** VRN Vedlejší rozpočtové náklady**Rozpočet:** VRN Vedlejší rozpočtové náklady**Objednavatel:** Město Česká Třebová**Zhotovitel dokumentace:** PČDP s.r.o.**Zhotovitel:** PČDP**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** KPL**Počet měrných jednotek:** 1 110,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Zatřídění CZ-CPA:** 42.11.20 Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší a letištních drah**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: VRN Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000		
			Dopravně inženýrské opatření během výstavby				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
			Vytyčení inženýrských sítí během výstavby				
			1				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
3	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000		
			Vytyčení během výstavby a zaměření stavby po výstavbě				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000		
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Passport stavby před, během a po výstavbě				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2020/006 Litomyšl - chodník podél areálu ČOV
Objekt: VRN Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			I=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech				
			- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem: