

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec
Lanžov_neoceněný

Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
 Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
 Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI položka 11130:166,5*0,15=24,975 [A] položka 12273 - 17411:169,23-37,675=131,555 [B] Celkem: (A+B)*1,8=281,754 [C] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	281,754	0,00	0,00
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Pevná cena. Zahrnuje všechny stavební objekty. 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ "Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD" Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	02911	a	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>"Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla, včetně zaměření skutečného provedení.</p> <p>vytyčení stavby (3x tištěná, 1xCD), zřízení vytyčovací sítě stavby"</p> <p>Vytyčování během realizace stavby.</p> <p>Pevná cena.</p> <p>Zahrnuje všechny stavební objekty.</p> <p>1=1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02911	b	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem.</p> <p>Vypracování geometrických plánů pro majetkové vypořádání.</p> <p>Pevná cena.</p> <p>1=1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02940		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby.</p> <p>Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg.</p> <p>4x tištěné paré + 1x CD</p> <p>Pevná cena.</p> <p>Zahrnuje všechny stavební objekty.</p> <p>1=1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
7	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	166,500	0,00	0,00
			sejmutí drnu v tl. 150 mm ze stáv. svahů podél silnice planimetrováno z příčných řezů programem autocad včetně odvozu a uložení na skládku				
			kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace 65*0,5+67*2=166,500 [A]				
			Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
8	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	169,230	0,00	0,00
			výkop v místě chodníků a sjezdů za obrubou včetně odvozu na meziskládku, včetně příp. odvozu a uložení přebytku na skládku				
			kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace 0,7*70,5+(177+22,8)*0,5*1,2=169,230 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopistiště 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
10	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I ohumusování za obrubou - nákup, natěžení a dovoz ornice v tl.0,15m 144,75*0,15=21,713 [A]	M3	21,713	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - 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 - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
9	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I nákup, natěžení a dovoz vhodného materiálu dle ČSN 736133 aktivní zóna - položka 17130 kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace (177+22,8)*0,3*1,2=71,928 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - 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 - 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	71,928	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM tl. 0,30 m, hutnění 30MPa, nenamrzavý, nenasákavý materiál fr.0/63, CBR více než 15% v souladu s ČSN 73 6133 a ČSN 721006 kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace (177+22,8)*0,3*1,2=71,928 [A] 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	71,928	0,00	0,00
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp v místě chodníků a sjezdů za obrubou včetně dovozu z meziskládky kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace 0,35*70,5+0,2*65=37,675 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	37,675	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I plocha planimetrována ze situace programem autocad (177+22,8)*1,2=239,760 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	239,760	0,00	0,00
14	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M rozprostření ornice v tl. 0.15m ohumusování za obrubou kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace 48*1,5=72,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	72,000	0,00	0,00
15	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M rozprostření ornice v tl. 0.15m	M2	72,750	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ohumusování za obrubou kubatury stanoveny planimetrováním ze vz. příčných řezů a situace (70,5+75)*0,5=72,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM viz. položka 18222 :72=72,000 [A] viz. položka 18232 :72,75=72,750 [B] Celkem: A+B=144,750 [C] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	144,750	0,00	0,00
17	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU viz. položka 18222 :72=72,000 [A] viz. položka 18232 :72,75=72,750 [B] Celkem: A+B=144,750 [C] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	144,750	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00

5

Komunikace

18	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM chodníky ŠDa 0/32 Ge ČSN EN 13285, ČSN 736126-1 plocha chodníku planimetrována ze situace programem autocad 94+19+51+7+6=177,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	177,000	0,00	0,00
----	-------	--	--	----	---------	------	------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
19	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM sjezdy ŠDa 0/32 Ge ČSN EN 13285, ČSN 736126-1 plocha sjezdu planimetrována ze situace programem autocad (5,4+6)*2=22,800 [A] 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	22,800	0,00	0,00
20	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM chodníky vč. lože z HDK 177-8,52-3,6=164,880 [A] 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	164,880	0,00	0,00
21	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM sjezdy vč. lože z HDK	M2	18,240	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			22,8-4,56=18,240 [A]				
			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.				
22	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,600	0,00	0,00
			chodníky - kontrastní pás v délce hrany nástupiště vč. lože z HDK				
			12*0,3=3,600 [A]				
			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.				
23	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	8,520	0,00	0,00
			chodníky - - varovný pás š.40cm, signální pás š.80cm vč. lože z HDK				
			0,4*(3,4+3,8+5,2+1,5+1)+0,8*(1,2+1+1)=8,520 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
24	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM sjezdy - varovný pás š.40cm vč. lože z HDK $0,4*(6+5,4)=4,560$ [A]	M2	4,560	0,00	0,00
			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.				
5		Komunikace					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD vč. bet.základu z C20/25n XF3 a zemních prací planimetrováno ze situace a příčných řezů	M3	2,888	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet: SO101 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,2*0,2*1*62+0,2*0,2*1,2*(5,5+3)=2,888 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
26	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM vč. bet lože z C20/25n XF3 planimetrováno ze situace 3+6+7+37+7+15=75,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	75,000	0,00	0,00
27	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč. bet lože z C20/25n XF3 planimetrováno ze situace 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	4,000	0,00	0,00
28	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU komplet vybourání stáv. bet.sjezdu v km 0,999 včetně propustků včetně odvozu a uložení na skládku a poplatku za skládku 5,4*1,5*0,35=2,835 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)	M3	2,835	0,00	0,00

Stavba:	36525ca	II/325 Chlum - Velký Vřešův - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt:	SO101	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)
Rozpočet:	SO101	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (CHODNÍK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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)				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec
Lanžov_neoceněný

Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Rozpočet: 001 Nasvětlení přechodu pro chodce

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 001 Nasvětlení přechodu pro chodce

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	460010016		Vytyč trati venk vedení NN 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
2	460050105		Jáma stožár výšky 6m rovina tř 5 1=1,000 [A]	KS	1,000	0,00	0,00
3	460200263		Kabelová rýha š 50 hl 80 tř 3 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
4	460200303		Kabelová rýha š 50 hl 120 tř 3 8=8,000 [A]	M	8,000	0,00	0,00
5	460421101		Zřízení kabelového lože z písku - tl.25cm bez zakrytí 108=108,000 [A]	M	108,000	0,00	0,00
6	460560163		Zához rýhy š 35cm hl 80cm tř 3 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
7	460560303		Zához rýhy š 50cm hl 120cm tř 3 8=8,000 [A]	M	8,000	0,00	0,00
8	460571520		Výstražná fólie PVC šíře 33cm 108=108,000 [A]	M	108,000	0,00	0,00
9	460620013		Provizorní úprava terénu tř 3 35=35,000 [A]	M2	35,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 001 Nasvětlení přechodu pro chodce

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	R položka	10	Betonový základ 1=1,000 [A]	M3	1,000	0,00	0,00
21	R položka	11	Ochranná zákrytová deska 250/4mm 8=8,000 [A]	M	8,000	0,00	0,00
22	R položka	12	Uložení chráničky pr.63mm 110=110,000 [A]	M	110,000	0,00	0,00
23	R položka	13	Odvoz zeminy do vzdálenosti 10 km 14,5=14,500 [A]	M3	14,500	0,00	0,00
24	R položka	14	Poplatek za uložení sypaniny na skládku 14,5=14,500 [A]	M3	14,500	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00

7	Přidružená stavební výroba						
10	740991100		celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
11	743 11-2316		Trubka ohebná do betonu DN29 2=2,000 [A]	M	2,000	0,00	0,00
12	743 61-2121		Drát uzem. FeZn pr. 10 mm v zemi 0,62kg/1m 120=120,000 [A]	M	120,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 001 Nasvětlení přechodu pro chodce

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	743 62-2200	a	Svorka SP 1 připojovací 2=2,000 [A]	KS	2,000	0,00	0,00
14	743 62-2200	b	Svorka SR 03 pro spojení pásku s drátem 4=4,000 [A]	KS	4,000	0,00	0,00
15	744 44-1100		CYKY-J 3x1,5 - uložený pevně 20=20,000 [A]	M	20,000	0,00	0,00
16	744 44-1300		CYKY-J 4x10 - uložený pevně 120=120,000 [A]	M	120,000	0,00	0,00
17	746 41-3150		Ukončení kabelu do 3 x 4 mm ² 4=4,000 [A]	KS	4,000	0,00	0,00
18	746 51-5123		Koncovka smršťovací do 16mm ² 6=6,000 [A]	KS	6,000	0,00	0,00
19	R položka	1	Spojka zalévací v zemi pro 4x16 AL/Cu 1=1,000 [A]	KS	1,000	0,00	0,00
25	R položka	2	Zelenožlutá smršťovací hadice pro FeZn pr.10 mm 2=2,000 [A]	M	2,000	0,00	0,00
26	R položka	3	Trubka ohebná do země DN63mm 110=110,000 [A]	M	110,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 001 Nasvětlení přechodu pro chodce

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	R položka	4	LED svítidlo pro osvětlení přechodů pro chodce, LED 90W LED svítidlo pro osvětlení přechodů pro chodce, LED 90W. Svítidlo s robustní konstrukcí je vyrobeno z tlakově litého hliníku. Optický kryt je vyroben z extra čirého skla. Svítidlo je osazeno LED, pomocí speciálních čoček je světelný tok směřován na přechod 2=2,000 [A]	KS	2,000	0,00	0,00
28	R položka	5	Stožár bezpaticový 6m Stožár bezpaticový 6m - stožár s ocelovou manžetou pro zvýšení korozní odolnosti. 1ks vetknutý, 1ks přírubový (včetně kotvení na mostní římsu) 2=2,000 [A]	KS	2,000	0,00	0,00
29	R položka	6	výložník 1500mm + držák pro svítidlo na osv.přechodu 2=2,000 [A]	KS	2,000	0,00	0,00
30	R položka	7	Stožárová svorkovnice + pojistka 6A 2=2,000 [A]	KS	2,000	0,00	0,00
31	R položka	8	El. výzbroj stožáru 2=2,000 [A]	KS	2,000	0,00	0,00
32	R položka	9	Geodetické zaměření skutečného provedení 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00

Celkem: 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec
Lanžov_neoceněný

Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Rozpočet: 002 Veřejné osvětlení - 1.etapa

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 002 Veřejné osvětlení - 1.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	460010016		Vytyč trati venk vedení NN 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
2	460050105		Jáma stožár výšky 6m rovina tř 5 5=5,000 [A]	KS	5,000	0,00	0,00
3	460200263		Kabelová rýha š 50 hl 80 tř 3 56=56,000 [A]	M	56,000	0,00	0,00
4	460200303		Kabelová rýha š 50 hl 120 tř 3 16=16,000 [A]	M	16,000	0,00	0,00
5	460421101		Zřízení kabelového lože z písku - tl.25cm bez zakrytí 72=72,000 [A]	M	72,000	0,00	0,00
6	460520151		Křižovatka se silovým kabelem 1=1,000 [A]	KS	1,000	0,00	0,00
7	460560163		Zához rýhy š 35cm hl 80cm tř 3 56=56,000 [A]	M	56,000	0,00	0,00
8	460560303		Zához rýhy š 50cm hl 120cm tř 3 16=16,000 [A]	M	16,000	0,00	0,00
9	460571520		Výstražná fólie PVC šíře 33cm 72=72,000 [A]	M	72,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 002 Veřejné osvětlení - 1.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	460620013		Provizorní úprava terénu tř 3 35=35,000 [A]	M2	35,000	0,00	0,00
17	R položka	10	Betonový základ 5=5,000 [A]	M3	5,000	0,00	0,00
18	R položka	11	Ochranná zákrytová deska 250/4mm 16=16,000 [A]	M	16,000	0,00	0,00
19	R položka	12	Uložení chráničky pr.63mm 70=70,000 [A]	M	70,000	0,00	0,00
20	R položka	13	Odvoz zeminy do vzdálenosti 10 km 14=14,000 [A]	M3	14,000	0,00	0,00
21	R položka	14	Poplatek za uložení sypaniny na skládku 14=14,000 [A]	M3	14,000	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00
7	Přidružená stavební výroba						
11	740991100		celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro prací do 100 tis. Kč 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
12	743 11-2316		Trubka ohebná do betonu DN29 6=6,000 [A]	M	6,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt: SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet: 002 Veřejné osvětlení - 1.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	743 61-2121		Drát uzem. FeZn pr. 10 mm v zemi 0,62kg/1m 75=75,000 [A]	M	75,000	0,00	0,00
14	743 62-2200	a	Svorka SP 1 připojovací 10=10,000 [A]	KS	10,000	0,00	0,00
15	743 62-2200	b	Svorka SR 03 pro spojení pásku s drátem 20=20,000 [A]	KS	20,000	0,00	0,00
16	744 44-1300		CYKY-J 4x10 - uložený pevně 135=135,000 [A]	M	135,000	0,00	0,00
24	R položka	3	Trubka ohebná do země DN63mm 70=70,000 [A]	M	70,000	0,00	0,00
25	R položka	9	Geodetické zaměření skutečného provedení 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
22	R položka	15	Trubka PVC do základu pro stožár 10=10,000 [A]	KS	10,000	0,00	0,00
23	R položka	16	Pojistková skříň 3xpoj.16A kompletní provedení, včetně osazení 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36525ca II/325 Chlum - Velký Vřešřov - Mostek - část I. (km 14,830-15,280)_Obec Lanžov_neoceněný
Objekt:	SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet:	002 Veřejné osvětlení - 1.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00