

LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES KOLEJIŠTĚ NÁDRAŽÍ V CHEBU

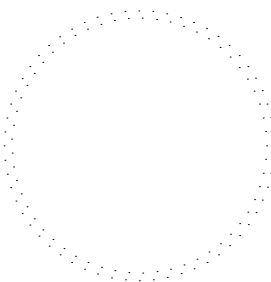
INVESTOR STAVBY

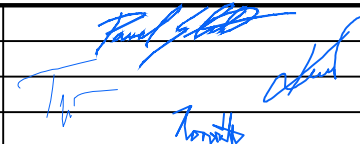


MĚSTO CHEB
náměstí krále Jiřího z Poděbrad 1/14
350 20 Cheb



Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv



VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. PAVEL SLIWKA		Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN KUČERA			
NAVRHL/VYPRACOVAL	VLADIMÍR TOPIČ			
KONTROLOVAL	ING. VÁCLAV KOVAŘÍK			
ZPRACOVATEL ČÁSTI		ALMAPRO, s.r.o. Jiřího Šotky 560 271 01 Nové Strašecí	IČ: 24150134 email: info@almapro.cz tel.: 223 017 333	
KRAJ: KARLOVARSKÝ	OKRES: CHEB	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: CHEB	STUPEŇ	DÚR+DSP+PDPS
LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES KOLEJIŠTĚ NÁDRAŽÍ V CHEBU SO 403 Přeložka rozvaděče ZS208 SEE-KV SŽDC s.o.			DATUM	10/2018
			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			Č. ZAKÁZKY	17022
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV PŘÍLOHY			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
Výkaz výměr				403.004

Annex to bid evaluation form

Project:	17022 U LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES KOLEJISTIŠTĚ NÁDRAŽÍ V CHEBU - uznatelné náklady
Objekt:	U Uznatelné náklady
Rozpočet:	SO 403 Přeložka rozvaděče ZS208 SEE - KV SŽDC s.o.

SO 403

Ref.No.	Item code	Option	Item name	UM	Quantity	Price	
						Unit	Total
1	2	3	4	5	6	9	10
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1.00		
			práce technika, správce				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KS	1.00		
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
1			Zemní práce				
3	132737		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. IV, ODVOZ DO 5 KM	M3	3.00		
			ruční hloubení, včetně přemístění výkopku				
			kabelová rýha dl. 5,0m š 0,5 m hl. 1,2m : 5,0*1,2*0,5=3,00 [A]				
			položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztlžení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztlžení 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 výkopky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17111	R	ZKOUSKY ZHUTNĚNÍ ZASYPANÝCH RÝH	KS	1.00		
			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				
			- ztlžení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztlžení provádění vč. hutnění ve ztlžených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztlžené 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.)				
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	2.75		
			zásyp rýh š. 0,5m hl. 1,10m dl. 5,0m : 0,5*1,1*5,0=2,75 [A]				
			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				
			- ztlžení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztlžení provádění vč. hutnění ve ztlžených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztlžené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				

2		Základy				
6	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37	M3	1.00		
		Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m2 z betonu prostého tř. C 30/37 , rozměr základu (600x600x900)				
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
7		Přidružená stavební výroba				
7	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ	KS	2.00		
		1. Položka obsahuje: — pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se plocha v metrech čtverečních.				
8	702901	LOŽE KABELŮ VRSTVOU Z PŘESÁTEHO PÍSKU	M	5.00		
		Lože kabelů písek, štěrkopísek tl 10 cm nad kabel, beton nebo plast deska 50x25 cm, š lože do 35 cm				
		1. Položka obsahuje: — kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začistění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. — veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu — sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti — pomocné mechanismy a povrchovou úpravu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronámu.				
9	703412	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA KOPOFLEX	M	5.00		
		HDPE+LDPE KF 09063				
		1. Položka obsahuje: — přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
10	741111	ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL	KPL	1.00		
		spojovací materiál, drobný elektroinstalační materiál				
		1. Položka obsahuje: — přípravu podkladu pro osazení — veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
11	742352	KABEL SILOVÝ NN	M	10.00		
		1. Položka obsahuje: — měření, roztahování, dělení, spojování, zakončení a pod. — veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
12	742713	KABELOVÁ SPOJKA NN	KS	2.00		
		1. Položka obsahuje: — všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				

13	742011	MANIPULACE SE STÁVAJÍCÍMI KABELY	KPL	1.00		
		1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství				
		2. Položka neobsahuje: X				
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
14	744311	ROZVADĚČ - MANIPULACE, PŘESUN	KPL	1.00		
		1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu – veškerý podružný a pomocný materiál – provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů				
		2. Položka neobsahuje: – přístrojové vybavení (jistice, stykače apod.), přípojnice				
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
15	75263	KRYTÍ KABELŮ BETONOVÝMI DESKAMI	KS	10.00		
		krycí deska DK1 50*17/10*3,5 cm				