

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN**Objekt:** SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín**Rozpočet:** 102 Chodníky - obec Křetín**Objednavatel:** Obec Křetín**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Brno a.s.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 60,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín
 Rozpočet: 102 Chodníky - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	113486		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 12KM</p> <p>vč. veškeré manipulace, nepoužitelná dlažba na skládku vč. odvozu a poplatku za skládku, využitelná dlažba s odvozem na meziskládku.</p> <p>chodník k domu č.p. 91: $1,2*8=9,6\text{m}^2*0,25=2,40\text{ [A]m}^3$</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	2,40		
2	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>vč. veškeré manipulace, odvozu (do 12km), uložení na skládku a poplatku za skládku</p> <p>chodník k domu č.p. 91: $2*7=14,00\text{ [A]ks}$</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M	14,00		
3	123718		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. 1-4, ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. veškeré manipulace, odvozu, uložení na skládku a poplatku za skládku</p> <p>chodník podél komunikace: $40*1,2\text{m}^2(\text{digit. ze vzor. řezu})=48,00\text{ [A]m}^3$ připojení k domu č.p. 91: $4=4,00\text{ [B]m}^3$ Celkem: $A+B=52,00\text{ [C]m}^3$</p> <p>Technická specifikace: - 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</p>	M3	52,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín
 Rozpočet: 102 Chodníky - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štetové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				
4	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4	M2	60,00		
			52+8=60,00 [A]m2				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1			Zemní práce				

4			Vodorovné konstrukce				
5	431314		SCHODIŠŤ KONSTR Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) bet. schody k domu č.p. 91, vč.bednění do požadového tvaru a odbednění a konečné úpravy povrchu 4*1,25*0,30=1,50 [A]m3	M3	1,50		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odskružovacích prostředků,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín
 Rozpočet: 102 Chodníky - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení 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				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
6	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD 0-32 40*0,3m ² (digit.ze vzor.řezu)=12,00 [A]m ³ 8*0,15=1,20 [B]m ³ Celkem: A+B=13,20 [C]m ³ Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 	M3	13,20		
7	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	52,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín
Rozpočet: 102 Chodníky - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně ŠD lože frakce 4/8 tl.40mm, vč. ukončení dlažby a jejího provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, vč. výplně spar chodník podél komunikace: 40*1,3=52,00 [A]m2 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
8	582611	A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM připojení k domu č.p. 91, včetně ŠD lože frakce 4/8 tl.40mm, vč. ukončení dlažby a jejího provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, vč. výplně spar připojení k č.p. 91: 8,0m2*0,5=4,00 [A]m2 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.	M2	4,00		
9	587206	A	PŘEDDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM připojení k domu č.p. 91, předdláždění ze stávající zámkové dlažby, vč.očištění povrchu dlažby, zřízení ŠD	M2	4,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín
Rozpočet: 102 Chodníky - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lože f-ce 4/8 tl.40mm, ukončení dlažby a jejího provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, vč. výplně spar připojení k č.p. 91: 8,0m2*0,5=4,00 [A]m2 Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Pod pojmem "předláždění" v položce se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového), t.j. z dlaždic nebo kostek. Položka zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) a lože, do něhož je dlažba kladena. Eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v pol. 582.				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
10	911112	A	OCEL ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM podél schodiště k domu č.p. 91, kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, vč. povrchové úpravy Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré potřebné mechanismy (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy, - zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, - i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou, přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr, ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření, - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací), - i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty pod kotevní desky.	M	4,00		
11	91721		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	10,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 102 CHODNÍKY - obec Křetín
Rozpočet: 102 Chodníky - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně zřízení lože z betonu C20/25 - XF3				
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
			Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN**Objekt:** SO 201 OPĚRNÁ ZEĎ v km 0,020**Rozpočet:** 201 Opěrná zeď v km 0,020**Objednavatel:** Obec Křetín**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Brno a.s.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** KPL**Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZEď v km 0,020
 Rozpočet: 201 Opěrná zeď v km 0,020

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	122218		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3, ODVOZ DO 20KM kompletní provedení vykopávky, pažení, čerpání vody, vč. případného meziskladování, uložení na skládku a poplatku za skládku 3,115*20,95=65,26 [A]M3 3,46*19,54=67,61 [B]M3 2,75*5,8=15,95 [C]M3 2,82*2,15/2=3,03 [D]M3 3,5*1,9/2=3,33 [E]M3 celkem:A+B+C+D+E=155,18 [F] 155,174*1,1=170,69 [G]M3 Technická specifikace: <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 stíněných 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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 	M3	170,69		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZED' v km 0,020
Rozpočet: 201 Opěrná zed' v km 0,020

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.)				
2	18220	A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU -vč. natěžení, dovozu, poplatku za natěžení, případné meziskladování, vč. příp. odstranění 107,46*0,2=21,49 [A]M3 Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M3	21,49		
3	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	107,50		
1		Zemní práce					
2		Základy					
4	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE rub: (0,5+0,2+0,75)*(21,5+21,7)=62,64 [A]M2 líc: 0,5*(20+20,1)=20,05 [B]M2 celkem:A+B=82,69 [C]M2 82,69=82,69 [D]M2 Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	82,69		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
5	327214		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z GABIONŮ VČETNĚ KOVOVÉ KONSTRUKCE 0,5*0,5*(19,5+19,5+2+2)=10,75 [A]M3 0,75*0,75*(19,5+19,5+2+2)=24,19 [B]M3 celkem:A+B=34,94 [C]M3 Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a	M3	34,94		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZEď v km 0,020
Rozpočet: 201 Opěrná zeď v km 0,020

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení, případně s uložením.				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
6	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 podkladní beton pod gabiony tl. 200mm 1,15*0,2*44=10,12 [A]M3 Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odskružovacích 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. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení 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	M3	10,12		
7	45857		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO kompletní provedení zemní konstrukce ze štěrkopísku vč. nákupu a uložení 20,95*1,55=32,47 [A]M3 20,55*1,57=32,26 [B]M3	M3	91,80		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZED' v km 0,020
 Rozpočet: 201 Opěrná zed' v km 0,020

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,5*1,95/2=1,46 [C]M3				
			1,53*1,7/2=1,30 [D]M3				
			2,75*5,8=15,95 [E]M3				
			83,45*1,1=91,80 [F]M3				
		Technická specifikace:	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
4	Vodorovné konstrukce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN**Objekt:** SO 401.2 ÚPRAVA SDĚLOVACÍCH KABELŮ - obec Křetín**Rozpočet:** 401.2 Úprava sdělovacích kabelů - obec Křetín**Objednavatel:** Obec Křetín**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Brno a.s.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 45,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 401.2 ÚPRAVA SDĚLOVACÍCH KABELŮ - obec Křetín
 Rozpočet: 401.2 Úprava sdělovacích kabelů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	13221		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 3 45*0,6*0,35=9,45 [A]m3 Technická specifikace: <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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) 	M3	9,45		
2	132218		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 3, ODVOZ DO 20KM vč. veškeré manipulace, odvozu, uložení na skládku a poplatku za skládku 45*0,2*0,35=3,15 [A]m3 Technická specifikace: <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 	M3	3,15		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 401.2 ÚPRAVA SDĚLOVACÍCH KABELŮ - obec Křetín
 Rozpočet: 401.2 Úprava sdělovacích kabelů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování - hradicí a štetové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) 				
3	17411		ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zemina z výkopu $45 \cdot 0,6 \cdot 0,35 = 9,45 \text{ [A]m}^3$ Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 	M3	9,45		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 401.2 ÚPRAVA SDĚLOVACÍCH KABELŮ - obec Křetín
 Rozpočet: 401.2 Úprava sdělovacích kabelů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce	<ul style="list-style-type: none"> - 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
2		Základy					
4	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 technologii 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 odskružovacích 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. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, 	M3	4,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/365-obec	PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt:	SO 401.2	ÚPRAVA SĐELOVACÍCH KABELŮ - obec Křetín
Rozpočet:	401.2	Úprava sdělovacích kabelů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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,				
2		Základy					
7		Přidružená stavební výroba					
5	752242		KABELY DÁLKOVÉ DATOVÉ METALICKÉ DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 1xNx0,6	M	45,00		
6	752242a		KABELY DÁLKOVÉ DATOVÉ METALICKÉ DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 5xNx0,4	M	45,00		
7	752242b		KABELY DÁLKOVÉ DATOVÉ METALICKÉ DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 150xNx0,4	M	45,00		
8	752521		SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SCX 43/8-200 včetně označení elektronickým značkovacím systémem dle požadavku správce vedení	KUS	3,00		
9	752615		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM	M	45,00		
10	752724		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH BEZ PROVOZU	ÚSEK	2,00		
7		Přidružená stavební výroba					
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN**Objekt:** SO 402.2 PŘELOŽKA A ÚPRAVA KABELŮ NN - obec Křetín**Rozpočet:** 402.2 Přeložka a úprava kabelů NN - obec Křetín**Objednavatel:** Obec Křetín**Zhotovitel dokumentace:** Dopravoprojekt Brno a.s.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 12,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 402.2 PŘELOŽKA A ÚPRAVA KABELŮ NN - obec Křetín
 Rozpočet: 402.2 Přeložka a úprava kabelů NN - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	03730a		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ SO 402.2 - vypínání v síti NN Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	HOD	5,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	13221		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 3 12*0,6*0,35=2,52 [A]m3 Technická specifikace: - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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	M3	2,52		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 402.2 PŘELOŽKA A ÚPRAVA KABELŮ NN - obec Křetín
 Rozpočet: 402.2 Přeložka a úprava kabelů NN - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	132218		pod.) HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 3, ODVOZ DO 20KM vč. veškeré manipulace, odvozu, uložení na skládku a poplatku za skládku $12 \cdot 0,2 \cdot 0,35 = 0,84 \text{ [A]m}^3$ Technická specifikace: <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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) 	M3	0,84		
4	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zemina z výkopu $12 \cdot 0,6 \cdot 0,35 = 2,52 \text{ [A]m}^3$ Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M3	2,52		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 402.2 PŘELOŽKA A ÚPRAVA KABELŮ NN - obec Křetín
Rozpočet: 402.2 Přeložka a úprava kabelů NN - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh- 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.)- případné prohození nebo třídění materiálu.				
1		Zemní práce					
7		Přidružená stavební výroba					
5	742615		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM	M	12,00		
6	742813a		PŘELOŽENÍ KABELŮ N.N. DO CHRÁNIČKY	M	12,00		
			kabel NN AYKY 4x25 do dělené chráničky 110 PS, včetně chráničky				
7		Přidružená stavební výroba					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN**Objekt:** SO 501.2 PŘELOŽKY STL PLYNOVODŮ - obec Křetín**Rozpočet:** 501.2 Přeložky STL plynovodů - obec Křetín**Objednavatel:** Obec Křetín**Zhotovitel dokumentace:** Arekop s.r.o**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 43,50**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
 Objekt: SO 501.2 PŘELOŽKY STL PLYNOVODŮ - obec Křetín
 Rozpočet: 501.2 Přeložky STL plynovodů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	119001401R 00		Dočasné zajištění vodovod. potrubí	M	1,00		
2	119001421R 00		Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	M	2,00		
3	130001101R 00		Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení ruční výkop Napojení na stáv.potrubí: 2*0,8*1,9=3,04 [A] Křížení potrubí: (1+2)*1*1=3,00 [B] Celkem: A+B=6,04 [C]	M3	6,04		
4	132201201R 00		Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 Řad d 160: 38,5*1,8*0,8*0,5=27,72 [A] Odbočky: 5*1,8*0,8*0,5=3,60 [B] Celkem: A+B=31,32 [C]	M3	31,32		
5	132201209R 00		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	M3	31,32		
6	132301202R 00		Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 1000 m3	M3	31,32		
7	132301209R 00		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	M3	31,32		
8	151101101R 00		Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m řad d 160: 38,5*1,8*2=138,60 [A] odbočky: 5*1,8*2=18,00 [B] Celkem: A+B=156,60 [C]	M2	156,60		
9	151101111R 00		Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	M2	156,60		
10	161101101R 00		Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 31,32*2=62,64 [A]	M3	62,64		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 501.2 PŘELOŽKY STL PLYNOVODŮ - obec Křetín
Rozpočet: 501.2 Přeložky STL plynovodů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	162701105R 00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku Obsyp potrubí: $(5*0,35+38,5*0,45)*0,8=15,26$ [A]	M3	15,26		
12	171201201R 00		Uložení sypaniny na skládku	M3	15,26		
13	174101101R 00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním $31,32*2-15,26=47,38$ [A]	M3	47,38		
14	175101101R 00		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny Obsyp: $(5*0,35+38,5*0,45)*0,8=15,26$ [A]	M3	15,26		
15	583314004a		Kamenivo těžené frakce 4/8 B obsyp potrub $15,26*1,03*1,15*1,67=30,19$ [A]	T	30,19		
16	199000002R 00		Poplatek za skládku horniny 1- 4	M3	15,26		
1	Zemní práce						
99	Přesun hmot HSV						
32	998276101R 00		Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	T	30,40		
99	Přesun hmot HSV						
M21	Silnoproud						
17	210900521R T1		Vodič AY 2,5 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče AY 2.5 $38,5+5=43,50$ [A]	M	43,50		
33	PC-800-1050 0		Ukončení vodiče	KS	2,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 501.2 PŘELOŽKY STL PLYNOVODŮ - obec Křetín
Rozpočet: 501.2 Přeložky STL plynovodů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
M21		Silnoproud					
M23		Potrubí					
18	2300242		Napojení na stáv.potrubí	KUS	2,00		
19	230080480		Řez potrubí - výřez v místě napojení	KUS	2,00		
20	230120041R 00		Čištění potrubí profukováním nebo proplach. d 25 odplynění: 5=5,00 [A] odvzdušnění: 5=5,00 [B] Celkem: A+B=10,00 [C]	M	10,00		
21	230120048R 00		Čištění potrubí profukováním nebo proplach. d 160 odplynění: 38,5=38,50 [A] odvzdušnění: 38,5=38,50 [B] Celkem: A+B=77,00 [C]	M	77,00		
22	230180007R 00		Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 25 x 2,7	M	5,00		
23	230180040R 00		Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 160 x 9,1	M	38,50		
24	230180065R 00		Montáž trubních dílů PE, PP, d 25	KUS	1,00		
25	230180078R 00		Montáž trubních dílů PE, PP, DN 160 do 9,1	KUS	2,00		
26	230230016R 00		Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 50 5+1=6,00 [A]	M	6,00		
27	230230020R 00		Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 150	M	38,50		
28	-286612661		Elektrotvarovka -objímka bez dorazu SDR 11 D 25	KUS	1,00		
29	-286612671		Elektrotvrovka - objímka bez dorazu SDR 11 D 160	KUS	1,00		
34	PC-revize		Revize plynovodu	KUS	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/365-obec PROSTŘEDNÍ POŘÍČÍ - KŘETÍN
Objekt: SO 501.2 PŘELOŽKY STL PLYNOVODŮ - obec Křetín
Rozpočet: 501.2 Přeložky STL plynovodů - obec Křetín

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	PipRob-pl-160		Trubka plyn. opláštěná SDR 17 D 160x9,5 38,5*1,05=40,43 [A]	M	40,42		
36	PipRob-pl-25		Trubka plyn. opláštěná, SDR 11 D 25x3 5*1,1=5,50 [A]	M	5,50		
37	T-615673		Navrtáv.odboč. SDR 11 T-kus 160/25	KUS	1,00		
M23	Potrubí						
M46	Zemní práce pro montážní práce						
30	460490012R T1		Zakrytí výstražnou folií PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	M	43,50		
31	460510201R T1		Žlab kabelový prefabrikovaný včetně dodávky žlabu a poklopu	M	2,00		
M46	Zemní práce pro montážní práce						

Celkem: _____