

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

**Objekt:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

**Rozpočet:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

**Objednavatel:** Město Miletín

**Zhotovitel dokumentace:** VDI projekt s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** SOUBOR

**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:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Rozpočet:

SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		<div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</div> <div>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku 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 apod. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Délka hlavní stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA</div> <div>zajištění a ochrana stávajících IS : 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02910		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby: Délka hlavní stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA</div> <div>3x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02911	A	<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahu, potvrzený katastrálním úřadem. Délka hlavní stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA</div> <div>12 x tiskem</div>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Rozpočet:

SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	02911	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV  Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka hlavní stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911	C	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  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. Délka hlavní stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních a 1 x na CD. Délka stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Rozpočet:

SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	02943		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</div> <div>Realizační dokumentace stavby ( tiskem 3x + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 – Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily řešení propustků. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán a protipovodňový plán ( tiskem 2x). Délka hlavní stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
8	02946		<div>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</div> <div>1 x měsíčně sada barevných fotografií v elektronické formě. 3 x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické podobě. Délka stavby 0,380 00 km. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]</div> <div>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</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
9	02950		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY</div> <div>Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů vč. fotodokumentace, které mohou být dotčeny stavbou před započatím, v průběhu a na konci stavebních prací. Délka hlavní stavby 0,380 00 km vč.objízdných tras. SO102+SO103+SO104+SO306+SO501 PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]</div>	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Rozpočet:SO 001 Vedlejší a ostatní náklady - SO102, SO103, SO104, SO306, SO501

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
10	03720		<div>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</div> <div>Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, oplocení celé stavby apod.</div> <div>Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.</div> <div>Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby.</div> <div>Délka hlavní stavby 0,380 00 km.</div> <div>SO102+SO103+SO104+SO306+SO501</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>1=1,000 [A]</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele							
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

**Objekt:** SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

**Rozpočet:** SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

**Objednavatel:** Město Miletín

**Zhotovitel dokumentace:** VDI projekt s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 3 389,63

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

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) zemina  odkopávky pol.č.12273 (2,0 t/m3): 167,86*2,0=335,720 [D] rýhy pol.č.13273 (2,0 t/m3): 2,2*2,0=4,400 [M] Celkem: D+M=340,120 [N]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	340,120	0,00	0,00
2	014122	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) suť a vybourané hmoty  kamenivo pol.č.11332 (2,0 t/m3) : 160,59*2,0=321,180 [A] obruby pol.č. : 157*0,35*0,40*2,4=52,752 [B] dlažba pol.č.11318 (2,4t/m3) 50% odvoz na skládku : 21,2*0,5*2,4=25,440 [C] Celkem: A+B+C=399,372 [D]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	399,370	0,00	0,00
3	014122	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) asfaltové vrstvy  dle položky 11333 (2,5 t/m3): 27,21*2,5=68,025 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	68,030	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC  vč.rozebrání ručně, očištění, nepoškozené budou použity zpět, poškozené a nevhodný formát vč. naložení a odvozu na skládku  dle PD C.3 : rozšířený chodník : (58+154)*0,1=21,200 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	21,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
5	11332		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</div> <div>štěrk, kamenivo vč. naložení, odvozu a uložení na skládku</div> <div>dle PD C.3 : chodníky + vjezdy : (75+131+1,1)*0,20+(10+6,5+8,8+1,9+2,5+1,4+3,1)*0,25=49,970 [A] parkovací místa : (27,5+27,5+27,5+53,2)*0,40=54,280 [B] rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : (20+30)*0,45=22,500 [C] bus záliv : 65,2*0,45=29,340 [D] chodník bus : 45*0,10=4,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=160,590 [F]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	160,590	0,00	0,00
6	11333		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</div> <div>asf.vrstvy vč. naložení, odvozu a uložení na skládku</div> <div>dle PD C.3 : rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : (20+30)*0,15=7,500 [C] bus záliv : 65,2*0,15=9,780 [D] chodník + zeleň bus : (45+21,2)*0,15=9,930 [E] Celkem: C+D+E=27,210 [F]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	27,210	0,00	0,00
7	11352		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</div> <div>vč. naložení, odvoz a uložení na placenou skládku</div>	M	157,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3 : odstranění obrub v místě parkoviště : 120=120,000 [A] v místě rozšíření chodníku u čp.114, 115, 228 : 37=37,000 [B] Celkem: A+B=157,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu  dle PD C.3 : rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : (20+30)*0,05=2,500 [C] bus záliv : 65,2*0,05=3,260 [D] chodník + zeleň bus : (45+21,2)*0,05=3,310 [E] Celkem: C+D+E=9,070 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	9,070	0,00	0,00
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 10x50mm  dle PD C.3 : napojení úprava asf.rozjezdů a na stáv.stav + dle potřeby: 11+20=31,000 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	31,000	0,00	0,00
10	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	167,860	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka  
Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3, D.1.1.4 : zeleň, kačírek : (33,4+4,7+16,6+51,8+4,9+10,7+45,2)*0,15+(6,9+2,6+2,8+11,6)*0,15=28,680 [B] sanace podloží akt.zóny : AZ záliv + vyrovnání pláň (prům.tl.10cm): 65,2*(0,30+0,10)=26,080 [A] AZ chodníků a vjezdů+parkoviště : (75+131+1,1)*0,3+(10+6,5+8,8+1,9+2,5+1,4+3,1)*0,3+(27,5+27,5+27,5+53,2)*0,30=113,100 [C] Celkem: B+A+C=167,860 [D] 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - 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**				

11	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	2,200	0,00	0,00
----	-------	--	---	----	-------	------	------

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			bet.základy sl.dzn : 11*0,5*0,5*0,8=2,200 [N]				
		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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových 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 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**				
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	442,200	0,00	0,00
			dle PD C.3, D.1.1.4 : bus záliv + vyrovnaní pláně (prům.tl.10cm): 65,2=65,200 [A] chodníky a vjezdy + parkoviště : (75+131+1,1)+(10+6,5+8,8+1,9+2,5+1,4+3,1)+(27,5+27,5+27,5+53,2)=377,000 [C] Celkem: A+C=442,200 [D]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
13	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	188,500	0,00	0,00
			vč. dovozu a získání vhodné zeminy ze zemníku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3 - zeleň : 33,4+4,7+16,6+51,8+4,9+10,7+45,2+21,2=188,500 [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				
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	188,500	0,00	0,00
			dle PD C.3 - zeleň : 33,4+4,7+16,6+51,8+4,9+10,7+45,2+21,2=188,500 [A]				
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
15	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	3,770	0,00	0,00
			zeleň - tráva : 188,5*2*0,01=3,770 [A]				
			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				0,00
2			Základy				
16	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	139,180	0,00	0,00
			ŠD fr.0/63 - položka bude čerpána dle skutečnosti na základě průkazných zkoušek a se souhlasem TDS sanace podloží akt.zóny : AZ záliv + vyrovnání pláně (prům.tl.10cm): 65,2*(0,30+0,10)=26,080 [A] AZ chodníků a vjezdů+parkoviště : (75+131+1,1)*0,3+(10+6,5+8,8+1,9+2,5+1,4+3,1)*0,3+(27,5+27,5+27,5+53,2)*0,30=113,100 [C] Celkem: A+C=139,180 [D]				
			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				
17	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	442,200	0,00	0,00
			vlastnosti filtrační a separační CBR > 3 kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50 %, min.40kN/m, vč.přesahů				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka  
Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položka bude čerpána dle skutečnosti na základě průkazních zkoušek a se souhlasem TDS sanace podloží akt.zóny : AZ záliv + vyrovnání pláně (prům.tl.10cm): 65,2=65,200 [A] AZ chodníků a vjezdů+parkoviště : (75+131+1,1)+(10+6,5+8,8+1,9+2,5+1,4+3,1)+(27,5+27,5+27,5+53,2)=377,000 [C] Celkem: A+C=442,200 [D] 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				
18	21461A		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 100G/M2 pod kačírek podél parkovacích míst: 6,9+2,6+2,8+11,6=23,900 [A] 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	M2	23,900	0,00	0,00
2		Základy					0,00

4 Vodorovné konstrukce

19	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25nXF3 - betonové základy pro sloupky svislého DZN bet.základy sl. dzn : 11*0,5*0,5*0,8=2,200 [N]	M3	2,200	0,00	0,00
----	--------	--	--	----	-------	------	------

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 odskrůžovacích 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				
20	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO kačírek fr.8/16  dle PD C.3 : 6,9+2,6+2,8+11,6=23,900 [A]	M3	23,900	0,00	0,00
			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				0,00
5			Komunikace				
22	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr.0/63	M3	139,180	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka  
Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace podloží akt.zóny : AZ záliv + vyrovnání pláňe (prům.tl.10cm): $65,2 \cdot (0,30 + 0,10) = 26,080$ [A] AZ chodníků a vjezdů+parkoviště : $(75 + 131 + 1,1) \cdot 0,3 + (10 + 6,5 + 8,8 + 1,9 + 2,5 + 1,4 + 3,1) \cdot 0,3 + (27,5 + 27,5 + 27,5 + 53,2) \cdot 0,30 = 113,100$ [C] Celkem: A+C=139,180 [D] 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				
21	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/32  dle PD C.3 : chodníky + vjezdy : $(75 + 131 + 1,1) \cdot 0,15 + (10 + 6,5 + 8,8 + 1,9 + 2,5 + 1,4 + 3,1) \cdot 0,15 = 36,195$ [A] parkovací místa : $(27,5 + 27,5 + 27,5 + 53,2) \cdot 0,25 = 33,925$ [B] rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : $(20 + 30) \cdot 0,45 = 22,500$ [C] bus záliv : $65,2 \cdot 0,45 = 29,340$ [D] chodník bus : $45 \cdot 0,15 = 6,750$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=128,710 [F] 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	M3	128,710	0,00	0,00
23	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg asf./m2  rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : $(20 + 30) = 50,000$ [C] bus záliv : $65,2 = 65,200$ [D] Celkem: C+D=115,200 [E] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	115,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  nemodifikovaný ACO 11+ 50/70 v tl.40mm  rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : (20+30)=50,000 [C] bus záliv : 65,2=65,200 [D] Celkem: C+D=115,200 [E]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	115,200	0,00	0,00
25	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM  nemodifikovaný ACL 16+ 50/70 v tl.70mm  rozjezdy asf.ploch + úrava rozjezdů dle potřeby : (20+30)=50,000 [C] bus záliv : 65,2=65,200 [D] Celkem: C+D=115,200 [E]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	115,200	0,00	0,00
26	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA  betonová dlažba 30x30x5cm dle stávající dlažby použijí se stávající a nedostatek bude doplněn novými - předpoklad 50%	M2	244,120	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>dle PD C.3 : nový kryt chodníků : 75+131=206,000 [A] bus zastávky : (45-12*0,4-1,6*0,8-0,8)=38,120 [B] Celkem: A+B=244,120 [C] 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.</div>				
27	582612		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM bet.dlažba skladebná 20x10x8cm přírodní  dle PD C.3 : parkovací místa : 27,5+27,5+27,5+53,2=135,700 [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.</div>	M2	135,700	0,00	0,00
28	582614		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM betonová dlažba skladebná 20x10x6cm červená hladká</div>	M2	4,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>dle PD C.3 :</div><div>kontrastní pás bus : 12*0,4=4,800 [A]</div><div>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>				
29	58261A		<div><div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO</div><div>LOŽE Z KAM</div><div>betonová dlažba skladebná pro nevidomé 20x10x6cm červená</div><div><div>dle PD C.3 :</div><div>vyrovný a signální pás : 1,1+0,8+1,6*0,8=3,180 [A]</div><div>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div>	M2	3,180	0,00	0,00
30	58261B		<div><div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO</div><div>LOŽE Z KAM</div><div>betonová dlažba skladebná 20x10x8cm pro nevidomé bílá</div><div><div>dle PD C.3 :</div><div>varovné pásy ve vjezdech : 2,5+1,4+3,1=7,000 [A]</div></div></div>	M2	7,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

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.				
31	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC  30x30cm  napojení nových ploch na stávající kryt dle potřeby : 40=40,000 [A]  Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	40,000	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00

7 Přidružená stavební výroba

32	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ  nopová fólie s nopy o výšce 20 mm, tl.1,0mm, černá  dle PD C.3 podél zástavby v místě nového chodníku + v místě kačírku : (37,1+57,5+35,5)*0,5+(3*13+27)*0,5=98,050 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů	M2	98,050	0,00	0,00
----	--------	--	--	----	--------	------	------

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka  
Rozpočet: SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii</div>				
33	72124	R	<div>LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN Lapač střešních nečistot DN75-125, PP vč. napojení a tvarovek výměna stávajících dle SO301 přílohy D.1.3.9 : 32=32,000 [A] Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace</div>	KUS	32,000	0,00	0,00
34	743121	R	<div>OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M nasvětlení přechodu 2 svítidla vč.výložníků - kompletní dodávka vč.materiálu, zemních prací a projektové dokumentace, revize apod. 1 výložník se svítidlem umístěno na fasádě pošty přechod pro chodce u čp.100 : 2=2,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnice ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>	KUS	2,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				0,00
8			Potrubí				
35	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ předpoklad povrchové znaky : 20=20,000 [A]  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	20,000	0,00	0,00
8			Potrubí				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
36	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO průměr zrcadla 75 cm dle TP 119  dle PD C.3 : vlivem stávající zástavby osazení zrcadla pro oba směry : 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací - předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.	KUS	2,000	0,00	0,00
37	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ vč. naložení, odvozu vč.likvidace  dle PD C.3 : odstranění : 1+1=2,000 [A] výměna : 4=4,000 [B] Celkem: A+B=6,000 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	6,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  retroreflexní úprava pro sil.II třídy - RA2, základní velikost dle stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích  IP10a : 1=1,000 [A] IJ 4b : 1+1=2,000 [B] IP4b : 1=1,000 [C] B2 : 1=1,000 [D] IP11+E9 : 2+2=4,000 [E] P6 : 3=3,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=12,000 [G]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	12,000	0,00	0,00
39	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  do patky z betonu z C20/25XF2  dle PD C.3 : 1+2+1+1+2+3+1=11,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	11,000	0,00	0,00
40	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  vč. naložení, odvozu vč.likvidace  dle PD C.3 : 6=6,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	6,000	0,00	0,00
41	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  V11a žlutá, V10a bílá  V11a : 2*(6,1+24+6,1)*0,125+2*1,8=12,650 [A] V10a : 6*2*0,125=1,500 [B] Celkem: A+B=14,150 [C]	M2	14,150	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33119	II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění_Miletín_neoceněný
Objekt:	SO 102,103,104	Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka
Rozpočet:	SO 102,103,104	Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
43	915211	B	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA žlutá  V11a : 2*(6,1+24+6,1)*0,125+2*1,8=12,650 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	12,650	0,00	0,00
42	915211	A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA bílá  V10a : 6*2*0,125=1,500 [B]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1,500	0,00	0,00
44	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM  betonové obruby 80/250/1000 do bet.lože z C20/25nXF3  dle PD C.3 : bus : 3,1+23,6+23,6=50,300 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	50,300	0,00	0,00
45	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	15,600	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10/25/1000 do bet. lože z C20/25nXF3  dle PD C.3 - ve vjezdech : 3,9+2,6+2,7+1,1+1,1+2,1=15,600 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
47	917224	B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  15/30/1000 do bet. lože z C20/25nXF3  dle PD C.3 : nástupní hrana : 12=12,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	12,000	0,00	0,00
46	917224	A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  15/25/1000, 15/15/1000, L+P náběhy do bet. lože z C20/25nXF3  dle PD C.3 : výměna obrub podél vozovky : 37+3,2=40,200 [A] bus záliv : (31,5-12-1-1)=17,500 [B] parkovací místa : 3,1+13,4+2,6+2,6+13,4+2,4+2,5+2,5+13,4+2,6+27+2,7=88,200 [C] Celkem: A+B+C=145,900 [D]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	145,900	0,00	0,00
48	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  dle potřeby např. zarovnání hran : 60=60,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	60,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Rozpočet:

SO 102,103,104 Chodníky, parkoviště, autobusová zastávka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2  zalití spáry modifikovanou asf.zálivkou  dle PD C.3 : napojení úprava asf.rozjezdů a na stáv.stav + dle potřeby: 11+20=31,000 [B] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</div>	M	31,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

**Objekt:** SO 306 Přeložka vodovodu

**Rozpočet:** SO 306 Přeložka vodovodu

**Objednavatel:** Město Miletín

**Zhotovitel dokumentace:** VDI projekt s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 70,80

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet: SO 306 Přeložka vodovodu

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) zemina  přebytek zeminy pol.č.13273: 116,05*2,0=232,100 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	232,100	0,00	0,00
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) suť a vybourané hmoty  vybour. potrubí dle pol.96911 a 96912: 2,2*0,001+68,6*0,002=0,139 [A] kamenivo pol.11332: 23,37*2,1=49,077 [B] Celkem: A+B=49,216 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	49,220	0,00	0,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ztížení prací v blízkosti inž sítí (kabelové i trubní vedení)  předpokládaný rozsah ztížených prací a zajištění vedení inž.sítí : trubní vedení kanalizace cca 70m, kabelové vedení cca 70m : l=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO štěrk, kamenivo vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1*0,30=22,638 [A] přípojka P1: 2,2*1,1*0,30=0,726 [B] Celkem: A+B=23,364 [C]	M3	23,370	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 306 Přeložka vodovodu  
Rozpočet: SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,6*0,06=6,586 [A] přípojka P1: 2,2*1,6*0,06=0,211 [B] Celkem: A+B=6,797 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,800	0,00	0,00
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku vč.pažení  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1*(1,9-0,41)=112,435 [A] přípojka P1: 2,2*1,1*(1,9-0,41)=3,606 [B] Celkem: A+B=116,041 [C]  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	M3	116,050	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových 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 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**				
7	17481		ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp vhodným materiálem dle ČSN dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1*(1,9-0,41-0,15-0,4)=70,932 [A] přípojka P1: 2,2*1,1*(1,9-0,41-0,15-0,4)=2,275 [B] Celkem: A+B=73,207 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce 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 - 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	73,200	0,00	0,00
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	31,150	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 306 Přeložka vodovodu  
Rozpočet: SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			štěrkopísek do zrna max 20mm, zhutněno na min.97% PS  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1*0,40=30,184 [A] přípojka P1: 2,2*1,1*0,40=0,968 [B] Celkem: A+B=31,152 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce 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 - 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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1=75,460 [A] přípojka P1: 2,2*1,1=2,420 [B] Celkem: A+B=77,880 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	77,880	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
10	451314		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>opěrné bloky z C20/25 XA1</div> <div>dle PD D.1.3.1.6 + dle potřeby: 6*0,1+0,5=1,100 [A]</div> <div>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,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzacích prostředků,</div> <div>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> <div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div>	M3	1,100	0,00	0,00
11	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>šterkopísek do zrna max 20mm, zhutněno na min.97% PS</div> <div>dle PD D.1.3.1-6 :</div> <div>vodovod PV1 : 68,6*1,1*0,15=11,319 [A]</div> <div>přípojka P1: 2,2*1,1*0,15=0,363 [B]</div> <div>Celkem: A+B=11,682 [C]</div>	M3	11,680	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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						0,00
5	Komunikace						
13	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr.0/63  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1*0,15=11,319 [A] přípojka P1: 2,2*1,1*0,15=0,363 [B] Celkem: A+B=11,682 [C]  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	M3	11,680	0,00	0,00
12	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/32  dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,1*0,15=11,319 [A] přípojka P1: 2,2*1,1*0,15=0,363 [B] Celkem: A+B=11,682 [C]  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	M3	11,680	0,00	0,00
14	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM nemodifikovaný ACL 16+ 50/70 v tl.70mm	M2	113,280	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD D.1.3.1-6 : vodovod PV1 : 68,6*1,6=109,760 [A] přípojka P1: 2,2*1,6=3,520 [B] Celkem: A+B=113,280 [C]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					0,00

8		Potrubí					
15	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM  prům.40x2,4mm, PE100 SDR11 PN16 vč. tvarovek - litina, PEHD (kolena, přírub, přírubových kolen, zámkových spojů, elektrospojek, elektro kolen apod.) na potrubí dle kladečského plánu D.1.3.6 dle PD D.1.3.1 - 2 - rekonstrukce domovní přípojky P1 : 2,2=2,200 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách	M	2,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
16	87327		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM</div> <div>prům.110x10mm, PE100 SDR11 PN16</div> <div>vč. tvarovek - litina, PEHD (kolena, přírub, přírubových kolen, zámkových spojů, elektrospojek, elektro kolen apod.) na potrubí dle kladečského plánu D.1.3.6</div> <div>dle PD D.1.3.1 - 2 - přeložka vodovodu PV1 : 68,6=68,600 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</div>	M	68,600	0,00	0,00
17	875272		<div>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH</div> <div>flexibilní drén DN100</div> <div>dle PD D.1.3.5 - drén v rýze : 68,6=68,600 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a</div>	M	68,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný  
Objekt: SO 306 Přeložka vodovodu  
Rozpočet: SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
18	87644		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM prům.225x13,4, PE 100 (SDR17, PN10) vč.kluzných objímek a těsnících manžet  dle PD D.1.3.2-6 : 63,5=63,500 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	63,500	0,00	0,00
19	891114		ŠOUPÁTKA DN DO 40MM chodníkový uzávěr dle profilu přípojky + připojení pomocí mosazných spojek  dle PD C.1.3.5 : 1=1,000 [A]  Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM LT šoupátko s přírubami dle PD D.1.3.6 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	0,00	0,00
21	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM krytí potrubí 1,5m dle PD D.1.3.6 - podzemní hydrant H1 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	0,00	0,00
22	891827		NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 100MM pro PE potrubí prům.110/ 1/1/4" dle PD D.1.3.6 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	0,00	0,00
23	891934		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 200MM S POKLOPEM zemní souprava šoupátková pro DN50-200, teleskopická 1,30-1,80m, krytí potrubí 1,80m s poklopem šoupátkovým tuhým dle PD D.1.3.6 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	0,00	0,00
24	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle potřeby : 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	0,00	0,00
25	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ dle PD D.1.3.5 : 2,2+68,6=70,800 [A]	M	70,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 306 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 306 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.				
26	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE  výstražná fólie z PVC šířky 30cm - modrá  dle PD D.1.3.5 : 2,2+68,6=70,800 [A]  Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	70,800	0,00	0,00
27	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM  dle PD D.1.3.1 - 2 - rekonstrukce domovní přípojky P1 : 2,2=2,200 [A]  Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	2,200	0,00	0,00
28	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM  dle PD D.1.3.1 - 2 - přeložka vodovodu PV1 : 68,6=68,600 [A]  Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	68,600	0,00	0,00
29	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM  dle PD D.1.3.1 - 2 - rekonstrukce domovní přípojky P1 : 2,2=2,200 [A]  Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	2,200	0,00	0,00
30	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM  dle PD D.1.3.1 - 2 - přeložka vodovodu PV1 : 68,6=68,600 [A]  Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	68,600	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33119	II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění_Miletín_neoceněný
Objekt:	SO 306	Přeložka vodovodu
Rozpočet:	SO 306	Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK  Nápojení na stávající potrubí PVC110 vč. přírubových spojů jištěný proti posunu, litina dle PD D.1.3.6 : 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	2,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
32	96911		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 50MM VODOVODNÍCH  vč. odvozu na skládku  dle PD D.1.3.2 - domovní přípojka P1 : 2,2=2,200 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	2,200	0,00	0,00
33	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH  vč. odvozu na skládku  dle PD D.1.3.2 - stávající vodovodní potrubí : 68,6=68,600 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	68,600	0,00	0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00

<b>Celkem:</b>	<b>0,00</b>
----------------	-------------

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Běláhrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

**Objekt:** SO 501 Přeložka plynu

**Rozpočet:** SO 501 Přeložka plynu

**Objednavatel:** Město Miletín

**Zhotovitel dokumentace:** VDI projekt s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 9,50

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet: SO 501 Přeložka plynu

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) zemina přebytek zeminy pol.č.13173 a 13373: (81,52+8)*2,0=179,040 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	179,040	0,00	0,00
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) suť a vybourané hmoty vybour. potrubí dle pol.96932: 26,4*0,003=0,079 [A] kamenivo pol.11332: 5,04*2,1=10,584 [B] Celkem: A+B=10,663 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,660	0,00	0,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ztížení prací v blízkosti inž sítí (kabelové i trubní vedení) předpokládaný rozsah ztížených prací a zajištění vedení inž.sítí : trubní vedení kanalizace cca 10m, kabelové vedení cca 10m : l=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize rekonstruovaného STL plynovodu, vč.elektrorevize l=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						

0,00

1 Zemní práce

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  štěrk, kamenivo vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD D.1.9.4, 5 : zásah do kce vozovky pro montážní jámu : 16,8*1,0*0,30=5,040 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5,040	0,00	0,00
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu  dle PD D.1.9.4, 5 : zásah do kce vozovky (s přesahem) pro montážní jámu : 16,8*1,25*0,06=1,260 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,260	0,00	0,00
7	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku vč.pažení  dle PD D.1.9.4, 5 : výkopy pro montážní jámu : (4,8+4,2)*3,2*1,1+7,8*3,55*1,8=81,522 [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	M3	81,520	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div>				
8	13373		<div>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</div> <div>vč. naložení, odvozu a uložení na skládku</div> <div>ruční výkop - sondy : 2*2*2=8,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div></div>	M3	8,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet: SO 501 Přeložka plynu

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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	17481		ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp vhodným materiálem dle ČSN  dle PD D.1.9.4, 5, 6 : zásyp potrubí - jáma : (4,8+4,2)*3,2*(1,1-0,39)+7,8*3,55*(1,8-0,39)=59,491 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce 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 - 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	59,490	0,00	0,00
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek fr. 0-16mm, zhutněno na min.97% PS  dle PD D.1.9.4, 5, 6 : obsyp potrubí - jáma : (4,8+4,2)*3,2*0,29+7,8*3,55*0,29=16,382 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce 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	M3	16,380	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet:SO 501 Přeložka plynu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
11	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>dle PD D.1.9.4, 5 :</div> <div>výkopy pro montážní jámu : (4,8+4,2)*3,2+7,8*3,55=56,490 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	56,490	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
12	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>štěrkopísek fr. 0-16mm, zhutněno na min.97% PS</div> <div>dle PD D.1.9.4, 5, 6 :</div> <div>obsyp potrubí - jáma : (4,8+4,2)*3,2*0,10+7,8*3,55*0,10=5,649 [A]</div> <div>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</div>	M3	5,650	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt: SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet: SO 501 Přeložka plynu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						0,00
5	Komunikace						
14	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr.0/63  dle PD D.1.9.4, 5 : obnova kce vozovky pro montážní jámu : 16,8*1,0*0,15=2,520 [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	M3	2,520	0,00	0,00
13	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/32  dle PD D.1.9.4, 5 : obnova kce vozovky pro montážní jámu : 16,8*1,0*0,15=2,520 [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	M3	2,520	0,00	0,00
15	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM nemodifikovaný ACL 16+ 50/70 v tl.70mm  dle PD D.1.9.4, 5 : obnova kce vozovky pro montážní jámu : 16,8*1,25=21,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	21,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 10.03.2023

Čas: 14:02:42

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynu

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.				
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
16	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM  potrubí plynovodní z PE vč.opláštění vrstvou z pěnového PE100, SDR 11, dn90, vč.elektrotvarovek (např.kolen) apod. kompletní provedení dle specifikace v PD dle PD D.1.9.4, 5, 6 : 9,5=9,500 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	9,500	0,00	0,00
17	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM  ochranná trubka PE dn160mm, vč.distančních objímek, manžet chráničky a zaizolovaných konců dle specifikace v PD dle PD D.1.9.3, 4 : 5,5=5,500 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon	M	5,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>zahrnuje:</div><div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div><div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div><div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div><div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div><div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div><div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div><div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div><div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div><div>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div><div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div></div>				
18	87827		<div>NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNIČKY</div> <div>dle PD D.1.9.4 : 5,5=5,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí</div>	M	5,500	0,00	0,00
20	891827	B	<div>NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 100MM</div> <div>PE dn 90/65</div> <div>dle PD D.1.9.4 v místě napojení BAY-PASS : 2=2,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</div>	KUS	2,000	0,00	0,00
19	891827	A	<div>NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 100MM</div> <div>PE dn 90/32</div> <div>dle PD D.1.9.4 v místě odvětrání mezi stlačením : 2=2,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</div>	KUS	2,000	0,00	0,00
21	899308		<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ</div>	M	18,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

Objekt:

SO 501 Přeložka plynu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>vodič silový Cu jádrem, 2,50mm2 vč.ukončení vodičů</div> <div>potrubí ve výkopu nové + stávající : 18=18,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.</div> <div>- položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.</div>				
22	899309		<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE</div> <div>výstražná fólie z PVC šířky 22cm - žlutá</div> <div>potrubí ve výkopu nové + stávající : 18=18,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.</div>	M	18,000	0,00	0,00
23	899311		<div>DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 80MM - PROPOJE</div> <div>potrubí plynovodní z PE vč.opláštnění vrstvou z pěnového PE, SDR 11, dn65, vč.elektrotvarovek (např.kolen),vč. zmáčknutí potrubí a opravných objímek - kompletní provedení propojení dočasného potrubí BY-PASS viz.PD v dl.cca 18,6m</div> <div>dle PD D.1.9.4, 5, 6 : STL Pe dn63 propoj BY-PASS: 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
24	899621	R	<div>TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM</div> <div>potrubí dn90, zkouška vzduchem vč. vyčištění potrubí před zkouškou 3x</div> <div>tlaková zkouška plynovodního potrubí: 9,5=9,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění vzduchem, dodání vzduchu pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</div>	M	9,500	0,00	0,00
25	899901		<div>PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK</div> <div>odpojení a propojení stávajícího potrubí PE dn90 vč.elektrotvarovek, kompletní</div>	KUS	2,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33119 II/284 Miletín, vjezd od Lázní Bělohrad – náměstí včetně odvodnění\_Miletín\_neoceněný

**Objekt:** SO 501 Přeložka plynu

**Rozpočet:** **SO 501 Přeložka plynu**

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provedení dle PD dle PD D.1.9.4, 5, 6 : 2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
26	96932		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM PLYNOVÝCH vč.odvozu na skládku  dle D.1.9.4 stávající demontované potrubí PE dn90 : 7,8=7,800 [A] obtokové potrubí BAY-PASS PE dn65 : 18,6=18,600 [B] Celkem: A+B=26,400 [C]	M	26,400	0,00	0,00
			Technická specifikace: - položka zahrnuje 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00
Celkem:							0,00