

STAVEBNÍK : **Správa železniční dopravní cesty, s. o.**
IČO: 70994234, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1



GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE :

A 3 PROJEKT, s.r.o.

J. V. Sládka 699
391 81 Veselí nad Lužnicí
IČO: 26046920
tel.: +420 381 582 202
e-mail: a3projekt@a3projekt.cz

A 3 PROJEKT, s.r.o.

J. V. Sládka 699
391 81 Veselí nad Lužnicí
IČO: 26046920
tel.: +420 381 582 202
e-mail: a3projekt@a3projekt.cz

PROJEKT :

„TOA POINT NRZO“ – SO 03 – Plzeň - zastávka

STUPEŇ :

PROJEKT (P)

ČÁST/PROFESE :

NÁKLADY

OBSAH/VÝKRES :

SO 03 – VÝKAZ VÝMĚR

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY :

G.1

VYPRACOVAL : Zbyněk Dubský	DATUM AKTUALIZACE : 13.02.2018	MĚŘÍTKO :	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. JAROSLAV HEJL
	ZAKÁZKA: 31/2016	VÝTISK :	
SOUBOR :			

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 03-01	
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy						CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS: SO 03-01 Plzeň - zastávka - stavební část											
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty											
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)											
Majetek: SZDC s.o.											
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018						Zpracovatel:					
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018						A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920					
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy						Zbyněk Dubský					
						ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo Kód položky Varianta Cenová soustava Název položky/dílu MJ Množství Jednotková hmotnost Celková hmotnost Cena						Jednotková Celkem					
Díl: 1 Zemní práce											
1	111201101	1	CS ÚRS 2018 01	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmenů do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2		m2	15,000	0			0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenu -1104 lze použít jestliže se odstranění stromů a křovin neprovádí na hoře. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstranění křovin a stromů o průměru kmenů do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTM při jakýchkoli celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přilehlým terénem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součinu půdorysných ploch omezených obalovými kůrkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.</p> <p>15</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
2	112151365	1	CS ÚRS 2018 01	Pokácení stromu postupně se spouštěním části kmenů a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm		kus	3,000	0			0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmenů a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezů. 3. Ceny jsou určeny pouze pro přestěbní zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmenů na základě dvojho na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kolenovitých náhubů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmenů na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
3	112151513	1	CS ÚRS 2018 01	Řez a přiklást stromů pomocí mobilní plynové výškové střílny přes 15 do 20 m		kus	3,000	0			0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) zabezpečující opatření před padajícími větvemi, b) odklizení části větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz ani složení na skládku.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
4	112211215	1	CS ÚRS 2018 01	Odstranění pařezů ručně v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm		kus	3,000	0			0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro přestěbní zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 3. Ceny nejsou určeny pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod., tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmenů nejčastěji v rozmezí 0,15 - 0,45 m nad terénem v návaznosti na náběhové kořeny a to na základě dvojho na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dovoz zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 6. Pařezy o průměru kmenů na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 7. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezů vykopáním s odstraněním náběhových kořenů. 8. V cenách jsou započteny podmínky pro svahy běžné svažné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
5	113106023	1	CS ÚRS 2018 01	Rozebírání dílažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kamenná nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby		m2	87,500	0,26	22,75		0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebírání dílažeb včetně odstranění lože po překopecích inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek. 2. Ceny nelze použít pro rozebírání dílažeb při zřízení nových inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít pro rozebírání dílažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami 113 10-7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534. 4. Odstanění podkladů nebo krytů po překopecích z betonu prostého. 5. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dílažebních kostek části C 01 tohoto katalogu, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. 6. Přemístění vybourané dílažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p> <p>7*1 "vodovodní" 55*1 "elektro" 13,5*1 "voda" 12*1 "spáňková kanalizace"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
6	113106123	1	CS ÚRS 2018 01	Rozebírání dílažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby		m2	149,030	0,26	38,75		0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebírání dílažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebírání dílažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dílažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dílažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dílažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p> <p>149.03 "stávající dlažba k přeložení"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
7	113107030	1	CS ÚRS 2018 01	Odstanění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm		m2	87,500	0,24	21,00		0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny aj -7011 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkoplásky, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dílažeb uložených do betonového lože a dílažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živinými posilky nebo náterů. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýtných ploch betonových nebo živinových podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýtné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní stýtných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevyskytuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 ., -718 ., -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.</p> <p>149.03 "stávající dlažba k přeložení"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
8	113107130	1	CS ÚRS 2018 01	Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm		m2	149,030	0,24	35,77		0,00 Kč
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny aj -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkoplásky, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dílažeb uložených do betonového lože a dílažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živinými posilky nebo náterů. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýtných ploch betonových nebo živinových podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýtné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní stýtných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevyskytuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 ., -718 ., -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.</p> <p>149.03 "stávající dlažba k přeložení"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>											
9	113202111	1	CS ÚRS 2018 01	Vyhánění obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých		m	23,000	0,205	4,72		0,00 Kč

TOA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píleř - zastávka, Město v Praze, Slávo - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vyhranění obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s odřadami a vypouštěných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné odštěpní: a) vyhranění obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - . . . Odštěpní vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílů částí C 01 tohoto ceníku, b) vyhranění dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Odštěpní vybouraných dlažebních kostek částí C 01 tohoto ceníku. 3. Vyhranění obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vyhranění obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p> <p>18±5</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
10	120001101	1	CS ÚRS 2018 01	Přilpatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávek v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	86,130	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena je určena pro: a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu; b) výbušninu nezaloženou dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušнина mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro zřízení vykopávek v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se oceňují individuálně. 4. Množství zřízení vykopávek v blízkosti: a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha: - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od příslušného vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu; b) výbušnin, určí se jako objem výkopu, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně větší, platí cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem. - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektem nebo investorem takto označen. b) výbušnin určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuváděno. 5. Je-li vedení položeno ve výkopu tak, že se vykopává v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se zřízení vykopávek jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí. 6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položená tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení prolínají, určí se množství zřízení vykopávek tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem zřízení vykopávek se od celkového objemu výkopu odečítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu. 9. Množství jednotek souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu. 9. Množství jednotek zřízení vykopávek v blízkosti výbušnin nezaložených dodavatelem se určí přiměřeně podle poznámek č. 2 a 4.</p> <p>9,6*14,5*0,15 "úprava svahu" 4,5*14,5 "úprava svahu"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
11	120901121	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého nepřetvářeného	m3	5,313	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopu při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny hrominou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávek přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Vodorovné přemístění materiálu nad 20 m z rozbouraných konstrukcí ve výkopu se oceňuje jako přemístění výkopu z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 162 - 0-1. Vodorovné přemístění výkopu. 4. Svislé přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopu se oceňuje jako přemístění výkopu z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopu. 5. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou a) ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití trhavin; b) z betonu železobetonového nebo předjatého a ocelových konstrukcí; toto bourání se oceňuje individuálně. 6. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-112 Vykopávka pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavin. 7. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 8. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.</p> <p>25*0,85*0,25 "opěrka svahu s podbetonováním"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
12	121112111	1	CS ÚRS 2018 01	Sejmutí omítky ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy do 150 mm	m3	20,880	0				0,00 Kč
				<p>9,6*14,5*0,15 "úprava svahu"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
13	122301101	1	CS ÚRS 2018 01	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	65,250	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Odkopávky a prokopávky v rubelech prostorách se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomů. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> <p>4,5*14,5 "úprava svahu"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
14	122301109	1	CS ÚRS 2018 01	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Přilpatek k cenám za lepištní horniny tř. 4	m3	13,050	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Odkopávky a prokopávky v rubelech prostorách se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomů. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> <p>4,5*14,5 "úprava svahu"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
15	130001101	1	CS ÚRS 2018 01	Přilpatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	80,086	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena je určena: a) i pro soubor cen 123 - 0-21 Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení částí A 02, b) pro podzemní vedení procházející hloubenou vykopávkou nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu; c) pro výbušninu nezaloženou dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce a to pro zbývající objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušнина mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro zřízení vykopávek v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 4. Množství zřízení vykopávek v blízkosti a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha: - je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřúhelník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od příslušného vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu; b) výbušnin, určí se jako objem výkopu, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, lze použít cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem; - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektantem nebo investorem označen. b) výbušnin, určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuváděno. 5. Je-li vedení uloženo ve výkopu tak, že se vykopává v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se zřízení vykopávek jen pro tu část objemu, v níž se zřizuje vykopávka provádí. 6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položená tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení prolínají, určí se množství zřízení vykopávek tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem zřízení vykopávek se od celkového objemu výkopu odečítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu.</p> <p>7*0,6*1,8 "odvodnění" 13,5*0,6*1,8 "voda" 12*0,6*1,8 "splásková kanalizace" 1,5*1,5*1,8 "napojení drenáže" 5,3*0,55 "pod objektem WC" (149,03*0,2)-(5,3*0,2) "stávající dlažba k přeložení"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
16	131301101	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení nezapážených jam a zářezů s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	40,936	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení jam ve střížích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod ohybem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávek pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, prahů, podhrází, výhledů a pro základy zdí, dlažeb, rovin, nákladů a tati se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapážených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 136 40-1101, 136 50-1101 a 136 60-1101. 4. Dotavení zapážených nebo nezapážených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Hloubení nezapážených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopu ve výkopu a na přehození výkopu na příslušném terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jamy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p> <p>5,3*0,55 "pod objektem WC" (149,03*0,2)-(5,3*0,2) "stávající dlažba k přeložení"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
17	131301109	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení nezapážených jam a zářezů s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu Přilpatek k cenám za lepištní horniny tř. 4	m3	8,187	0				0,00 Kč

DA POINT NR20 Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Měnovice u Prahy, Slazava - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotěči při lesnicko-technických melioracích (LT.M) zejména výkopůvky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, podtlakové výkopy a pro základy zdí, diažeb, rovinných, ploché a hlatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m³, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v horně 5 až 7 bez použití trhaviny, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101. Dolomování zapážených nebo nezapažených hloubených výkopůvek; b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopu ve výkopu a na přehození výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svéle přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p> <p>5,3*6*0,55 "pod objektem WC" (149,03*0,2)-(5,3*6*0,2) "stávající diažba k přeložení"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
18	132312102	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 nesoudržných</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopu na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</p> <p>7*0,6*1,8 "odvodnění" 13,5*0,6*1,8 "voda" 12*0,6*1,8 "splišková kanalizace"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m3	35,100	0				0,00 Kč
19	132312109	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 800 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Píplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopu na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</p> <p>7*0,6*1,8 "odvodnění" 13,5*0,6*1,8 "voda" 12*0,6*1,8 "splišková kanalizace"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m3	7,020	0				0,00 Kč
20	133302011	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Hloubení zapážených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m² ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopu v horninách soudržných tř. 4, plocha výkopu do 4 m²</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</p> <p>1,5*1,5*1,8 "napojení drenáže"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m3	4,050	0				0,00 Kč
21	133302019	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Hloubení zapážených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m² ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopu v horninách soudržných tř. 4, plocha výkopu Píplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</p> <p>1,5*1,5*1,8 "napojení drenáže"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m3	0,810	0				0,00 Kč
22	151101101	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro roubení a rozepření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm. 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá, nezapažené plochy u pažení záložního nebo hraničního se od plochy pažení odečítají. 3. Předepisuje-li projekt: a) ponechat pažení ve výkopu, oceňuje se toto pažení cenami souboru cen 151 - 0-19 Pažení stěn s ponecháním a rozepření stěn cenami souboru cen 151 - 0-13 Zřízení rozepření zapážených stěn výkopů, b) vzeptí stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151 - 0-12 Pažení stěn a vzeptí stěn cenami souboru cen 151 - 0-14 Odstranění vzeptí stěn, c) kovení stěn, oceňuje se toto Odstranění pažení stěn cenami souboru cen 151 - 0-12 Pažení stěn a kovení stěn příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p> <p>7*2*1,8 "odvodnění" 13,5*2*1,8 "voda" 12*2*1,8 "splišková kanalizace" 1,5*4*1,8 "šachta pro napojení drenážky"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m2	127,800	0,00084	0,11			0,00 Kč
23	151101111	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro roubení a rozepření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm. 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá, nezapažené plochy u pažení záložního nebo hraničního se od plochy pažení odečítají. 3. Předepisuje-li projekt: a) ponechat pažení ve výkopu, oceňuje se toto pažení cenami souboru cen 151 - 0-19 Pažení stěn s ponecháním a rozepření stěn cenami souboru cen 151 - 0-13 Zřízení rozepření zapážených stěn výkopů, b) vzeptí stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151 - 0-12 Pažení stěn a vzeptí stěn cenami souboru cen 151 - 0-14 Odstranění vzeptí stěn, c) kovení stěn, oceňuje se toto Odstranění pažení stěn cenami souboru cen 151 - 0-12 Pažení stěn a kovení stěn příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p> <p>7*2*1,8 "odvodnění" 13,5*2*1,8 "voda" 12*2*1,8 "splišková kanalizace" 1,5*4*1,8 "šachta pro napojení drenážky"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m2	127,800	0				0,00 Kč
24	161101101	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Svéle přemístění výkopů bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svéle přemístění materiálu a stavební sutí z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železobetonu i předjetého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopu. 2. Ceny pro hloubky přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svéle přemístění výkopů od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu a stavební sutí z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.</p> <p>7*0,6*1,8 "odvodnění" 13,5*0,6*1,8 "voda" 12*0,6*1,8 "splišková kanalizace" 1,5*1,5*1,8 "napojení drenáže"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m3	39,150	0				0,00 Kč
25	162301403	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmenů přes 500 do 700 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	kus	3,000	0				0,00 Kč
26	162301413	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	kus	3,000	0				0,00 Kč
27	162301423	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	kus	3,000	0				0,00 Kč
28	162301501	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění smyččených křovin do průměru kmenů 100 mm na vzdálenost do 5 000 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro přemístění křovin do 50 m; toto přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20-11 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenního těla této části a 111 20-32 Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenního těla části A 03 Zemní práce pro objekty obrábě 831 až 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.</p> <p>15</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m2	15,000	0				0,00 Kč
29	162301903	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Píplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmenů přes 500 do 700 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	kus	3,000	0				0,00 Kč
30	162301913	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Píplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	kus	3,000	0				0,00 Kč
31	162301923	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Píplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</p> <p>3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	kus	3,000	0				0,00 Kč
32	162701105	1	CS ÚRS 2018 01	<p>Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopu nebo na nasyptu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopu na nasyptu; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-... Uložení sypaniny do nasyptu a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládce A 03 Zemní práce pro objekty obrábě 831 až 833. 4. Je-li na dopravní diaze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopu v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopu cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neutěhleného výkopu z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dobořených skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopu, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vyžaduje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>9,6*14,5*0,15 "úprava svahu" 4,5*14,5 "úprava svahu" 7*0,6*1,8 "odvodnění" 13,5*0,6*1,8 "voda" 12*0,6*1,8 "splišková kanalizace" 1,5*1,5*1,8 "napojení drenáže" 5,3*6*0,55 "pod objektem WC" (149,03*0,2)-(5,3*6*0,2) "stávající diažba k přeložení"</p>	m3	166,216	0				0,00 Kč

NA PONT NR20 Tavaří - zastávka, Domalice - město, Přelč - zastávka, Měrovice u Prahy, Skazava - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
33	162701109	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vodorovné přemístění výkopku nebo sypáníny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hmotiny tř. 1 až 4 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	166,216	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0 - . Uložení sypáníny do násypů a 171. 20-1201 Uložení sypáníny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomné vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167. 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dotčených skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypáníny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. 9/6"14,5"0,15 "úprava svahu"/ 4,5"14,5 "úprava svahu"/ 7/0,6"1,8 "odvodnění"/ 13,5"0,6"1,8 "voda"/ 12"0,6"1,8 "spásková kanalizace"/ 1,5"1,5"1,8 "napojení drenáže"/ 5,3"6"0,55 "pod objektem WC"/ (149,03"0,2)-(5,3"6"0,2) "stávající dlažba k přeložení"										
34	171151101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Hutnění boku násypů z hmotin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu	m2	90,000	0		0,00 Kč	
6"15 "svah"										
35	171201201	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Uložení sypáníny na skládky	m3	166,216	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zaspáním koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypáníny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při výkopkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopku na povrch území ještě dále přemísťuje; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 0 - . Uložení sypáníny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypáníny ve vrstvách s hrubým urovněním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypáníny) se určí v m3 uloženoého výkopku (sypáníny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 9/6"14,5"0,15 "úprava svahu"/ 4,5"14,5 "úprava svahu"/ 7/0,6"1,8 "odvodnění"/ 13,5"0,6"1,8 "voda"/ 12"0,6"1,8 "spásková kanalizace"/ 1,5"1,5"1,8 "napojení drenáže"/ 5,3"6"0,55 "pod objektem WC"/ (149,03"0,2)-(5,3"6"0,2) "stávající dlažba k přeložení"										
36	171201211	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	332,432	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 9/6"14,5"0,15 "úprava svahu"/ 4,5"14,5 "úprava svahu"/ 7/0,6"1,8 "odvodnění"/ 13,5"0,6"1,8 "voda"/ 12"0,6"1,8 "spásková kanalizace"/ 1,5"1,5"1,8 "napojení drenáže"/ 5,3"6"0,55 "pod objektem WC"/ (149,03"0,2)-(5,3"6"0,2) "stávající dlažba k přeložení"										
37	174101101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zásyp sypánínou z jakékoliv hmotiny s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	23,400	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 174 10-1 - jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hmotin soudržných do 100 % PS, b) z hmotin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hmotin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodů a) a b) poznámky č. 1, - ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní tráviny pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3, část A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nez hutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratiích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypánínou rýh bez ohledu na šířku kanálů; cena obsahuje i náklady na ruční nez hutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypáníny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopku nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypáníny ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložných vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem hmotiny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem objemu potrubí oecoňvaný cenami souboru cen 175 10-1101 Objep potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odčítání zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek, neulehčí - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypáníny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1 - souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmiňném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, ryžbž rozprostře podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypáníny do nez hutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypáníny do násypů z hmotin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt. 7/0,6"1,2 "odvodnění"/ 13,5"0,6"1,2 "voda"/ 12"0,6"1,2 "spásková kanalizace"										
38	174201203	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zásyp jam po pařezích výkopem z hmotiny získané při dobývání pařezů s hrubým urovněním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm	kus	3,000	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezích průměru přes 100 do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmout ornice. 2. Nestačí-li pro zaspávání jamy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se se doplnění jamy do úrovně okolního terénu cenou 174 10-1101 Zásyp sypánínou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu. 3										
39	175111101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Obesypání potrubí ručně sypánínou z vhodných hmotin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění Připlatek k ceně za prohození sypáníny silem	m3	11,700	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Objem objepu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky objepu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložné vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem hmotiny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhutnění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypánínu. Tato se oceňuje ve specifikaci. 7/0,6"0,6 "odvodnění"/ 13,5"0,6"0,6 "voda"/ 12"0,6"0,6 "spásková kanalizace"										
40	58331200	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Stěrkonfek netříděný zásypový materiál	t	73,710	1	73,71	0,00 Kč	
7/0,6"0,6 "odvodnění"/ 13,5"0,6"0,6 "voda"/ 12"0,6"0,6 "spásková kanalizace"/ 7/0,6"1,2 "odvodnění"/ 13,5"0,6"1,2 "voda"/ 12"0,6"1,2 "spásková kanalizace"										
41	162701105	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vodorovné přemístění výkopku nebo sypáníny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hmotiny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	35,100	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0 - . Uložení sypáníny do násypů a 171. 20-1201 Uložení sypáníny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomné vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167. 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dotčených skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypáníny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. 7/0,6"0,6 "odvodnění zásyp"/ 13,5"0,6"0,6 "voda zásyp"/ 12"0,6"0,6 "spásková kanalizace zásyp"/ 7/0,6"1,2 "odvodnění zásyp"/ 13,5"0,6"1,2 "voda zásyp"/ 12"0,6"1,2 "spásková kanalizace zásyp"										
42	175111109	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Obesypání potrubí ručně sypánínou z vhodných hmotin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění Připlatek k ceně za prohození sypáníny silem	m3	23,400	0		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Objem objepu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky objepu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložné vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem hmotiny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhutnění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypánínu. Tato se oceňuje ve specifikaci.										

DA POINT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Miroslavice u Prahy, Slazava - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
7*0,6*1,2 "odvodnění" 13,5*0,6*1,2 "voda" 12*0,6*1,2 "žlábková kanalizace"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
43	181411133	1	CS ÚRS 2018 01	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně ustatení parkového na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	90,000	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách - 1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrařovací textili. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 165 80-82 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1-... Přídání úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.										
6*15 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
44	00572410	1	CS ÚRS 2018 01	osivo směs travní parková	kg	1,350	0,001	0,00		0,00 Kč
6*15 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
45	181951102	1	CS ÚRS 2018 01	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v horně št. 1 až 4 se zhuňněním	m ²	149,030	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na náspych) vodotorových nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásepů rýh pro podzemní vedení), dnoování apod. a dále, přečísle-ší projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182, 0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182, 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištní příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištní příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhuňnění určuje projekt. Ceny se zhuňněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhuňnění.										
149,03 "zájmové území"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
46	182101101	1	CS ÚRS 2018 01	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v horně št. 1 až 4	m ²	90,000	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakéhokoli zpevnění ploch, pod humusování, dnoování apod. pro úpravu dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravu dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotěsů. 2. Ceny nelze použít pro urovňování stěn příkopů při čištní; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2. Čištní příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodotorových nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustavení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 10-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.										
6*15 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
47	182111111	1	CS ÚRS 2018 01	Zpevnění svahu útokovou, kokosovou nebo plastovou rohoží na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	90,000	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Množství jednotek se stanoví v m ² zpevněné plochy svahu před zpevněním. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci.										
6*15 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
48	69311317	1	CS ÚRS 2018 01	textilie jutařská 300 g/m ²	m ²	99,000	0,0003	0,03		0,00 Kč
6*15 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
49	182301122	1	CS ÚRS 2018 01	Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	90,000	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmout ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3, se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neutělného výkopku nebo sypaviny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162, 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.										
6*15 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
50	185804312	1	CS ÚRS 2018 01	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m ²	m ³	9,000	0			0,00 Kč
6*15*10"/10/1000 "svah"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
51	185851121	1	CS ÚRS 2018 01	Dovoz vody pro zalívku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m ³	9,000	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do čisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.										
9										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
Součet za Díl 2					0,00 Kč					
Díl: 2					Zemní práce					
Zakládání					0,00 Kč					
52	211521111	1	CS ÚRS 2018 01	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žaber nebo trativodů bez zhuňnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm	m ³	4,000	1,63	6,52		0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 51-1111 jsou započteny i náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene. 2. V cenách 52-1111 až 98-1111 nejsou započteny náklady na zřízení průduchů; tyto práce se oceňují cenami: a) souboru cen 212 71-11 Trativody z trub z prostého betonu bez lože, b) souboru cen 212 75-5. Trativody bez lože z drenážních trubek. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m ³ vyplňovaného prostoru. Objem potrubí a lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává.										
6*2*20										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
53	211971121	1	CS ÚRS 2018 01	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žaber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svahy nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m ²	90,000	0,00031	0,02		0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakéhokoli druhu a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svahového drenu z jedné nebo více vrstev geotextilií přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zaplněných rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knofte drény (geotextilie), tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vytváření svahových konsolidací, prefabrikovaných drenů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstev z geotextilií. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zastřežení nebo přikrytí geotextilií geotextilií ke stěnam výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilií; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Zřetně lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m ² rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoli přesahů, Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilií oceňované ve specifikaci se určí v m ² geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.										
20*2,5										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
54	69311199	1	CS ÚRS 2018 01	geotextilie netkaná PES+PP 300 g/m ²	m ²	57,500	0,0003	0,02		0,00 Kč
2,5*20										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
55	212755216	1	CS ÚRS 2018 01	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	22,000	0,00116	0,03		0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obrysu. 2. Trativody včetně lože a obrysu trubek se oceňují cenami souboru cen 212 75-2. Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní síťkové a přípojné – vodovody a kanalizace.										
22										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
56	213141111	1	CS ÚRS 2018 01	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výtěžné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m ²	156,080	0,0001	0,02		0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Zřetně včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilií na svahu konstrukci.										
4,2*6,1 "deska pod objektem" 118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
57	69311200	1	CS ÚRS 2018 01	geotextilie netkaná PES+PP 350g/m ²	m ²	179,492	0,0003	0,05		0,00 Kč
4,2*6,1 "deska pod objektem" 118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
58	215901101	1	CS ÚRS 2018 01	Zhuňnění podloží pod násypy z rostlé horniny št. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlostí (d) do 0,8	m ²	239,030	0			0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro zhuňnění ploch vodotorových nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhuňnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhuňnění podloží z hornin konsistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhuňnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m ² půdorysné plochy zhuňněného podloží.										
6*15 "svah" 149,03 "zájmové území"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										
59	271532211	1	CS ÚRS 2018 01	Podsypaní pod základové konstrukce se zhuňněním a urovňováním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m ³	5,565	2,16	12,02		0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se oceňují cenami souboru cen 213 31-... Polštáře zhuňněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5,3*7*0,15 "pod objektem WC"										
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě										

PO PONT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Praha - Slazev - Černé Buhy														ISPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena								
									Jednotková	Celkem							
60	271532212	1	CS ÚRS 2018 01	Podpýp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovňnáním povrchu z kamenná hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	5,565	2,16	12,02					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny slouží pro ocenění násýpů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násýpy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se oceň cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhuťné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5,3*7*0,15 "pod objektem WC" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
61	271532213	1	CS ÚRS 2018 01	Podpýp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovňnáním povrchu z kamenná hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	1,855	2,16	4,01					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny slouží pro ocenění násýpů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násýpy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se oceň cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhuťné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5,3*7*0,05 "pod objektem WC" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
62	271562211	1	CS ÚRS 2018 01	Podpýp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovňnáním povrchu z kamenná drobného, frakce 0 - 4 mm	m3	1,855	1,98	3,67					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny slouží pro ocenění násýpů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násýpy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se oceň cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhuťné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5,3*7*0,05 "pod objektem WC" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
63	273321311	1	CS ÚRS 2018 01	Základy z betonu železobetonu (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,149	2,25634	13,87					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou paží bentonitové suspenze a na průběžné odberání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do veny nebo do kalné cisterny k odvodu. Ohřev se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27-36-.... Výztuž základů. 4,2*6,1*0,2 "deska pod objektem" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
64	273351121	1	CS ÚRS 2018 01	Bednění základů desek zřízení	m2	5,150	0,00247	0,01					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, v volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně. (4,2*2+6,1*2)*0,25 "deska pod objektem" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
65	273351122	1	CS ÚRS 2018 01	Bednění základů desek odstavení	m2	5,150	0						0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, v volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně. (4,2*2+6,1*2)*0,25 "deska pod objektem" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
66	273361821	1	CS ÚRS 2018 01	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,054	1,06017	0,06					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřbíkové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber. (2,2*0,222*(30+30+25+25)/1000 "spojení KARI" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
67	273362021	1	CS ÚRS 2018 01	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátu typu KARI	t	0,274	1,06277	0,29					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřbíkové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber. (6,1*4,2*2)*4,44/1000 "AO60" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
Součet za Díl														0,00 Kč			
Díl: 3														0,00 Kč			
68	38638.12	1	R-polozka	WC kontejner - MONTÁŽ + DODÁVKA včetně vnitřního vybavení	kus	1,000	1	1,00					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jímky v interiéru. 2. Neodpovídají-li rozměry v projektu, lze použít cenu pro nejbližší odpovídající objem. Výrobek plnicí funkce stavby s použitím magnéziových desek. 1 Technická specifikace položky viz pole název položky													
69	091104000	1	CS ÚRS 2018 01	Stroje a zařízení nevýžadující montáž - nadrozměrná doprava WC kontejneru	kpl	1,000	0						0,00 Kč				
				1 "doprava WC kontejneru" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
Součet za Díl														0,00 Kč			
Díl: 4														0,00 Kč			
70	451317777	1	CS ÚRS 2018 01	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	130,460	0,18051	23,55					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažbu silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože v rigolu dlažebních, které je započteno v cenách souboru cen 597-6-... 1. Rigol dlažebný, 597 17-... 1. Rigol krajnicový z kamennou drubou a 597 16-1111 Rigol dlažebný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažbu (přídažbu) související s vodotěči, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na točích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -8777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravy pláně, které se oceňují u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svaňování, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
Součet za Díl														0,00 Kč			
Díl: 5														0,00 Kč			
71	564730011	1	CS ÚRS 2018 01	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého dreného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	217,960	0,199	43,37					0,00 Kč				
				118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní" 7*1 "odvodnění" 55*1 "elektro" 13,5*1 "voda" 12*1 "splásková kanalizace" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
72	564730111	1	CS ÚRS 2018 01	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého dreného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	217,960	0,198	43,16					0,00 Kč				
				118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní" 7*1 "odvodnění" 55*1 "elektro" 13,5*1 "voda" 12*1 "splásková kanalizace" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
73	564751111	1	CS ÚRS 2018 01	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého dreného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	217,960	0,2916	63,56					0,00 Kč				
				118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní" 7*1 "odvodnění" 55*1 "elektro" 13,5*1 "voda" 12*1 "splásková kanalizace" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
74	596211110	1	CS ÚRS 2018 01	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikaci pro pěší s ložem z kamenná tláženého nebo dreného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, po plochy do 50 m2	m2	217,960	0,08425	18,36					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obouhlohových tvarů (obloky, kvetry, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451-...-9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. 118,46 "pod zámkovou dlažbou" 12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní" 7*1 "odvodnění" 55*1 "elektro" 13,5*1 "voda" 12*1 "splásková kanalizace" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
75	59245006	1	CS ÚRS 2018 01	dlažba skládebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	13,800	0,131	1,81					0,00 Kč				
				12 "pod zámkovou dlažbou reliéfní" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
76	59245005	1	CS ÚRS 2018 01	dlažba skládebná betonová 20x10x8 cm barevná	m2	136,229	0,176	23,98					0,00 Kč				
				118,46 "zámková dlažba" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
Součet za Díl														0,00 Kč			
Díl: 6														0,00 Kč			
77	637121112	1	CS ÚRS 2018 01	Okapový chodník z kamenná s udušáním a urovňnáním povrchu z kačírku tl. 150 mm	m2	4,500	0,2756	1,24					0,00 Kč				
				0,5*9 "svakovací žebro" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
Součet za Díl														0,00 Kč			
Díl: 9														0,00 Kč			
78	916131213	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zafixem spár cementovou maltou stejného a boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	25,600	0,1554	3,98					0,00 Kč				
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kamenná tláženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm v cenách i 1113 a 1213 tak náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kotek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.													

DA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Miroslavice u Prahy, Slazava - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	M.J	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				9+3+3,6+10						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
79	59217031	1	CS ÚRS 2018 01	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	28,160	0,081	2,28		0,00 Kč
				9+3+3,6+10						
80	59217035	1	CS ÚRS 2018 01	obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm	m	1,650	0,0782	0,13		0,00 Kč
				1,5						
81	916991121	1	CS ÚRS 2018 01	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obrubny z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	2,957	2,25634	6,67		0,00 Kč
				(9+3+3,6+10)/0,35*0,3						
82	919111114	1	CS ÚRS 2018 01	Rezáni dlažebních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 90 do 100 mm	m	42,000	0,00001	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání. 78						
83	919735122	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Rezáni stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	12,800	0,00002	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. 2,6+10 "Stávající podklat"						
84	949101111	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešakové podlahy do 1,9 m	m2	24,000	0,00013	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. 24						
85	952901111	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	0,00004	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světílky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světílky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametání a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zafixovaných předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametání podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v příslušných místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zafixovaných předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametání a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zafixovaných předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynešení zbytků stavebního rumu, kroupení a 2x zametání podlah, oprašení stěn a vyplnění otvorů. 25						
86	953961112	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Kotvy chemické s vytvářením otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmei, velikost M 10, hloubka 90 mm	kus	15,000	0,00001	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfukání otvorů, přípravu kotek k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51, jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice. 15						
87	953961113	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Kotvy chemické s vytvářením otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmei, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	20,000	0,00001	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfukání otvorů, přípravu kotek k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51, jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice. 20						
Součet za Díl 997					Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00 Kč					
88	997013111	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vstředování doprava sutí a vyburaných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	122,980	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozmítnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výťah v budově), účty se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňuje cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.						
89	997013501	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	122,980	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
90	997013509	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 229,800	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
91	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demolčního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 903	t	122,980	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten příplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. a. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 122,98						
Součet za Díl 998					Přesun sutě 0,00 Kč					
92	998014211	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců kovových vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	359,547	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Pokud se prefabrikáty složí přímo do prostoru technologické manipulace (pracovní zóna jeřábů), nezapočítává se jejich hmotnost do hmotnosti pro výpočet přesunu hmot.						
Součet za Díl 711					Přesun hmot 0,00 Kč					
93	711111001	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradý a tmeľ za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	51,240	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skládebné cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2. 4,2*6,1 "Základová deska"						
94	711112001	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradý a tmeľ za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	8,240	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skládebné cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2. 4,2*2+6,1*2/0,2 "Základová deska balky"						
95	11163150	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě lak asfaltový penetrační	t	0,018	1	0,02		0,00 Kč
				4,2*6,1 "Základová deska", 4,2*2+6,1*2/0,2 "Základová deska balky"						
96	711141559	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Provedení izolace proti zemní vlhkosti pávy přifixavím NAP na ploše vodorovné V	m2	25,620	0,0004	0,01		0,00 Kč

DA POINT NRŽO Tarnoví - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mirovice u Prahy, Skazov - Černé Bučy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skládačnou cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2. 4,2*6,1 "základová deska" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
97	711142559	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	4,120	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skládačnou cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2. (4,2*4,6,1*2)*0,2 "základová deska boky" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
98	62836110	1	CS ÚRS 2018 01	pás těžký asfaltovaný s Al fólií nosnou vložkou	m2	34,201	0,0041	0,14		0,00 Kč	
				4,2*6,1 "základová deska" (4,2*2+6,1*2)*0,2 "základová deska boky" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
99	998711101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,170	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
100	998711181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoli výšku objektu	t	0,170	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
Díl: 721				Zdravotnická - vnitřní kanalizace							
101	721110954	1	CS ÚRS 2018 01	Opřevy odpadního potrubí kameninového vsazení odtokby do potrubí DN 200	kus	1,000	0,03203	0,03		0,00 Kč	
				1 "napojení drenáže" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
102	998721101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,032	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Zdravotnická - vnitřní kanalizace							
Díl: 783				Dokončovací práce - natěry							
103	783846521	1	CS ÚRS 2018 01	Antigrافit preventivní nátěr ProtectGuard omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 25 cyklů - interier	m2	131,280	0,00023	0,03		0,00 Kč	
				5,99+6,5*2,55 "101+103" 1,98+5,6*2,55 "102" 1,61+5,3*2,55 "104" 2,46+6,5*2,55 "105" 2,7+7,4*2,55 "106" 5,25+6,3*2,55 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
104	783846523	1	CS ÚRS 2018 01	Antigrافit preventivní nátěr ProtectGuard omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů - exteriér	m2	61,500	0,00023	0,01		0,00 Kč	
				20,5*3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Dokončovací práce - natěry							
Díl: 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích							
105	460010021	1	CS ÚRS 2018 01	Vývěcení trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	kpl	5,000	0,0088	0,04		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) počištění projektovanou trasu, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozčištění, odčištění a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly. S Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
106	460490014	1	CS ÚRS 2018 01	Kytlí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů vyznačnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, roznutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 40cm	m	45,000	0,00012	0,01		0,00 Kč	
				3*15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
107	460510311	1	CS ÚRS 2018 01	Kabelové prostory, kanály a multikanály multikanály plastové včetně osazení, utěsnění a spojování do rýhy, bez výkopových prací s obsahem z písku 4-cenné	m	45,000	0,23403	10,53		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0004 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0258 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dodávku žlabů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0301 až -0353 nejsou obsaženy náklady na dodávku multikanálů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3*15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
108	34575152	1	CS ÚRS 2018 01	Bah kabelový s víkem PVC (200x126)	m	45,000	0,0055	0,25		0,00 Kč	
				3*15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Zemní práce při extr.mont.pracích							
Díl: HZS				Hodinové účtovací sazby							
109	159-3-001.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - MADLO, SKLOPNÉ DELKA 800mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 Technická specifikace položky viz pole název položky							
110	159-3-002.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - MADLO, PEVNÉ, NÁSTĚNNÉ, TVARU "L" ROZMĚR 700x700mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 Technická specifikace položky viz pole název položky							
111	159-3-004.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MYDLA, NÁSTĚNNÝ, BEZDOTYKOVÝ, PŘÍPOJENÍ ANTIVANDAL	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				3 Technická specifikace položky viz pole název položky							
112	159-3-005.Z	1	R-polozka	ZÁSOSNÍK TOALETNÍHO PAPIRU, NÁSTĚNNÝ, UZAMKYATELNÝ, PŘÍPOJENÍ ANTIVANDAL	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				3 Technická specifikace položky viz pole název položky							
113	159-3-006.Z	1	R-polozka	SADA PRO ČISTĚNÍ TOALETY, NÁSTĚNNÁ - KARTÁČ + DRŽÁK	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				3 Technická specifikace položky viz pole název položky							
114	159-3-007.Z	1	R-polozka	ODPADKOVÝ KOŠ, NÁSTĚNNÝ, UZAMKYATELNÝ, OBJEM 25L	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				3 Technická specifikace položky viz pole název položky							
115	159-3-008.Z	1	R-polozka	ODPADKOVÝ KOŠ NA HYGIENICKÉ POTŘEBY, NÁSTĚNNÝ, UZAVÍRATELNÝ	kus	2,000	0,01	0,02		0,00 Kč	
				2 Technická specifikace položky viz pole název položky							
116	159-3-009.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - ZÁSOSNÍK NA HDPE HYGIENICKÉ SAČKY, NÁSTĚNNÝ, UZAMKYATELNÝ	kus	2,000	0,01	0,02		0,00 Kč	
				1+1 Technická specifikace položky viz pole název položky							
117	159-3-010.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - HÁČEK NA ODĚV, NÁSTĚNNÝ	kus	6,000	0,01	0,06		0,00 Kč	
				6 Technická specifikace položky viz pole název položky							
118	159-3-011.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - ZRCADLO, NÁSTĚNNÉ, ROZMĚR 800x1000mm, LEPENÉ K PODKLADU	kus	2,000	0,01	0,02		0,00 Kč	
				2 Technická specifikace položky viz pole název položky							
119	159-3-012.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - ZRCADLO PRO TĚL POSTÍŽENÉ, NÁSTĚNNÉ, SKLOPNÉ, ROZMĚR 450x600mm,	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 Technická specifikace položky viz pole název položky							

TOA PONT NRŽO Tavaří - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Měšovice u Prahy, Skáve - Černé Budy										
ISPROFIN: 5003540010										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
120	159-3-014.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VYBAVENÍ WC - PŘEBALOVACÍ PULT, SKLOPNÝ, POLYETHYLENOVÝ, NOSNOST MIN. 100 Kg, ROZMĚR 830 x 550 mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
121	159-3-017.Z	1	R-položka	KOVOVÁ SKŘÍŇKA PRO UKLIDOVÉ POTŘEBY, UZAMKATELNÁ, 900mm x 400mm, VÝŠKA min. 1,95 m	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
122	4493211.1Z	1	R-položka	Isotermisacenních tabulka	kus	15,000	0,01	0,15		0,00 Kč
				IS						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
123	4493211.2Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z11 - WC ŽENY"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč
				I "Z11"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
124	4493211.3Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z12 - WC MUŽI"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč
				I "Z12"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
125	4493211.4Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z13 - INVALIDA + PŘEBALOVACÍ PULT"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč
				I "Z13"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
126	4493211.5Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z14 - SMĚROVÁ TABULKA"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč
				I "Z14"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
127	4493211.6Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z15 - SMĚROVÁ TABULKA"	kus	2,000	0,01	0,02		0,00 Kč
				I+1 "Z15"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
128	44932112	1	CS ÚRS 2018 01	Právního hasicího ručního prázkovy PG 6	kus	3,000	0,008	0,02		0,00 Kč
				J						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
129	56231163	1	CS ÚRS 2018 01	lapač střešních splavenin se západovou klapkou a lapacím košem DN 125/110	kus	1,000	0,0015	0,00		0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
130	HZ51292	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
131	HZ51302	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník specialista	hod	20,000	0			0,00 Kč
				20						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
132	HZ51322	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí betonář/železář odborný	hod	20,000	0			0,00 Kč
				20						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
133	HZ51431	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dělník inženýrských sítí	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
134	HZ51442	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svařič kvalifikovaný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
135	HZ52122	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tluhař odborný	hod	20,000	0			0,00 Kč
				20						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
136	HZ52132	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnický odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
137	HZ52172	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádkartonař odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
138	HZ52222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
139	HZ52492	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednická výpomoc a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
140	HZ53212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby montáž technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
141	HZ53222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby montáž technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
142	HZ54212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Hodinové zúčtovací sazby						0,00 Kč
Díl: VRN				Vedlejší rozpočtové náklady						
143	012002000	1	CS ÚRS 2018 01	Geodetické práce	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
144	013002000	1	CS ÚRS 2018 01	Projektové práce	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
145	043002000	1	CS ÚRS 2018 01	Zkoušky, rozborů a ostatní měření	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
146	045002000	1	CS ÚRS 2018 01	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
147	060001000	1	CS ÚRS 2018 01	Územní vlivy	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
148	070001000	1	CS ÚRS 2018 01	Provozní vlivy	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				I						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Vedlejší rozpočtové náklady						0,00 Kč

POJ. číslo					Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
													Jednotková	Celkem
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek. "SV-P0,9+0,15" "SV-WC1'0,2" "SV-WC2'2,9" "SV-WC3'1" "TUV-U'0,9" "TUV-U'0,6" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
20	722174072	1	CS ÚRS 2018 01	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzní kompenzační smyčky na potrubí (PPR) D 20 x 3,4	kus	14,500	0,00081	0,01					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek. "SV-P1,6" "SV-PROPOJ'1,2+1,5+1,2" "SV-TUV'2,25" "SV-VY'0,3" "TUV-PROPOJ'1,2+1,5+1,2" "TUV-TUV'2,25" "TUV-VY'0,3" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
21	722174073	1	CS ÚRS 2018 01	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzní kompenzační smyčky na potrubí (PPR) D 25 x 4,2	kus	1,200	0,00108	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
22	722181221	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubiciemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm	m	13,200	0,00005	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubec. "SV-P0,9+0,15" "SV-P'1,6" "SV-PROPOJ'1,2+1,5+1,2" "SV-TUV'2,25" "SV-VY'0,3" "SV-WC1'0,2" "SV-WC2'2,9" "SV-WC3'1" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
23	722181222	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubiciemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN přes 22 do 42 mm	m	1,200	0,00007	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubec. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
24	722181241	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubiciemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 15 do 20 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm	m	9,750	0,00012	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubec. "TUV-U'0,8" "TUV-U'0,9" "TUV-U'0,6" "TUV-PROPOJ'1,2+1,5+1,2" "TUV-TUV'2,25" "TUV-VY'0,3" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
25	722190401	1	CS ÚRS 2018 01	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	10,000	0						0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařízeníových předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařízeníovým předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod. "WC-3" "VY-2" "U-3" "P-2" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	722220111	1	CS ÚRS 2018 01	Armatury s jedním závitem nástěnký pro výtokový ventil G 1/2	kus	2,000	0,00013	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	722224151	1	CS ÚRS 2018 01	Armatury s jedním závitem ventily kulové zahradní uzavírány (IVAR) PN 15 do 120 st. C G 3/8 - 3/4	kus	1,000	0,00014	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
28	722229101	1	CS ÚRS 2018 01	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2	soubor	6,000	0,00002	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek. "WC-VENTIL_PODOM MODUL" "3" "U/3" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
29	722290234	1	CS ÚRS 2018 01	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	24,150	0,00001	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku. "16"8,45" "20"14,5" "25"1,2" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	998722101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	0						0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. Cený pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 725													0,00 Kč	
Zdravotechnika - vnitřní vodovod														
Zdravotechnika - zařízeníové předměty														
31	725119123	1	CS ÚRS 2018 01	Zařízení záchodu montáž klozetových mís závěšených na nosné stěny	kus	3,000	0,00825	0,02					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1361, -3124 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtené klozetové sedátko. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
32	552313430	1	CS ÚRS 2018 01	Klozety a pisáky klozet nerezový závěsný ALUZ 01 bez automaticky	kus	3,000	0,012	0,04					0,00 Kč	
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
33	725121603	1	CS ÚRS 2018 01	Pisořadové záchodky nerezové se senzorovým splachováním	soubor	2,000	0,00978	0,02					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1001, -1521, -1525, -1529, -2002 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách -1501 a -1502 není započten ventil na oplach pisoáru. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
34	725214141	1	CS ÚRS 2018 01	Umyvadla umyvadla nerezová automatická se senzorovou batérií na stěnu jeden přívod vody 520x330 mm	soubor	3,000	0,009	0,03					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání západkové uzavírečky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj. 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skřínky. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
35	725331111	1	CS ÚRS 2018 01	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	0,0147	0,01					0,00 Kč	
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
36	725532114	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné vislé objem nádrže (příkon) 80 l (3,0 kW) rychloohřev 220V	soubor	1,000	0,03625	0,04					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky II. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
37	725535221	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohříváče zásobníkové pojistné armatury bezpečnostní souprava bez redukčního ventilu s výlevkou	soubor	1,000	0,00095	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky II. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
38	725819202	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 3/4 - TERMOSTATIKY	soubor	1,000	0,00013	0,00					0,00 Kč	
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
39	551449.P16	1	R-položka	batérie pro hygienické a zdravotnické zařízení batérie vanové vanové nástěnné pákové Oras termostatické Nova 7462CY	kus	1,000	0,0025	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k položce: Vanová a sprchová termostatická batérie reaguje velmi rychle na změny teploty vstupní vody a udržuje teplotu vody dle požadavků. Ovládací segment teploty vody je vybaven bezpečnostním tlačítkem (nastavena teplota 38°C) Vanová a sprchová termostatická batérie reaguje velmi rychle na změny teploty vstupní vody a udržuje teplotu vody dle požadavků. Ovládací segment teploty vody je vybaven bezpečnostním tlačítkem (nastavena teplota 38°C) Technická specifikace položky viz pole název položky						
40	725821312	1	CS ÚRS 2018 01	Batérie ohřevu nástěnné pákové s ovládacím kulajím osám a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	0,00196	0,00					0,00 Kč	
								Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
41	725865411	1	CS ÚRS 2018 01	Západkové uzavírečky zařízeníových předmětů pro pisáky DN 32/40 (HL 130)	kus	2,000	0,00028	0,00					0,00 Kč	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 03-03			
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 03-03 Plzeň - zastávka - ESI, ESL										
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty							Vložit Vložit Součet za Díl			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							Klasifikace SO/PS: 801121			
Majetek: SZDC s.o.							ISPROFIN: 5003540010			
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018							Označení (S-kód): S-631500283			
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018							Cenová úroveň: 2018			
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920 Zbyněk Dubský							Datum zpracování: 10.02.2018			
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy							SPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
Díl: 741-1 Osvětlení					0,00 Kč					
1	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifky ryhy do 150 mm	m2	3,000	0,04153	0,12		0,00 Kč
2	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektronistalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	1,000	0			0,00 Kč
3	345715190	1	CS ÚRS 2018 01	krabice univerzální obočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm	kus	1,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
4	741122015	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku prýtných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	75,000	0			0,00 Kč
5	341110300	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
6	741310001	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	1,000	0			0,00 Kč
7	345355180	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
8	741372051	1	CS ÚRS 2018 01	spínač jednopólový 10A ostatní barvy	kus	1,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
9	10.837.237	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
10	741372052	1	CS ÚRS 2018 01	Svítidla Svítidla Svítidla typu Downlight Sw. LED LED DOWNLIGHT 15W IP20 bílá	KS	1,000	0			0,00 Kč
11	741372052	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních reflektorových s pohybovým čidlem	kus	9,000	0			0,00 Kč
12	348344095	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	348344096	1	CS ÚRS 2018 01	Přisazené stropní/nástěnné svítidlo LED 15W 4000K s pohybovým čidlem	kus	6,000	0,0039	0,02		0,00 Kč
14	348344097	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	741372062	1	CS ÚRS 2018 01	Přisazené nástěnné svítidlo LED 15W 4000K s pohybovým čidlem, IP65	kus	3,000	0,0039	0,01		0,00 Kč
16	741372062	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
17	348344097	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m2	kus	6,000	0			0,00 Kč
18	348344097	1	CS ÚRS 2018 01	Orientační LED svítidlo 1W s autonomní baterií, doba zálohování min. 90 min.	kus	6,000	0,0039	0,02		0,00 Kč
19	348344097	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
20	971036241	1	CS ÚRS 2018 01	Orientační LED svítidlo 1W s autonomní baterií, doba zálohování min. 90 min.	kus	6,000	0,0039	0,02		0,00 Kč
21	971036241	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
22	971036241	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	9,000	0,008	0,07		0,00 Kč
23	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
24	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání ryh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šifky do 100 mm	m	20,000	0,009	0,18		0,00 Kč

DA PONT NR20 Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze, Skazov - Černé Budky					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
28	741122016	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž kabelu měděných bez ukončení uložených pod omítkou plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu 3x1 až 6 mm ²	m	35,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²						
29	341110360	1	CS ÚRS 2018 01	Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0 obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0	m	35,000	0,00017	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	20,000	0,009	0,18		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
31	H252222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný	hod	30,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k položce: Montáž osoušeče rukou, připojení pisoáru, baterii a bojleru, montáž strop sálavého panelu Montáž osoušeče rukou, připojení pisoáru, baterii a bojleru, montáž strop sálavého panelu						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
32	1183450	1	CS ÚRS 2018 01	Osoušeč rukou 230V/2400W nerez, antivandal provedení	ks	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
33	1183455	1	CS ÚRS 2018 01	Stropní sálavý panel 230V/0,85kW	ks	6,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
34	1183456	1	CS ÚRS 2018 01	Stropní sálavý panel 230V/0,7 kW	ks	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Napájení zařízení 0,00 Kč						
Díl: 741-4				Mincovní automaty						
35	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápencementová nebo vápenná omítka rýh šlukové ve stěnách, šířky rýhu do 150 mm	m ²	2,250	0,04153	0,09		0,00 Kč
				15°0, 15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
36	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektronistálních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
37	345715190	1	CS ÚRS 2018 01	Krabice univerzální odbočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm	kus	1,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k položce: EAN 859057600195 EAN 859057600195						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
38	741124733	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelu měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (JYTY) počtu a průměru 3x1 až 19x1 mm ²	m	80,000	0			0,00 Kč
				45+35						
39	341215500	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě kabel sdělovací JYTY Al laminovaný fólií 2x1 mm	m	45,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
40	10.048.513	1	R-položka	Kabely a vodiče a příslušenství Kabely a vodiče Ovládací kabely JYTY 4J1 (4Bx1)	M	35,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
41	741312505	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky viz pole název položky Montáž signál tlačítka tahového	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
42	10.069.895.1	1	R-položka	Signální tlačítko tahové, komplet	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
43	741330826	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky viz pole název položky Montáž napájecí zdroj na DIN lištu	kus	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
44	551441105	1	CS ÚRS 2018 01	Napájecí zdroj 230/12V 50Hz 38VA na DIN lištu	kus	3,000	0,00007	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
45	741900001	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž minc. automatu	ks	2,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k položce: Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
46	349990001	1	CS ÚRS 2018 01	Mincovní automat pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem (např. MAD 6)	ks	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
47	741900002	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž minc. automatu	ks	1,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k položce: Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
48	349990002	1	CS ÚRS 2018 01	Mincovní automat pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem (např. MAD 6 INV)	ks	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
49	741900003	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž rámečku s krytem zámku na automat	ks	3,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k položce: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příček z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 300 mm						
50	349990003	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Rámeček s krytem zámku na automat	ks	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
51	741900004	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž interního počítače mincí do automatu	ks	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
52	349990004	1	CS ÚRS 2018 01	Interní počítač mincí do automatu	ks	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
53	742210261	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž světelných nebo zvukových prvků EPS šířky nebo majáku nebo signalizace	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
54	10.167.904.1	1	R-položka	Venkovní sířena se zábleskovým majákem	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
55	971035241	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příček z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 300 mm	kus	3,000	0,008	0,02		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
56	971035251	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příček z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 450 mm	kus	3,000	0,012	0,04		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
57	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	15,000	0,009	0,14		0,00 Kč

TOA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Slávoň - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Součet za Díl				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Díl: 741-5				Mincovní automaty	0,00 Kč						
				Rozvaděče a přípojky							
58	612325225	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 1,0 do 4 m ²	kus	1,000	0,1575	0,16		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	619995001	1	CS ÚRS 2018 01	Zařízení omlitek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	2,280	0,0015	0,00		0,00 Kč	
				(0,52+0,62)*2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	741210202	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž rozvaděčů skříňových nebo panelových bez zapojení vodičů dělitelných, hmotnost jednoho pole do 300 kg	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	357131055	1	CS ÚRS 2018 01	Rozvaděč pod omítku 72 modulů (např. EATON BF-O-3/72-C)	kus	1,000	0,00342	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	741320103	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž jističů se zapojením vodičů jednofázových nn do 25 A s krytem	kus	19,000	0			0,00 Kč	
				S=11+3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	358221090	1	CS ÚRS 2018 01	Jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	10,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338710							
				EAN: 8590125338710							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	358221110	1	CS ÚRS 2018 01	Jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	6,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338734							
				EAN: 8590125338734							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	358221070	1	CS ÚRS 2018 01	Jistič 1pólový-charakteristika B 6A	kus	3,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338697							
				EAN: 8590125338697							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	741320165	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž jističů se zapojením vodičů 1pólových nn do 25 A ve skříní	kus	2,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	358224040	1	CS ÚRS 2018 01	Jistič 3pólový-charakteristika B 32A	kus	1,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125340232							
				EAN: 8590125340232							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	741321003	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoufázových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	10.061.202	1	R-položka	Rozváděcí systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavní/modulové přístroje Proudové chrániče Chránič 25/40,03 ID	KS	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	741330763	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž relé časových bez zapojení	kus	3,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	358352025	1	CS ÚRS 2018 01	Časové relé na DIN lištu	kus	3,000	0,00015	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	741330826	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž napájecí zdroj na DIN lištu	kus	2,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	551441105	1	CS ÚRS 2018 01	Napájecí zdroj 230/12V 50Hz 36VA na DIN lištu	kus	1,000	0,00007	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	551441106	1	CS ÚRS 2018 01	Napájecí zdroj 230VAC/12VDC 20VA na DIN lištu	kus	1,000	0,00007	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	741330827	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž dvojitý termostat	kus	2,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	10.030.541.R	1	R-položka	Dvojitý termostat (např. Elko TER-4)	KS	2,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	741330828	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž teplotního senzoru s kabelem	kus	3,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	551441202	1	CS ÚRS 2018 01	Teplotní senzor s délkou kabelu 6m (např. Elko TC-6)	ks	3,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	871035251	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdvu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 450 mm	kus	1,000	0,012	0,01		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	873031151	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdvu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m ²	m ³	0,068	1,8	0,12		0,00 Kč	
				(0,52*0,65)*0,2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
81	HZ52222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný	hod	15,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Práce v rozvaděči							
				Práce v rozvaděči							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Rozvaděče a přípojky	0,00 Kč						
Díl: 741-6				Ostatní							
82	997013211	1	CS ÚRS 2018 01	Vnitrostaveništní doprava suti a vyloučených hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,815	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
83	997013501	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vyloučených hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,815	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
84	997013509	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vyloučených hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přijímatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	12,225	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
85	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného	t	0,815	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
86	999111102	1	CS ÚRS 2018 01	Drbný materiál pro rozvaděč (svorky,vodiče pro drátování, můstky apod.)	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
87	999111103	1	CS ÚRS 2018 01	Doprava	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
88	999111104	1	CS ÚRS 2018 01	Revize elektroinstalace	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Ostatní	0,00 Kč						

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET						SO 03-04					
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy						CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS: SO 03-04 Plzeň - zastávka - přípojka voda a kanalizace											
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty											
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)											
Majetek: SZDC s.o.											
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018											
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018											
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920						Zbyněk Dubský					
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy						ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Variaanta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
Díl:	1			Zemní práce					Jednotková	Celkem	
1	113106052	1	CS ÚRS 2018 01	Rozesazení diažebl při přelozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovka a ploch, s jakoukoliv výplní spár z velkých kostek kladených do lože ze živce	m2	2,400	0,505	1,21		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání diažebl včetně odstranění lože po přelozech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií, přeložek nebo běžných oprav. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání diažebl při zřízení nových inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít pro rozebrání diažebl uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami 113 10-7030, -7031 a -7032 Odstranění podkladu nebo krytu po přelozech betonů prostého. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) diažeblních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných diažeblních kostek části C 01 tohoto katalogu, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo diažebl, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných obrubníků, krajků, desek nebo dílů části C 01 tohoto katalogu. 5. Přemístění vybourané diažebl včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí a vybouraných hmot. 370,8 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
2	113107025	1	CS ÚRS 2018 01	Odstranění podkladu nebo krytu při přelozech inženýrských sítí v ploše jednotlivé do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	14,000	0,72	10,08		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Ceny a) -7011 až -7013 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze šlátekopisů, škvrů, stusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7021 až -7025 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7030 až -7032 lze použít i pro odstranění diažebl uložených do betonového lože a diažebl z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu opatřených živčinnými postřiky nebo nálety. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živčinných podkladu nebo krytu, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnění styčných ploch podkladu nebo krytu se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybourané materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7011 až -7046 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -7047, -7152, -716, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718, -724, -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná							

TOA POINT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píleř - zastávka, Měnovice u Prahy, Slazov - Černé Bučy										ISPROFIN: 5003540010			
Prof. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	M.J	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
8	119001421	1	CS ÚRS 2018 01	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jíztovací konstrukce, s opoťebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	22,200	0,0369	0,82					0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při výkopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Zřízení výkopávký v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopě nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00-... a 130 00-... Příplatky za zřízení výkopávký. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně. 1,2*6 15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
9	130001101	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopávký v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu hominy	m3	16,185	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena: a) i pro soubor cen 123. 0-21 Výkopávký zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení části A 02, b) pro podzemní vedení procházející hloubenou výkopávkou nebo uložené ve stěně výkopu při jakékoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu; c) pro výbušninu nezávislého dovedatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, namáz-li se na vedení nebo výbušninu až při výkopávce a to pro zbyvajcí objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin ř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro zřízení výkopávký v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při výkopávce kovové nástroje nebo nářadí. 4. Množství zřízení výkopávký v blízkosti a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková poloha - je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřhraník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a do ní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího líce vedení, příp. jeho obalu a šalka se rovná osevní dílce vedení ve výkopě nebo dílce vedení ve stěně výkopu. Vymezi-li projekt větší prostor, v němž je nutno při výkopávce postupovat opatrně, lze použít cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečte objem vedení a s příp. se vyskytujícícm obalem; - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo sdělení investora jsou pravidpodobně ve výkopě uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektantem nebo investorem označen. b) výbušninu, určí vždy projektant nebo investor, at je v projektu uvedeno či neuvvedeno. 5. Je-li vedení uloženo ve výkopě tak, že se výkopávka v celém výše popsaném objemu nevypokává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se zřízení výkopávký jen pro tu část objemu, v níž je zřízená výkopávka provádě. 6. Jaso-li ve výkopě dvě vedení položená tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství zřízení výkopávký tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem zřízení výkopávký se od celkového objemu výkopu neodčítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopě se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě. "KOM24.97"1,2 "K-CHOD1"13.63"1,1 "K-CHOD2"13.22"1,1 "V"19.75-3.52"1,1 "VOD4"0.7"1.7"1.5 "KABEL"0.6"1.6"15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
10	132302202	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapážených řh šifky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s uvrněním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách řf. 4 nesoudržných	m3	77,352	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započítány i náklady na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podléné osy řhy nebo naložení výkopu na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2201 až 40-2202 je započítán i svislý přesun hominy po házečkách do 2 metrů "K-KOM24.97"1,2 "K-CHOD1"13.63"1,1 "K-CHOD2"13.22"1,1 "V"19.75-3.52"1,1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
11	132302209	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapážených řh šifky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s uvrněním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách řf. 4	m3	13,823	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započítány i náklady na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podléné osy řhy nebo naložení výkopu na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2201 až 40-2202 je započítán i svislý přesun hominy po házečkách do 2 metrů "V"19.75"1,1 "CHOD1"13.63"1,1 "CHOD2"13.22"1,1 "V"19.75-3.52"1,1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
12	133302012	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapážených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím a případným nutným přemístěním výkopu ve výkopě v horninách soudržných řf. 4, plocha výkopu přes 4 do 20 m2	m3	75,120	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započítány i náklady na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započítány i náklady na svislý přesun hominy po házečkách do 2 metrů. "Š3"16.22"3 "Š2"4.34"3 "VŠ"4.46"3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
13	133302019	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapážených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopě v horninách soudržných řf. 4, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepitost hominy řf. 4	m3	15,024	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započítány i náklady na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započítány i náklady na svislý přesun hominy po házečkách do 2 metrů. "Š3"16.22"3 "Š2"4.34"3 "VŠ"4.46"3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
14	161101101	1	CS ÚRS 2018 01	Svislé přemístění výkopu bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z hominy řf. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	42,555	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železobetonu i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopě. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopu od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. "CHOD1"13.63"1,1 "Š2"4.34"3 "CHOD2"13.22"1,1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
15	161101103	1	CS ÚRS 2018 01	Svislé přemístění výkopu bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z hominy řf. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	78,624	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železobetonu i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopě. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopu od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. "KOM24.97"1,2 "Š3"16.22"3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
16	162701105	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrutí z hominy řf. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	36,455	0						0,00 Kč
"objtyp"9.137 "bekon"0.392 "objtyp"20.368 "šachty"(3.14"0.59"0.59"/4.35+1.65) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
17	162701109	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrutí z hominy řf. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	36,455	0						0,00 Kč
"objtyp"9.137 "bekon"0.392 "objtyp"20.368 "šachty"(3.14"0.59"0.59"/4.35+1.65) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
18	167101101	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopu nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z homin řf. 1 až 4	m3	36,455	0						0,00 Kč
"objtyp"9.137 "bekon"0.392 "objtyp"20.368 "šachty"(3.14"0.59"0.59"/4.35+1.65) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
19	171201201	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení sypaniny na skládky	m3	36,455	0						0,00 Kč
Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopu nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopu nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopu nebo ornice odpovídající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopu nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopu pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopu nebo ornice: a) při výkopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopu nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuli ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopu do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopu nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopu se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-... Uložení sypaniny do náspý. 3. V ceně -1201 jsou započítány i náklady na rozproštění sypaniny ve vrstvách s hrubým uvrněním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započítány náklady na získání skládek ani na poplaky za skládky. 5. Množství jednotek uložení výkopu (sypaniny) se určí v m3 určeného výkopu (sypaniny) v rostlém stavu zpravidla ve výkopě. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. "objtyp"9.137 "bekon"0.392 "objtyp"20.368 "šachty"(3.14"0.59"0.59"/4.35+1.65) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě													
20	171201211	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	72,910	0						0,00 Kč

TOA POINT NRŽO Tarnov - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Praha, Slazev - Černé Budy				ISPROFIN: 5003540010							
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky, bi zasypaní korý vodotěči a prohlubni v terénu bez předepsaného zhuštění (sypání); c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotěči nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice; a) při výkopávkách pro podzemní vedení podél hru výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hmotný podíl výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout ornice nebo lesní půdu do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-... Uložení sypání do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypání) se určí v m³ uloženo výkopku (sypání) v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p> <p><i>"podsy"9,137 "beton"0,392 "obasy"20,368 "šachy"(3,14*0,59*0,59)/(4,35+1,65)</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
21	174101101	1	CS ÚRS 2018 01	Zásyp sypáním z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	116,017	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhuštěné zásypy s mírou zhuštění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuštění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuštění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocenění se zásyp individualně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trubky pro keramicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. Část A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhuštěný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratiích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypáním rýh bez ohledu na šířku kanálů, cena obsahuje i náklady na ruční nezhuštění zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypání ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypání ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s ozařem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem objemu potrubí oceařovaný cenami souboru cen 175 10-11 Objasy potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odlišný zbylý výkopu pro provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopu: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypání a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. - souboru cen 162. 0-1. - Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m³ na 1 m vedení, jestliže projekt předepisuje, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. - Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, rýžč rozprostrá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámky č. 8. b. Rozproštění zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem pro provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje; a) cenou 171 20-1101 Uložení sypáním do nezhuštěných násypů, není-li projektem předepsáno zhuštění rozproštěného zbylého výkopu; b) cenou 171 10-1111 Uložení sypáním do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhuštění rozproštěného zbylého výkopu, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhuštění předepisuje projekt.</p> <p><i>"rýhy"77,352 "výkop šachy"75,12 "podsy"9,137 "beton"-0,392 "obasy"-20,368 "šachy"-(3,14*0,59*0,59)/(4,35+1,65)</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
22	175101101	1	CS ÚRS 2018 01	Objeptání potrubí sypáním z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv houbku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypání	m3	20,368	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem objemu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s ozařem a projektované šouřky objasu nad, případně i pod potrubím. Pro odčítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhuštění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypání. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p> <p><i>"K-KOM"5,13*1,2*0,45 "K-CH"12,59*1,1*0,45 "K-CH"13,3*1,1*0,45 "V1"17,3*3*1,1*0,34 - (5,13+12,59+13,3*3*1,1*0,45+0,075 -17,3*3*3*1,1*0,02*0,02)</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
23	583313450	1	CS ÚRS 2018 01	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šlátkopísky) kamenivo těžené drobné D<2 mm (ČSN EN 13043) D<4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d=0 mm, D<6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 tříděná	t	40,736	1	40,74			0,00 Kč
				<p><i>20,368 * 2</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
24	181411131	1	CS ÚRS 2018 01	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utužení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrařovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1-... Podkopávací terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individualně.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
25	005724100	1	CS ÚRS 2018 01	Osiva pícin směsí travní balení obvykle 25 kg parkova	kg	2,500	0,001	0,00			0,00 Kč
				<p><i>100</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
26	184813212	1	CS ÚRS 2018 01	Ochranné oplocení kofenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	28,800	0,01125	0,32			0,00 Kč
				<p><i>4*1,6*2*2</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
27	184813252	1	CS ÚRS 2018 01	Odstaření ochranného oplocení kofenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	28,800	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení materiálu na dopravní prostředek.</p> <p><i>4*1,6*2*2</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
Součet za Díl 4				Zemní práce						0,00 Kč	
Díl:				Vodorovné konstrukce							
28	451572111	1	CS ÚRS 2018 01	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	9,137	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopu získaného při zemních pracích.</p> <p><i>"K-KOM"5,13*1,2*0,1 "K-S3"4*4*0,1 "K-CH"12,59*1,1*0,1 "K-S2"4*4*0,1 "K-CH"13,3*1,1*0,1 "V1"17,3*3*1,1*0,1 "V3"3*3*0,1</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
29	452311131	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a zářizovací konstrukce z betonu pro střešního v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,392	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1121 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce. 2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkoly sezení.</p> <p><i>1,4*1,4*0,12</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
30	452398121	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. B 7,5 pod poklady a míže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	4,000	0,16299	0,65			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na bednění, odbednění a na náter bednění proti přilnavosti betonu. 2. Množství podkladní konstrukce z pražců se určuje v m součtem jednotlivých délek pražců. 3. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
Součet za Díl 5				Vodorovné konstrukce						0,00 Kč	
Díl:				Komunikace							
31	565175111	1	CS ÚRS 2018 01	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhuštěním v pruhy šířky do 3 m, po zhuštění tl. 100 mm	m2	36,000	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. ČSN EN 13106-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
32	566901134	1	CS ÚRS 2018 01	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozproštěním a zhuštěním šetrností tl. 250 mm	m2	46,098	0,46166	21,28			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přelozek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2-11 Postřik živými spojovací částí A01 tohoto katalogu.</p> <p><i>"K"1,2*22 "V"1,1*15 "K"1,2*16+2 "V"1,1*13+1</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							

TOA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mělníkove v Prahy, Skazov - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
33	566901144	1	CS ÚRS 2018 01	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozprostřením a zhrutněním kamenivem hrubým drceným tř. 250 mm	m ²	14,000	0,4809	6,73		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladu po překopech pro inženýrské stělné a dočasné (předpřísle-ří je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přetěžek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2-11 Postřik živitný spojovací části A01 tohoto katalogu.							
				KČ1,210(2) "N"1,113(4)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	573231111	1	CS ÚRS 2018 01	Postřik živitný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m ²	m ²	46,098	0,00071	0,03		0,00 Kč	
				KČ1,222 "N"1,115,18 "K"1,21(6+2) "N"1,113(4)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	577143111	1	CS ÚRS 2018 01	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhrutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhrutnění tř. 50 mm	m ²	81,540	0			0,00 Kč	
				KČ322 "N"35,18							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	577144111	1	CS ÚRS 2018 01	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhrutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhrutnění tř. 50 mm	m ²	36,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tř. 35 až 50 mm.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	597661122	1	CS ÚRS 2018 01	Rigol diaželený do lože ze šterkopisku tř. 100 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou z diaželených kostek velkých	m ²	2,400	0,57075	1,37		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nejsou použity pro diažby příkopů, které se oceňují cenami souboru cen 594 souboru cen 594 Diažba nebo přídažba. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné zemní práce, které se oceňují cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m ² rozvinuté plochy rigolu.							
				370,8							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	599111111	1	CS ÚRS 2018 01	Zalívka živitná spár diažby Houby do 50 mm, s vyčistěním spár z velkých kostek	m ²	2,400	0,012	0,03		0,00 Kč	
				370,8							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 8										0,00 Kč	
Díl: 8											
Komunikace											
Trubní vedení											
39	871173111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek z PE 100 SDR 11 spojených elektrosvarovkami D 40/3,7	m	18,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3111 jsou určeny pro plošné kolektory přímých okruhů tepelných čerpadel. 2. V cenách potrubí jsou obsaženy náklady na montáž tvarovek. 3. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; zřetelně lze dohodnout u trub polyetylenových ve výš 1,5 %; u trub tlakových hrdlových z tvrdého PVC ve výš 3 %, b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	286136810	1	CS ÚRS 2018 01	trubky z polyetylenu vodovodní potrubí PE ROBUST SUPERPIPE vodovodní , vnější barva modrá, se signalizačním vodičem SDR 11, PN 16, návin 100 m 40 x 3,7 mm	m	20,700	0,00043	0,01		0,00 Kč	
				18 " 1,15							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	871310320	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 150	m	37,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávký potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiné druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Zřetelně lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výš 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výš 1,5.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	286171340	1	CS ÚRS 2018 01	trubky z polypropylenu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER trubky kanalizační hladké PP MASTER SN 12 dle ONR 20 513 , tlivostvé délka 1 m DN 150	kus	38,110	0,0036	0,14		0,00 Kč	
				37 " 1,03							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	286618420	1	CS ÚRS 2018 01	revizní šachty a dvorní vpusti systém Wavin - kanalizační šachty revizní šachty D 315 spojka "in situ" 150 mm	kus	1,000	0,002	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: IF261500W WAVIN, kód výrobku: IF261500W							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	891181111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	1,000	0,00072	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropěch šachet pro vstup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na jejich montáž a výkop montážních jamek; na opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání šoupátek, ventilů, montážních vloček, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souboru cen 452 2 . - , 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zvláště na maltu cementovou MC 10 452 3"- , 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu 452 35- , 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obrys odvodňovacího zařízení hydrantů ze šterku nebo šterkopisku; obrys se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5 . - , 1 Lože pod potrubí, stěky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-1221, -4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	422214210	1	CS ÚRS 2018 01	šoupátka do PN 40 šoupátka přípojková z tvárné litiny GGG 40 AVK přípojkové šoupátko přímé integrovaná ISO spojka, nerezové vřetení klín z CR mosazi kompletně vulkanizovaný EPDM pryží, epoxidace dle GSK PN 16 DN 32 , přípoj. rozměr 40 x 1 x 1,2"	kus	1,000	0,004	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	891269111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa, na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady: a) u šoupátek ceny -1111 na vytvoření otvorů ve stropěch šachet pro vstup zemních souprav šoupátek, b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na jejich montáž a výkop montážních jamek; na opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání šoupátek, ventilů, montážních vloček, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souboru cen 452 2 . - , 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zvláště na maltu cementovou MC 10 452 3"- , 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu 452 35- , 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, c) obrys odvodňovacího zařízení hydrantů ze šterku nebo šterkopisku; obrys se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5 . - , 1 Lože pod potrubí, stěky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu. 3. V cenách 891 52-1221, -4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	422735.P1	1	R-položka	armatury speciální ostatní do PN 40 pasy navrtávací HAKU se závitovým výstupem pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-54"	kus	1,000	0,0036	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
48	892233121	1	CS ÚRS 2018 01	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	18,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku a na bakteriologický rozbor vody.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	892241111	1	CS ÚRS 2018 01	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	18,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoli druhu potrubí. 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen -1111 - na přísluš. montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zastřešovací příruby, na zaslepení odtoků pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odtoky pro odběrovací řady.							
				Y"18							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	892312121	1	CS ÚRS 2018 01	Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky upcatkovými DN 150	úsek	3,000	0,0001	0,00		0,00 Kč	

TOA POINT NRZO Tarnov - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Praha, Slazev - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny žloutek jsou uvažovány na úsek stoky mezi dvěma šachtami bez ohledu na druh potrubí. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) montáž a demontáž těsnících vaků pro zabezpečení konců zkoušeného úseku potrubí, naplnění a vypuštění vzduchu zkoušeného úseku stoky, b) vystavení zkušebního protokolu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) utěsnění kanalizačních přípojek, b) zkoušky vstupních a revizních šachet.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
51	893811113	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení hranaté, podýrné plochy do 1,1 m ² , světlé hloubky od 1,4 m do 1,6 m	kus	1,000	0,36191	0,36		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) podkladní desku z betonu prostého tl. 100 mm, b) v cenách -1111 až -1263 je započteno obetonování vodoměrné šachty, z betonu prostého tl. 100 mm 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodoměrných šachet včetně vlt, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, b) napojení stávajícího vodoměrného potrubí se oceňuje cenami souboru 722 . . . , části A 02 tohoto katalogu, c) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
52	562305940	1	CS ÚRS 2018 01	materiál stavební instalační z plastu šachty vodoměrné šachty samonosné - kruhové typ VS K S průměr/ výška (m) 1,2/1,5	kus	1,000	0,084	0,08		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
53	894401211	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	6,000	0,01424	0,09		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání betonových dílců, dílce se oceňují ve specifikaci.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
54	592243380	1	CS ÚRS 2018 01	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachty (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložené v zemi dno šachty kanalizační přímé V - průměr odtoku TBZ-Q,1 100/80 V max.50 100 / 80 x 50	kus	2,000	1,87	3,74		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
55	592241140	1	CS ÚRS 2018 01	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachty (betonové a železobetonové) šachty pro studňové a drenážní potrubí skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBH-Q 1000/1000/90 SP 100 x 100 x 9	kus	3,000	0,74	2,22		0,00 Kč
				"S2"0 "S3"3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
56	592241120	1	CS ÚRS 2018 01	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachty (betonové a železobetonové) šachty pro studňové a drenážní potrubí skruže s ocelovými stupadly s PE povlakem TBS-Q 1000/250/90 SP 100 x 25 x 9	kus	1,000	0,185	0,19		0,00 Kč
				"S2"1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
57	894402211	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení betonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	0,02137	0,04		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání betonových dílců, dílce se oceňují ve specifikaci.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
58	592241210	1	CS ÚRS 2018 01	prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachty (betonové a železobetonové) šachty pro studňové a drenážní potrubí skruží přechodové TBR-Q 625/600/90 SPK 62,5/100 x 60 x 9	kus	2,000	0,396	0,79		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
59	894812003	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 pravý a levý přítok	kus	1,000	0,06405	0,06		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
60	894812032	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 roura šachtová kruhovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	0,00598	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
61	894812041	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 roura šachtová kruhovaná Přítok a výtok cenám 2001 - 2008 za užití šachtové roury	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
62	894812063	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 poklop litinový (pro zařízení) příjmy do teleskopické trubky (40 t)	kus	1,000	0,03119	0,03		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
63	896211.P1	1	R-položka	Spadště kanalizační z prostého betonu kruhové výšky vstupu do 0,80 m a základní výšky spadště 0,60 m jednoduché se dnem z betonu tl. C 25/30 s horním potrubím DN 250 nebo 300	kus	1,000	4,52318	4,52		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Výšku spadště určuje vzdálenost nejnižších bodů vnitřního lince potrubí přívodního a odpadního. 2. Každých dalších i započatých 0,60 m výšky vstupu se oceňuje cenou 894 13-8001 této části katalogu. 3. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.						
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
64	896212111	1	CS ÚRS 2018 01	Spadště kanalizační z prostého betonu kruhové výšky vstupu do 0,80 m a základní výšky spadště 0,60 m boční se dnem z betonu tl. C 25/30, při úhlu seřvením mezi horním a dolním potrubím 90 st. s horním potrubím DN 250 nebo 300	kus	1,000	4,56676	4,57		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Výšku spadště určuje vzdálenost nejnižších bodů vnitřního lince potrubí přívodního a odpadního. 2. Každých dalších i započatých 0,60 m výšky vstupu se oceňuje cenou 894 13-8001 této části katalogu. 3. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
65	899102111	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg	kus	2,000	0,00702	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít i pro osazení rektifikčních kroučků nebo rámečků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
66	552410170	1	CS ÚRS 2018 01	vrobky kanalizační litinové a ocelové šachtové poklopy a mříže z tvárné litiny poklop třídy D 400, kruhový rám 900, vstup 600 mm REXESS bez ventilace	kus	1,000	0,0563	0,06		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
67	552410110	1	CS ÚRS 2018 01	vrobky kanalizační litinové a ocelové šachtové poklopy a mříže z tvárné litiny poklop třídy B 125, kruhový rám, vstup 600 mm TEK bez ventilace	kus	1,000	0,046	0,05		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
68	899401112	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	0,12303	0,12		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách osazení poklopů jsou započteny i náklady na jejich podezdění. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů; tyto se oceňují ve specifikaci. Zitravné se nestanoví.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
69	422913520	1	CS ÚRS 2018 01	šly (soustavy) k armaturám průmyslovým poklopů litinové, GGG-400 typ 504 - šoupátkový	kus	1,000	0,0133	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
70	899721111	1	CS ÚRS 2018 01	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	18,000	0,00019	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl					0,00 Kč					
Díl: 9					Ostatní konstrukce a práce-bourání					
71	916111113	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, a vyplněním a zařízením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční odpařou z betonu prostého tl. C 12/15, do lože z betonu prostého tl.žze značky	m	7,500	0,10988	0,82		0,00 Kč

DA PONT NRZO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze - Slazava - Černé Budky										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Poznámka k souboru cen: 1. Část lože z betonu prostého přesahující š. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry. KOMUNIKACE*1,5 *STROM*2*3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	919735112	1	CS ÚRS 2018 01	Rezáni stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	64,360	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. K*2*22 "V*2*5,16 "10*" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	919735113	1	CS ÚRS 2018 01	Rezáni stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	31,200	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. K*(6+2)*2+1,2 "V*(3+1)*2+1,0 +5*" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	977151123	1	CS ÚRS 2018 01	Jádrové vrtu diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, okladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	1,000	0,07122	0,07			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. 2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrčení vrtů jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	977312113	1	CS ÚRS 2018 01	Rezáni stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	1,500	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	979071012	1	CS ÚRS 2018 01	Odstěnění vybouraných dlažebních kostek při překrocení inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek velkých, s původním vyplněním spár živičí nebo cementovou maltou	m2	2,400	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 2. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 3. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení odpadových hmot na hromady. 4. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. D*0,8 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							0,00 Kč
Součet za Díl 997										0,00 Kč	
Ostatní konstrukce a práce-bourání											
Presun sutě											
77	997002511	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km	t	51,198	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírůžky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsu apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava sutí v každém úseku samostatně. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	997002519	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním Přilepek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km	t	511,980	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírůžky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsu apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava sutí v každém úseku samostatně. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	997002611	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	102,396	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena platí i pro překládání při lomené dopravě. 2. Cenu nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo ručně. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	997013813	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z plastických hmot	t	0,006	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. D 12*4*0,05 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
81	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného	t	0,500	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
82	997221845	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z asfaltových povrchů	t	49,056	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 998										0,00 Kč	
Presun hmot											
83	998276101	1	CS ÚRS 2018 01	Presun hmot pro tržní vedení Houbené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	89,930	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, spary, štrkopiesek, kamienio ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 0-11 Vodorovné přemístění výkopu nebo spary katalogu 800-1 Zemní práce. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
84	998276124	1	CS ÚRS 2018 01	Presun hmot pro tržní vedení Houbené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Přilepek k cenám za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	89,930	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, spary, štrkopiesek, kamienio ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 0-11 Vodorovné přemístění výkopu nebo spary katalogu 800-1 Zemní práce. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 715										0,00 Kč	
Presun hmot											
Izolace proti chemickým vlivům											
85	715174012	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace stavebních konstrukcí speciální obklady nádrží, kanálů nebo šachet do tmelů, s úpravou spár šedivými š. 25 až 40 mm	m2	0,942	0,00024	0,00			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -4012,-4013,-4014 se oceňují i základy a obruby. 2. V ceně -7001 nejsou započteny náklady na zhotovení úseku a dodávku kameninové trub; tyto práce se oceňují příslušnými cenami souboru cen 721 11-... Potrubí z kameninových trub, katalogu 800-721 Zdravotně technické instalace budov. (3,14*0,5*0,5)*1,2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
86	633231280	1	CS ÚRS 2018 01	Výrobky z taveného a slitného železa dlaždice z taveného železa průmyslová dlažba 200x200x30 mm	kus	1,225	0,0036	0,00			0,00 Kč
				0,942 * 1,3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
87	998715101	1	CS ÚRS 2018 01	Presun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stavení z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stavení z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoduše stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Přilepek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 722										0,00 Kč	
Zdravotníka - vnitřní vodovod											
88	722219191	1	CS ÚRS 2018 01	Armatury přírubové montáž zemních souprav ostatních typů	kus	1,000	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
89	422910570	1	CS ÚRS 2018 01	díly (sestavy) k armaturám průmyslovým souprav zemní LADA pro ovládání armatur zakopaných v zemi typ C pro HOD navrtávací pas s kulovým kohoutem všech provedení nástavec a spojka z tvárné litiny GGG-40, prodlužovací tyč z uhlíkové oceli, ochranná trubka z plastu, kolíky z nerezové kyselí Houbka Rd 1,50 m	kus	1,000	0,0035	0,00			0,00 Kč

TOA PONT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladějovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										
ISPROFIN: 5003540010										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
90	722270102	1	CS ÚRS 2018 01	Vodometrové sestavy závlahové G 1	soubor	1,000	0,002	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáže vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26 - 9 Oprava vodoměrů, část C 02.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
91	998722101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,006	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Zdravotechnika - vnitřní vodovod						0,00 Kč
Díl: 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích						
92	460010.P1	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
93	460010.P2	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
94	460010.P3	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
95	460010.P4	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
96	460010.P5	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
97	460010.P6	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
98	460010.P7	1	R-položka	Vytváření trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
Součet za Díl				Zemní práce při extr.mont.pracích						0,00 Kč
Díl: VRN				Vedlejší rozpočtové náklady						
99	012002000	1	CS ÚRS 2018 01	Hlavní štýly průvodičů činnosti a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	0			0,00 Kč
				J						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Vedlejší rozpočtové náklady						0,00 Kč

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 03-05	
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy						CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS: SO 03-05 Plzeň - zastávka - přípojka NN						Vložit Vložit Součet za Díl					
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty						Klasifikace SO/PS: 801121					
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)						ISPROFIN: 5003540010					
Majetek: SZDC s.o.						Označení (S-kód): S-631500283					
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018						Cenová úroveň: 2018					
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018						Datum zpracování: 10.02.2018					
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920 Zbyněk Dubský						ISPROFIN: 5003540010					
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy											
Por. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
Díl: 741-5 Rozvaděče a přípojky											
1	210120102	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron nožových	kus	3,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
2	358252300	1	CS ÚRS 2018 01	pojistka nožová 40A ničoztrátová 3.60 W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	0,00013	0,00		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
3	210191541	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž skříní pojistkových termostatemových v patřu patřu pro aktivní bez napájení vodičů	kus	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
4	10.051.747.R1	1	R-položka	Sokl 840x600x240mm pro pilif	KS	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky vzt. pole název položky											
5	10.051.747.R2	1	R-položka	Základ pro pilif	KS	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky vzt. pole název položky											
6	10.051.747.R5	1	R-položka	Elektroměrový pilif	KS	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky vzt. pole název položky											
7	210810054	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených pevně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYV, YSL, Y, 750 V, podlaží a průřezu 2l 4 x 16 mm ²	m	80,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
8	341110800	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ² Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,627, Al =0 obsah kovu [kg/m], Cu =0,627, Al =0	m	80,000	0,0009	0,07		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
9	460070753	1	CS ÚRS 2018 01	Hroubení nezapážených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásepu, zhutnění a urovnění povrchu ostatních konstrukcí, v hornině tříd 3	m3	0,648	0			0,00 Kč	
0,6*0,9*1,2											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
10	460150154	1	CS ÚRS 2018 01	Hroubení zapážených i nezapážených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině tříd 4	m	65,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
11	460421182	1	CS ÚRS 2018 01	Kabelové lože včetně podsepu, zhutnění a urovnění povrchu z písku nebo štěrku šířky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	65,000	0,15614	10,15		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
12	460560154	1	CS ÚRS 2018 01	Zásep kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm, v hornině tříd 4	m	65,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
13	566901134	1	CS ÚRS 2018 01	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozproštěním a zhutněním štěrku třídy II, 250 mm	m ²	32,500	0,46166	15,00		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
14	596211110	1	CS ÚRS 2018 01	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva tříděného nebo drceného II, do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici II, 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m ²	32,500	0,08425	2,74		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
15	741110053	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž trubek elektronistalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených vlně, vnější Ø přes 35 mm	m	75,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
16	345713510	1	CS ÚRS 2018 01	Trubka elektronistalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 41,50 mm, HDPE+LDPE	m	75,000	0,00026	0,02		0,00 Kč	
Poznámka k položce: EAN: 8595057698178 EAN: 8595057698178											
17	741320165	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříních	kus	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
18	358224020	1	CS ÚRS 2018 01	jistič 3pólový-charakteristika B 20A	kus	1,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
Poznámka k položce: EAN: 8590125340218 EAN: 8590125340218											
19	965081353	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových II, přes 40 mm, plochy přes 1 m ²	m ²	32,500	0,19	6,18		0,00 Kč	
65*0,5											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
20	974029133	1	CS ÚRS 2018 01	Výsekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	1,000	0,012	0,01		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
21	975990001	1	CS ÚRS 2018 01	Oprava kamenného soklu, začistění drážky	m	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
22	HZ52222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové účtovací sazby prosl. PSV provádění stavebních instalací elektrifik. odborný	hod	2,000	0			0,00 Kč	
Poznámka k položce: Práce v rozvaděči Práce v rozvaděči											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
Součet za Díl 741-5 Rozvaděče a přípojky 0,00 Kč											
Díl: 741-6 Ostatní											
23	999111102	1	CS ÚRS 2018 01	Drobný materiál pro rozvaděč (svorky,vodiče pro drátování, můstky apod.)	kpl.	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
24	999111103	1	CS ÚRS 2018 01	Doprava	kpl.	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
25	999111104	1	CS ÚRS 2018 01	Revize elektronistalace	kpl.	1,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
26	999111105	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za rezervaci příkonu	A	20,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
27	999111106	1	CS ÚRS 2018 01	Geodetické zaměření	m	65,000	0			0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
Součet za Díl 741-6 Ostatní 0,00 Kč											
Díl: HZ5 Hodinové účtovací sazby											
28	HZ52221	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové účtovací sazba elektrifik. + stykač pro bojler	kpl.	1,000	0			0,00 Kč	

TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladobovice u Prahy, Slávek - Černé Budky											
ISPROFIN: 5003540010											
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Jistič 1x6A 6kA char.B 1 ks Stykač 230V/25A Zzap. Kontakty 1 ks Kabel CYKY 3x1,5 10 m [] Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet		za Díl		Hodinové zúčtovací sazby						0,00 Kč	