

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 02 – Domažlice – město

STUPEŇ :

PROJEKT (P)

ČÁST/PROFESE :

NÁKLADY

OBSAH/VÝKRES :

SO 02 – 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 02-01	
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										CELKEM: 0,00 Kč	
SO/PS: SO 02-01 Domažlice - město - stavební část											
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty										Klasifikace SO/PS: 801 21	
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	
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920										Zbyněk Dubský	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu		MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
										Jednotková	Celkem
Díl: 1 Zemní práce											
1	113106123	1	CS ÚRS 2018 01	Rozebírání dlažeb komunikací pro péši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a s jakýmkoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby		m2	29,680	0,26	7,72		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb 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 dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamených desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajinů, desek nebo dílců částí C01. 4. Přemístění vybourané dlažby 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. 29.68 "stávající zámková dlažba" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
2	113107130	1	CS ÚRS 2018 01	Odstranění 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	29,680	0,24	7,12		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkopsklu, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živitnými potisky nebo nátery. 4. Ceny očištění podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zavrnutí stýčných ploch betonových nebo živitných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73. Zavrnutí stýčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané za zavrnutí stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . -734 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů trževním. 29.68 "stávající zámková dlažba" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
3	113202111	1	CS ÚRS 2018 01	Vytváření obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajinů nebo obrubníků stojatých		m	4,380	0,205	0,90		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytváření obrub, obrubníků nebo krajinů jakéhokoli druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vysypávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytváření obrubníků nebo krajinů, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajinů, desek nebo dílců částí C 01 tohoto ceníku, b) vytváření dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C 01 tohoto ceníku. 3. Vytváření obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytváření obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajinů 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. 4.38 "stávající dlažba" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
4	119001423	1	CS ÚRS 2018 01	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a) s podélním, vzhorupem nebo vyvýšením, příp. s ochranným bedněním, se ztížením a odstraněním za jistotou konstrukce, s opořádáním hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů		m	15,000	0,10775	1,62		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 výkopávkách kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení výkopů v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopě nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení výkopů. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně. 15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
5	120001101	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám výkopů za ztížení výkopů v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakéhokoli druhu		m3	10,388	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 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 nezaolčenou dodatečně. 2. Ceny lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při výkopávkě, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředpřítelné vedení nebo výbušнина mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro ztížení výkopů v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při výkopávkách kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně. 4. Množství ztížení výkopů v blízkosti: a) podzemního vedení, jehož podpora 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 obou a délka se rovná osově délce vedení ve výkopě nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezení projekt prostor, v němž je nutno při výkopávkách postupovat opatrně, platí, platí cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení a) i příp. se vylučujícím obalem. - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopě uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektem nebo investorem takto označen. b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuváděno. 5. Je-li vedení položeno ve výkopě tak, že se výkopávkou v celém výše popsaném objemu nevypokává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení výkopem jen pro tu část objemu, v níž se výkopávkou provádí. 6. Jsou-li ve výkopě dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení prolnou, určí se množství ztížení výkopů tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem ztížení výkopů se od celkového objemu výkopu odečítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopě se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě. 9. Množství jednotek ztížení výkopů v blízkosti výbušnin nezaolčených dodatečně se určí příměřeně podle poznámek č. 2 a 4. 29.68"0,35 "stávající zámková dlažba" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	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 neprokládaného		m3	1,058	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopě při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo spánkou tak, že k nim není bez výkopů 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 výkopě 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 výkopě 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 trhavín; b) z betonu železobetonu nebo předpjatého a ocelových konstrukcí; toto bourání se ocení individuálně. 6. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-112 Výkopů pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavín. 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. 7.38"0,45"0,2 "stávající žlab odvodnění" 4.38"0,45"0,2 "lože obrubníků" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	122301101	1	CS ÚRS 2018 01	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozem výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3		m3	10,388	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech 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 výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmout podomří. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 29.68"0,35 "stávající zámková dlažba" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	122301109	1	CS ÚRS 2018 01	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozem výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepištní horniny tř. 4		m3	2,078	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech 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 výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmout podomří. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.							

TOA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Měrovice u Prahy, Slazev - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	M.J	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				29.68"0,35 "stávající zámková dlažba"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
9	130001101	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám hloubených výkopův za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	9,494	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena: a) i pro soubor cen 123, 0-21 Výkopky záležejí se šikmými stěnami pro podzemní vedení části A 02, b) pro podzemní vedení procházející hloubenou výkopkou 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 nezáložené dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při výkopě a to pro zbytný objem výkopu, který je projektem nebo investorem označen, v němž by toto bylo jiné nepředvídané vedení nebo výbušninu mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro zřízení výkopky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při výkopě kovové nástroje nebo nářadí. 4. Množství zřízení výkopky v blízkosti a) podzemního vedení, jehož záložená a výšková poloha - 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 přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná ose délce vedení ve výkopě nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezí-li projekt větší prostor, v němž je nutno při výkopě postupovat opatrně, lze použít cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečte objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem; - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopě uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektem nebo investorem označen. b) výbušninu, určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuváděno. 5. Je-li vedení uloženo ve výkopě tak, že se výkopka v celém výše popsaném objemu nevypokává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se zřízení výkopky jen pro tu část objemu, v níž se zřízená výkopka provádí. 6. Jsou-li ve výkopě dvě vedení položená tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení prolínají, určí se množství zřízení výkopky tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem zřízení výkopky se od celkového objemu výkopu odečte. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopě se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě.						
				(3,5+2,17)"0,5"1,1 "základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "drenážní odvodnění"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
10	132312102	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 nesoudržných	m3	9,494	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopu na přilehlém 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.						
				(3,5+2,17)"0,5"1,1 "základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "drenážní odvodnění"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
11	132312109	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepištví horniny tř. 4	m3	1,899	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopu na přilehlém 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.						
				(3,5+2,17)"0,5"1,1 "základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "drenážní odvodnění"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
12	133302011	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m ² ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopě v horninách soudržných tř. 4, plocha výkopu do 4 m ²	m3	1,125	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny 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 započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.						
				0,75"0,75"2 "šachta"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	133302019	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m ² ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopě v horninách soudržných tř. 4, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepištví horniny tř. 4	m3	0,225	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny 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 započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.						
				0,75"0,75"2 "šachta"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
14	139711101	1	CS ÚRS 2018 01	Výkopové v uzavřených prostorách s naložením výkopu na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	11,165	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na podchyty stavebních konstrukcí a případné odvětrávání pracovního prostoru.						
				24,81"0,45 "vnitřní prostor"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	162201211	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	32,172	0			0,00 Kč
				29.68"0,35 "odkopávký stávající zámková dlažba" (3,5+2,17)"0,5"1,1 "výkop základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "výkop odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "výkop drenážní odvodnění" 24,81"0,45 "výkop vnitřní prostor" 0,75"0,75"2 "šachta"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
16	162201219	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	64,344	0			0,00 Kč
				29.68"0,35 "odkopávký stávající zámková dlažba" (3,5+2,17)"0,5"1,1 "výkop základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "výkop odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "výkop drenážní odvodnění" 24,81"0,45 "výkop vnitřní prostor" 0,75"0,75"2 "šachta"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
17	162701102	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypání pro suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	32,172	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 náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na nájmutí. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopu na nájmutí; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 - ... Uložení sypání na skládky 171 20-1201 Uložení sypání na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkop z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomné vodorovné přemístění výkopu v každém (jednu samostatně příslušnou) cenou tohoto souboru cen a překládání výkopu cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopu z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístějí-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopu, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dojezu. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.						
				29.68"0,35 "odkopávký stávající zámková dlažba" (3,5+2,17)"0,5"1,1 "výkop základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "výkop odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "výkop drenážní odvodnění" 24,81"0,45 "výkop vnitřní prostor" 0,75"0,75"2 "šachta"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	167101101	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopu nebo sypání nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m3	32,172	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni vodorovného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.						
				29.68"0,35 "odkopávký stávající zámková dlažba" (3,5+2,17)"0,5"1,1 "výkop základ zábradlí" (1+3,5)"0,5"0,5 "výkop odvodňovací žlab" (4,75+2,25)"0,6"1,25 "výkop drenážní odvodnění" 24,81"0,45 "výkop vnitřní prostor" 0,75"0,75"2 "šachta"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
19	171201201	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení sypání na skládky	m3	32,172	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 m ² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m ³ výkopu nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopu nebo ornice připadající na 1 m ² skládky se určí jako podíl množství výkopu nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky, b) zapsaný kory vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypání; 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 pro vyhození z výkopu na povrch újeze ještě dále přemísťje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m ³ výkopu nebo ornice (viz. též poznámku č. 1); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout ornice nebo lesní půdy na 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 sypání do náspů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozproštění sypání ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopu (sypání) se určí v m ³ uložného výkopu (sypání), v rostlém stavu zpravidla ve výkopě.						

Poř. číslo					Kód položky					Varianta					Cenová soustava					Název položky/dílu					MJ					Množství					Jednotková hmotnost					Celková hmotnost					Cena																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

DA PONT NRZO Tarnov - 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		
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladů, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou. 3 "P1" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
41	317998112	1	CS ÚRS 2018 01	Izolace tepelná mezi překlady z páneového polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky 70 mm	m	4,500	0,00026	0,00			0,00 Kč	
				1,5"3 "P3"								
42	319201321	1	CS ÚRS 2018 01	Vytváření nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	67,189	0,02857	1,92			0,00 Kč	
				6,05"3"2+4,1"3"2 "vnitřní obvod" -(12,6"3)+(1+2,6"2)0,5"3 "J výplně + špalety" - (0,9"0,55)+(0,9"2+0,56"2)0,5"1 "V výplně + špalety" -(0,9"0,56)"4+(0,9"2+0,56"2)0,5"4 "S výplně + špalety"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
43	319202113	1	CS ÚRS 2018 01	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	55,300	0,00061	0,03			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m dělíky izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vytváření otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávek injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetrací, sítků apod. 6,12"7,05"2 13"2+5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
44	342272225	1	CS ÚRS 2018 01	Příčky z pórabetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	24,728	0,06917	1,71			0,00 Kč	
				2,14"3,2-0,8"1,97"102" 2,14"3,2"103" 1,8"3,2"104" 2,14"3,2"105"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
45	342272245	1	CS ÚRS 2018 01	Příčky z pórabetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	20,392	0,10325	2,11			0,00 Kč	
				1,8"3,2"101" 6,05"3,2-0,8"1,97"3 "sřadová příčka"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
46	342291111	1	CS ÚRS 2018 01	Ukovení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	8,220	0,00008	0,00			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odřiznutí zahradní pěny u lico příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukovení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky). 2,14"102" 2,14"103" 1,8"104" 2,14"105"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
47	342291112	1	CS ÚRS 2018 01	Ukovení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	7,850	0,00012	0,00			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odřiznutí zahradní pěny u lico příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukovení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky). 1,8"101" 6,05"3,2-0,8"1,97"3 "sřadová příčka 150"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
48	342291121	1	CS ÚRS 2018 01	Ukovení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	25,400	0,00012	0,00			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odřiznutí zahradní pěny u lico příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukovení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky). 3,2"2"101" 3,2+1,5"102" 3,2"103" 3,2"104" 3,2"105" 3,2"106" 1,5"107"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
49	346272256	1	CS ÚRS 2018 01	Přířdky z pórabetonových tvárcí objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přířdky 150 mm	m2	6,825	0,10745	0,73			0,00 Kč	
				1,35"1,5"102" 1,2"1,5"103" 1,2"1,5"105" 0,8"1,5"107"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
50	346272266	1	CS ÚRS 2018 01	Přířdky z pórabetonových tvárcí objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přířdky 200 mm	m2	2,880	0,15414	0,44			0,00 Kč	
				0,9"3,2"106"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Součet za Díl 4				Vislé konstrukce							0,00 Kč	
Díl: 4				Vodorovné konstrukce								
51	417321313	1	CS ÚRS 2018 01	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tl. C 16/20	m3	0,204	2,25645	0,46			0,00 Kč	
				1,8"0,15"0,15"101" 6,05"0,15"0,15"15" "sřadová příčka 150"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
52	417351115	1	CS ÚRS 2018 01	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr držení	m2	2,355	0,00519	0,01			0,00 Kč	
				1,8"0,15"2"101" 6,05"0,15"2" "sřadová 150"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
53	417351116	1	CS ÚRS 2018 01	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	2,355	0				0,00 Kč	
				1,8"0,15"2"101" 6,05"0,15"2" "sřadová 150"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
54	417361821	1	CS ÚRS 2018 01	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 S05 (R) nebo BSI 500	t	0,015	1,05256	0,02			0,00 Kč	
				1,8"0,15"0,15"75"1000"101" (6,05"0,15"0,15"75"1000" "sřadová příčka 150"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Součet za Díl 5				Vodorovné konstrukce							0,00 Kč	
Díl: 5				Komunikace pozemní								
55	564651111	1	CS ÚRS 2018 01	Podklad z kamenná hrubého dreného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	29,680	0,2916	8,65			0,00 Kč	
				29.68 "zámková dlažba"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
56	564750011	1	CS ÚRS 2018 01	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého dreného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	29,680	0,299	8,87			0,00 Kč	
				29.68 "zámková dlažba"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
57	596211110	1	CS ÚRS 2018 01	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná lžetného nebo dreného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojným hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajích tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	29,680	0,08425	2,50			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro vložbu 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 oblokovitých tvarů (obloky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné lze sčítat u plochy až do 100 m2 ve výši 3 %, až přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, až 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. 29.68 "zámková dlažba"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
58	59245012	1	CS ÚRS 2018 01	dlažba zámková profilová 20x16,5x6 cm barevná	m2	34,132	0,113	3,86			0,00 Kč	
				29.68 "zámková dlažba"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Součet za Díl 6				Komunikace pozemní							0,00 Kč	
Díl: 6				Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
59	611131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch cementový potisk nanášený ručně celoplošně stropů	m2	22,750	0,00735	0,17			0,00 Kč	
				3,28"101" 2,89"102" 2,57"103" 3,56"104" 2,57"105" 3,6"106" 4,28"107"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
60	611131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stropů	m2	22,750	0,0014	0,03			0,00 Kč	
				3,28"101" 2,89"102" 2,57"103" 3,56"104" 2,57"105" 3,6"106" 4,28"107"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
61	611142012	1	CS ÚRS 2018 01	Potázení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružin, na plněm podkladu rabičovým provizorním přichycením stropů	m2	22,750	0,00094	0,02			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. 3,28"101" 2,89"102" 2,57"103" 3,56"104" 2,57"105" 3,6"106" 4,28"107"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
62	611321141	1	CS ÚRS 2018 01	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvě, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	22,750	0,01838	0,42			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... 1to část katalogu. 3,28"101" 2,89"102" 2,57"103" 3,56"104" 2,57"105" 3,6"106" 4,28"107"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
63	611325122	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová omítka rft štuková ve stropcích, šířky rýh přes 150 do 300 mm	m2	30,600	0,04153	1,27			0,00 Kč	
				20"2+5,5"2"0,3"2 "omítka po navrtávkách"								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
64	612125101	1	CS ÚRS 2018 01	Vyplnění spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	m2	67,189	0,00704	0,47			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění vyplnění spár ploch určených k omeňování, průměrné hloubky výplně spár do 30 mm.								

POA POINT NRZO Tarnavá - 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	
				6,05*3,2+4,1*3,2 "vnitřní obvod" - (1,2*6,3)+(1+2,6*2)*0,5*3 "J výplně + špalety" - (0,9*0,56)+(0,9*2+0,56*2)*0,5*1 "V výplně + špalety" - (0,9*0,56)+(0,9*2+0,56*2)*0,5*4 "S výplně + špalety"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	612131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch cementový potisk nanášený ručně celoplošně stěn	m2	51,596	0,00735	0,38		0,00 Kč	
				3,62*3,2-1,2*6 "101" 3,49*3,2-0,9*0,56 "102" 1,2*3,2-0,9*0,56 "103" 1,98*3,2-1,2*6 "104" 1,2*3,2-0,9*0,56 "105" 3,8*3,2-1,1*2,6-0,9*0,56 "106" 4,14*3,2-0,9*0,56 "107"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	612131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stěn	m2	157,208	0,0014	0,22		0,00 Kč	
				3,62*3,2-1,2*6 "101" 3,49*3,2-0,9*0,56 "102" 1,2*3,2-0,9*0,56 "103" 1,98*3,2-1,2*6 "104" 1,2*3,2-0,9*0,56 "105" 3,8*3,2-1,1*2,6-0,9*0,56 "106" 4,14*3,2-0,9*0,56 "107" 3,62*3,2-0,8*1,97 "101 Y" 3,49*3,2-0,8*1,97*2+0,15*1,35 "102 Y" 5,48*3,2-0,8*1,97-0,9*0,56+0,15*1,2 "103 Y" 5,58*3,2-0,8*1,97 "104 Y" 5,48*3,2-0,8*1,98-0,9*0,56+0,15*1,2 "105 Y" 3,8*3,2-0,8*1,97+0,2*3,2 "106 Y" 4,14*3,2-0,8*1,97+0,15*0,8+0,15*1,5 "107 Y" (1+2,6*2)*0,5*3 "J výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*1 "V výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*4 "S výplně + špalety"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	612142001	1	CS ÚRS 2018 01	Potažení vnitřních ploch pleťem v ploše nebo pružin, na přímém podkladu sklovláknitým vřetením do tmelu stěn	m2	89,012	0,00438	0,39		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. 3,62*3,2-0,8*1,97 "101" 3,49*3,2-0,8*1,97*2+0,15*1,35 "102" 5,48*3,2-0,8*1,97-0,9*0,56+0,15*1,2 "103" 5,58*3,2-0,8*1,97 "104" 5,48*3,2-0,8*1,98-0,9*0,56+0,15*1,2 "105" 3,8*3,2-0,8*1,97+0,2*3,2 "106" 4,14*3,2-0,8*1,97+0,15*0,8+0,15*1,5 "107"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	612311131	1	CS ÚRS 2018 01	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svařích konstrukcí stěn	m2	13,172	0,003	0,04		0,00 Kč	
				8,28*3,2-1,5*0,8*0,5-0,9*0,56 "107"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	612321121	1	CS ÚRS 2018 01	Omlína vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	140,608	0,0154	2,17		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omlín v tloušťce jádrové omlíky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omlíky stropních konstrukcí nanášené na pleťto se oceňují cenami omlín beztržných stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu. 3,62*3,2-1,2*6 "101" 3,49*3,2-0,9*0,56 "102" 1,2*3,2-0,9*0,56 "103" 1,98*3,2-1,2*6 "104" 1,2*3,2-0,9*0,56 "105" 3,8*3,2-1,1*2,6-0,9*0,56 "106" 4,14*3,2-0,9*0,56 "107" 3,62*3,2-0,8*1,97 "101 Y" 3,49*3,2-0,8*1,97*2+0,15*1,35 "102 Y" 5,48*3,2-0,8*1,97-0,9*0,56+0,15*1,2 "103 Y" 5,58*3,2-0,8*1,97 "104 Y" 5,48*3,2-0,8*1,98-0,9*0,56+0,15*1,2 "105 Y" 3,8*3,2-0,8*1,97+0,2*3,2 "106 Y" 4,14*3,2-0,8*1,97+0,15*0,8+0,15*1,5 "107 Y"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	612325302	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová omlína ostění nebo nadpraží štuková	m2	16,600	0,03358	0,56		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru. (1+2,6*2)*0,5*3 "J výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*1 "V výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*4 "S výplně + špalety"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	619995001	1	CS ÚRS 2018 01	Začistění omlín (s dodáním hmoti kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.)	m	170,480	0,0015	0,26		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omlín nebo nové omlíky v celé ploše. 7,24+7,24+1+2,6+0,8+1,97*2 "101" 6,98+6,98+0,8+1,97*2+0,9*2+0,56*2 "102" 6,68+6,68+0,8+1,97*2+0,9*2+0,56*2 "103" 7,56+7,56+1+2,6+0,8+1,97*2 "104" 6,68+6,68+0,8+1,97*2+0,9*2+0,56*2 "105" 7,6+7,6+1+2,6*2+0,8+1,97*2 "106" 8,28+8,28+0,8+1,97*2+0,9*2+0,56*2+8,28-0,8 "107"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	622125100	1	CS ÚRS 2018 01	Vyplnění spár vnějších povrchů vápenou maltou, ploch z cihel stěn	m2	35,961	0,00571	0,20		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění vyplnění spár ploch určených k omlítání, průměrné hloubky vyplně spáry do 30 mm. 9,795*3,9-(1,2*6*2-1,1*2,6) "J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	622125101	1	CS ÚRS 2018 01	Vyplnění spár vnějších povrchů cementovou maltou, ploch z cihel stěn	m2	30,401	0,00704	0,21		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění vyplnění spár ploch určených k omlítání, průměrné hloubky vyplně spáry do 30 mm. 9,795*3,9-(1,2*6) "3 J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	622131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch cementový potisk nanášený ručně celoplošně stěn	m2	35,961	0,00735	0,26		0,00 Kč	
				9,795*3,9-(1,2*6*2-1,1*2,6) "J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	622131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stěn	m2	35,961	0,0014	0,05		0,00 Kč	
				9,795*3,9-(1,2*6*2-1,1*2,6) "J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	622135001	1	CS ÚRS 2018 01	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omeňovaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	30,401	0,02048	0,62		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výtlačků do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 62-14-10. Potažení vnějších ploch pleťem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výtlačků tkaniny; náklady se ocení cenami 62.14-1001 v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 3. Ceny lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovnosti podkladu ploch určených k omlítání u novostaveb. 4. Vyrovnáním se rozumí: a) vrstva omlíky pro vyrovnání nerovnosti podkladu (výtluků apod.), b) vrstva omlíky pro vyrovnání klíve postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omlíky. 9,795*3,9-(1,2*6) "3 J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	622143004	1	CS ÚRS 2018 01	Monáž omlíkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vřetením do podkladní vrstvy nebo přímým zasíťovacími sámkami pro vytvoření diaľukového spoje s okením rámem	m	66,600	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochranou fólii pro okna a dveře, tyto se oceňují cenou 629.99-1012 podle příslušné plochy otvoru. (1+2,6*2)*2 "101" (0,9*2+0,56*2)*2 "102" (0,9*2+0,56*2)*2 "103" (1+2,6*2)*2 "104" (0,9*2+0,56*2)*2 "105" ((1,1+2,6*2)+(0,9*2+0,56*2))*2 "106" (0,9*2+0,56*2)*2 "107"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	59051476	1	CS ÚRS 2018 01	Profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	69,930	0,00004	0,00		0,00 Kč	
				(1+2,6*2)*2 "101" (0,9*2+0,56*2)*2 "102" (0,9*2+0,56*2)*2 "103" (1+2,6*2)*2 "104" (0,9*2+0,56*2)*2 "105" ((1,1+2,6*2)+(0,9*2+0,56*2))*2 "106" (0,9*2+0,56*2)*2 "107"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	622321141	1	CS ÚRS 2018 01	Omlína vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlíky do 15 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková stěn	m2	35,961	0,02636	0,95		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omlín v tloušťce jádrové omlíky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. 9,795*3,9-(1,2*6*2-1,1*2,6) "J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	622321191	1	CS ÚRS 2018 01	Omlína vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omlíky přes 15 mm stěn	m2	71,722	0,0079	0,57		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omlín v tloušťce jádrové omlíky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. 9,795*3,9-(1,2*6*2-1,1*2,6) "J"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
81	623131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch cementový potisk nanášený ručně celoplošně pilířů nebo sloupů	m2	16,600	0,00735	0,12		0,00 Kč	
				(1+2,6*2)*0,5*3 "J výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*1 "V výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*4 "S výplně + špalety"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
82	623131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně pilířů nebo sloupů	m2	16,600	0,0014	0,02		0,00 Kč	
				(1+2,6*2)*0,5*3 "J výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*1 "V výplně + špalety" (0,9*2+0,56*2)*0,5*4 "S výplně + špalety"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
83	629135102	1	CS ÚRS 2018 01	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempřískými prvky šluky přes 150 do 300 mm	m	3,600	0,02065	0,07		0,00 Kč	
				0,9*4 "parapety oken"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
84	629995101	1	CS ÚRS 2018 01	Očistění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	241,555	0			0,00 Kč	
				20,5*4,25*2+7,56 "S+J" 6,25*4,25*2+7,56*2 "V+Z"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
85	629999030	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omlané plochy do 10 m2	m2	52,461	0			0,00 Kč	

					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 -9001 je určena pro předepsané vícenásobné klopení např. u pórobetonu. 2. Cenu -9011 lze použít pro ocenění provádění: a) různobarevných ploch omítek, b) přechodů různých struktur omítek, c) pracovní spáry v případě, že nelze provést celou plochu najednou, d) šambrán, e) přechodů různých materiálů. 3. Cena -9022 je určena pro ocenění omítlami: a) zaoblených rohů stěn s poloměrem větším než 100 mm jako příplatek ke stěnám, b) kulatých sloupů jako příplatek k pilířům nebo sloupům. Měrná jednotka se určuje v m² rovinné plochy zaoblení. 4. Ceny -9031 až -9032 jsou určeny pro omítlání ploch s vyzdílením omítkových profilů, kde úhelná plocha jednotlivých otvorů v souvisle omítané fasádě je větší než 45 % z celkové plochy průřezu. Nevztahuje se na průběhy se souvislými pásy oken nechráněných omítkou alespoň ze tří stran. Měrná jednotka se určuje v m² celkové omítané plochy jednotlivých průřezů (ulicní, dvorní, šitové). 5. Ceny -9031 až -9032 nelze použít pro vyprášení, zařetí, hydroizolaci a tenkovrstvé omítky. 6. K cenám úprav vnějších povrchů lze případně použít i ceny příplatků souboru cen 619 99- této části katalogu</p> <p>9,795*3,9*(1/2*6'-2-1,1/2'-6)"/J" (1+2,6'-2)"/0,5'3"/V výplně + špalety" (0,9'2+0,56'2)"/0,5'1"/V výplně + špalety" (0,9'2+0,56'2)"/0,5'4"/S výplně + špalety"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
86	629999031	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omítané plochy s podílem otvorů v ploše fasády přes 45 do 65 %	m ²	35,861	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena -9001 je určena pro předepsané vícenásobné klopení např. u pórobetonu. 2. Cenu -9011 lze použít pro ocenění provádění: a) různobarevných ploch omítek, b) přechodů různých struktur omítek, c) pracovní spáry v případě, že nelze provést celou plochu najednou, d) šambrán, e) přechodů různých materiálů. 3. Cena -9022 je určena pro ocenění omítlami: a) zaoblených rohů stěn s poloměrem větším než 100 mm jako příplatek ke stěnám, b) kulatých sloupů jako příplatek k pilířům nebo sloupům. Měrná jednotka se určuje v m² rovinné plochy zaoblení. 4. Ceny -9031 až -9032 jsou určeny pro omítlání ploch s vyzdílením omítkových profilů, kde úhelná plocha jednotlivých otvorů v souvisle omítané fasádě je větší než 45 % z celkové plochy průřezu. Nevztahuje se na průběhy se souvislými pásy oken nechráněných omítkou alespoň ze tří stran. Měrná jednotka se určuje v m² celkové omítané plochy jednotlivých průřezů (ulicní, dvorní, šitové). 5. Ceny -9031 až -9032 nelze použít pro vyprášení, zařetí, hydroizolaci a tenkovrstvé omítky. 6. K cenám úprav vnějších povrchů lze případně použít i ceny příplatků souboru cen 619 99- této části katalogu</p> <p>9,795*3,9*(1/2*6'-2-1,1/2'-6)"/J" (1+2,6'-2)"/0,5'3"/V výplně + špalety" (0,9'2+0,56'2)"/0,5'1"/V výplně + špalety" (0,9'2+0,56'2)"/0,5'4"/S výplně + špalety"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
87	631311114	1	CS ÚRS 2018 01	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m ³	1,438	2,25634	3,24		0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovcové, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provzrněné podklínovaných patek usazených strojí a technologických zařízení (s následným zatavením hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zemini (v halách apod.) ceny souboru cen 27' 31- Základy z betonu prostého a 27' 32- Základy z betonu železobetonu, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31-... Beton klenb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodník budovy (včetně barování nglového žláku) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řešeny dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smířovacích spár.</p> <p>3,28*0,055*101" 2,89*0,055*102" 2,57*0,055*103" 3,56*0,055*104" 2,57*0,055*105" 3,6*0,055*106" 4,28*0,055*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
88	631319021	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 50 do 80 mm (40 kg/m ³)	m ³	1,250	0,04	0,05		0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výtžte nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu lati rovněž výměrou (m³) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p> <p>3,28*0,055*101" 2,89*0,055*102" 2,57*0,055*103" 3,56*0,055*104" 2,57*0,055*105" 3,6*0,055*106" 4,28*0,055*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
89	631319171	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny lati před vložením výtžte nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m ³	1,250	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výtžte nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu lati rovněž výměrou (m³) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p> <p>3,28*0,055*101" 2,89*0,055*102" 2,57*0,055*103" 3,56*0,055*104" 2,57*0,055*105" 3,6*0,055*106" 4,28*0,055*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
90	631319195	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m ² jednotlivé mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m ³	1,250	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výtžte nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu lati rovněž výměrou (m³) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p> <p>3,28*0,055*101" 2,89*0,055*102" 2,57*0,055*103" 3,56*0,055*104" 2,57*0,055*105" 3,6*0,055*106" 4,28*0,055*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
91	631362021	1	CS ÚRS 2018 01	Význač mazanin ze svařovaných sítí z drátu typu KARI	t	0,038	1,06277	0,04		0,00 Kč
				<p>3,28*1,35*1000*101" 2,89*1,35*1000*102" 2,57*1,35*1000*103" 3,56*1,35*1000*104" 2,57*1,35*1000*105" 3,6*1,35*1000*106" 4,28*1,35*1000*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
92	632481213	1	CS ÚRS 2018 01	Separační vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m ²	27,300	0,00013	0,00		0,00 Kč
				<p>3,28*101" 2,89*102" 2,57*103" 3,56*104" 2,57*105" 3,6*106" 4,28*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
93	634111113	1	CS ÚRS 2018 01	Okružová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm	m	51,020	0,00006	0,00		0,00 Kč
				<p>7,24*101" 6,98*102" 6,68*103" 7,56*104" 6,68*105" 7,6*106" 8,28*107"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
94	642942111	1	CS ÚRS 2018 01	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíkníku bez dveřních křidel, na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m ²	kus	4,000	0,01698	0,07		0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefabrikací např. pórobetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení střežných dílců, podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přeháněním k oboustranné výztuži, uklínováním, zatím pracem apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.</p> <p>3*25" 1*26"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
95	55331350	1	CS ÚRS 2018 01	Zárubeň ocelová pro porobeton 100 800 L/P	kus	1,000	0,01249	0,01		0,00 Kč
				<p>1*26"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
96	55331384	1	CS ÚRS 2018 01	Zárubeň ocelová pro porobeton 150 800 L/P	kus	3,000	0,01521	0,05		0,00 Kč
				<p>3*25"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
Součet za Díl 8					Úpravy povrchů, podlahy a osazování vnitřní					0,00 Kč
Díl: 8					Trubní vedení					
97	871315231	1	CS ÚRS 2018 01	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhosti třídy SN 10 DN 160	m	7,500	0,00241	0,02		0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění. 2. Použití trub dle tuhosti: a) třída SN 4: kanalizační síť, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m b) třída SN 8: kanalizační síť s nestandardními podlažními užitími, vysoké teploty a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m c) SN 10: kanalizační síť, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí kgt: 8 m d) třída SN 12: kanalizační síť s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-1,0 m e) třída SN 16: kanalizační síť s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy výškou krytí 0,5-1,2 m.</p> <p>7,5</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
98	877310310	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 150	kus	6,000	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.</p> <p>6</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
99	28617182	1	CS ÚRS 2018 01	kolekto kanalizační PP SN 16 45 *DN 150	kus	6,000	0,0008	0,00		0,00 Kč
				<p>6</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
100	894812202	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné 30°/60°/90°	kus	1,000	0,06896	0,025		0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací náspynou vrstvu ze štěrku písku 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 Zápsy vypaninové z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce část A 01.</p>						

SO 02-01

POŘ. ČÍSLO					KÓD POLOŽKY					VARIANTA					CENOVÁ SOUSTAVA					NÁZEV POLOŽKY/DÍLU					MJ					MNOŽSTVÍ					JEDNOTKOVÁ HMOTNOST					CELKOVÁ HMOTNOST					CENA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

DA PONT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město Více v Prahy, Skazov - Černé Budí						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. 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 rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
142	997013501	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	96,328	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem sliozní dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
143	997013509	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	577,968	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem sliozní dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
144	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 903	t	96,328	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 poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné droení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Droení stavebního odpadu z katalogu 600-6 Demolice objektů. 96,328 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Přesun sutě						
Díl: 998				Přesun hmot						
145	998017001	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná doprava vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšení přesunu -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	t	88,427	0			0,00 Kč
Součet za Díl				Přesun hmot						
Díl: 711				Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						
146	711471051	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše vodorovné V fólii PVC lepenou Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m ² lze oceňovat cenami příslušných izolací a cenou 711 49-9097 Příplatek za plochy do 10 m ² . 2. Cenami lze oceňovat i montáž proti zemní vlhkosti. 6,06"4, 1+20,3"0,2 "PVC hydroizolace + soklik" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	28,906	0,00003	0,00		0,00 Kč
147	28322004	1	CS ÚRS 2018 01	Izola zemní hydroizolační mPVC, š. 1,5 mm, protiradonová 6,06"4, 1+20,3"0,2 "PVC hydroizolace + soklik" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	33,242	0,0019	0,06		0,00 Kč
148	711491171	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V v textilií, vrstva podkladní Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m ² . 2. Cenou -1175 lze oceňovat i připevnění izolace na ploše svislé. 3. Cenami -1171 až -1273 lze oceňovat i izolace proti zemní vlhkosti. 4. V ceně -1177 jsou započteny i náklady na navrtání, osazení hmoždinek a zatmělení. 6,06"4, 1+20,3"0,2 "PVC hydroizolace + soklik - ochranná" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	28,906	0			0,00 Kč
149	711491172	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V v textilií, vrstva ochranná Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m ² . 2. Cenou -1175 lze oceňovat i připevnění izolace na ploše svislé. 3. Cenami -1171 až -1273 lze oceňovat i izolace proti zemní vlhkosti. 4. V ceně -1177 jsou započteny i náklady na navrtání, osazení hmoždinek a zatmělení. 6,06"4, 1+20,3"0,2 "PVC hydroizolace + soklik - podkladní" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	28,906	0			0,00 Kč
150	89311202	1	CS ÚRS 2018 01	ještědile netkaná PES+PP 500 g/m ² 6,06"4, 1+20,3"0,2 "PVC hydroizolace + soklik - ochranná" 6,06"4, 1+20,3"0,2 "PVC hydroizolace + soklik - podkladní" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	86,484	0,0006	0,03		0,00 Kč
151	998711102	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m 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 orientační 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 ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	t	0,097	0			0,00 Kč
152	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 jakoukoliv výšku objektu 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 orientační 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 ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	t	0,097	0			0,00 Kč
Součet za Díl				Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						
Díl: 712				Povlakové krytiny						
153	712311101	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natírádí a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m ² se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9095 Příplatek za plochu do 10 m ² . 6"7,25 "střecha" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	87,000	0			0,00 Kč
154	11163150	1	CS ÚRS 2018 01	lak asfaltový penetrační 6"7,25 "střecha" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	t	0,026	1	0,03		0,00 Kč
155	712341559	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy p flavením NAIP v plné ploše Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m ² se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m ² . 6"7,25 "střecha" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	87,000	0,00088	0,08		0,00 Kč
156	1010151880	1	CS ÚRS 2018 01	Hydroizolační asfaltový pás GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL 6"7,25 "střecha 1. vrstva" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	50,025	0			0,00 Kč
157	1010151140	1	CS ÚRS 2018 01	Hydroizolační asfaltový pás ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR modrošedý 6"7,25 "střecha 2. vrstva" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	m ²	50,025	0			0,00 Kč
158	998712101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m 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 orientační 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	t	0,103	0			0,00 Kč

DA POINT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mělníkovo v Prahy, Slazov - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
159	998712181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,103	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 specifikacích. 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				Povlakové krytiny	0,00 Kč								
Díl: 713				Izolace tepelné									
160	713121121	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž tepelné izolace podlah rohožení, pásy, deskami, dilci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourádně	m2	22,750	0			0,00 Kč			
				Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahu) na obvodu podlahy. 3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
161	28375910	1	CS ÚRS 2018 01	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 60mm	m2	46,410	0,0018	0,08		0,00 Kč			
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
162	713191133	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií položenou volně a přelepením spojí	m2	22,750	0,00001	0,00		0,00 Kč			
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
163	28323102	1	CS ÚRS 2018 01	folie PE hydroizolační (ojemová hmotnost 750 kg/m3), š. 1,4 m, tl. 1,5 mm	m2	25,025	0,00112	0,03		0,00 Kč			
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
164	998713101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,112	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 specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 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									
165	998713181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,112	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 specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 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				Izolace tepelné	0,00 Kč								
Díl: 762				Konstrukce tesařské									
166	762083122	1	CS ÚRS 2018 01	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace feziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	4,000	0,00189	0,01		0,00 Kč			
				Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace feziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace feziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotví, tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určuje cen řídí hmotnosti jednotlivé montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 1"2" "dřobednění" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
167	762086111	1	CS ÚRS 2018 01	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž kovových doplňkových konstrukcí (materiál ve specifikaci) hmotnosti prvku do 5 kg	kg	2,000	0			0,00 Kč			
				Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace feziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace feziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotví, tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určuje cen řídí hmotnosti jednotlivé montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 4"2"0,25 "kotovní prvek bednění" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
168	54825222	1	CS ÚRS 2018 01	kování tesařské Úhelník 90° typ4 protis 80x100x100x3,0mm	kus	6,000	0,0004	0,00		0,00 Kč			
				4"2 "kotovní prvek bednění" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
169	762341811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž bednění a latování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi na dstředními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	0,250	0,015	0,00		0,00 Kč			
				0,5"0,5 "prostup VZT" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
170	762811811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž záklapu stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	0,250	0,014	0,00		0,00 Kč			
				0,5"0,5 "prostup VZT" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
171	762812931	1	CS ÚRS 2018 01	Záklap stropů zabednění části záklapu z prken tl. do 32 mm (materiál v ceně), plochy jednotlivé do 0,25 m2	m2	0,250	0,01913	0,00		0,00 Kč			
				Poznámka k souboru cen: 1. U položek vřezání části záklapu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. 0,5"0,5 "prostup VZT" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
172	762841941	1	CS ÚRS 2018 01	Podbíjení doplnění podbíjení prkny tl. do 32 mm (materiál v ceně) hoblovanými na sraz, plochy jednotlivé do 0,25 m2	m2	0,250	0,01911	0,00		0,00 Kč			
				Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen neobsahuje ceny pro ocenění vřezání části podbíjení; tyto se oceňují cenami souboru cen 762 81-19. - Záklap stropů. 0,5"0,5 "prostup VZT" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
173	998762101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,020	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 specifikacích. 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									
174	998762181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	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 specifikacích. 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				Konstrukce tesařské	0,00 Kč								
Díl: 763				Konstrukce suché výstavy									
175	763131612	1	CS ÚRS 2018 01	Pořizte ze sádkobetonových desek montáž nosné konstrukce z profilu CD, UD dvourávně	m2	22,750	0,00031	0,01		0,00 Kč			

POA POINT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze, 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. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci. 3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
176	59030045	1	CS ÚRS 2018 01	profil stěnový CW 50	m	87,890	0,00072	0,06							0,00 Kč
				6,05"8+4,5"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
177	763131751	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	22,750	0								0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci. 3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
178	28329221	1	CS ÚRS 2018 01	folie parotěsná zábrana, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	25,025	0,00017	0,00							0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
179	763431011	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu polozapuštěného s panely vyjímatelnými, velikost panelů do 0,36 m2	m2	22,750	0,00117	0,03							0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. ... 3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
180	59036529	1	CS ÚRS 2018 01	deska podhledová minerální polodrážka jemná hladká desafixovatelná nemocniční bílá 17x600x600mm	m2	23,888	0,0045	0,11							0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
181	763431201	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž podhledu minerálního napojení na stěnu lištou obvodovou	m	51,020	0,0002	0,01							0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. ... 7,24 "101" 6,98 "102" 6,68 "103" 7,56 "104" 6,68 "105" 7,6 "106" 8,28 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
182	998763301	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrováknitých, cementováknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,219	0								0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí 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 orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
183	998763381	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrováknitých, cementováknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,219	0								0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí 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 orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
Součet za Díl				Konstrukce suché výstavy							0,00 Kč				
Díl: 764				Konstrukce klempířské											
184	764001821	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž klempířských konstrukcí krytin ze svitků nebo tabulí do sutí	m2	2,240	0,00594	0,01							0,00 Kč
				(1,4'0,8')2 "střevíčky"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
185	764002851	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	4,500	0,00167	0,01							0,00 Kč
				0,9'4+0,9 "parapety"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
186	764216604	1	CS ÚRS 2018 01	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	4,750	0,00291	0,01							0,00 Kč
				0,96"5 "okna"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
187	998764101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce Klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,014	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 orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 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											
188	998764181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce Klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,014	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 orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 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				Konstrukce klempířské							0,00 Kč				
Díl: 766				Konstrukce truhlářské											
189	766622216	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zděva	kus	5,000	0,00027	0,00							0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začističení. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9. . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna. 5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
190	81144210	1	CS ÚRS 2018 01	okno plastové jednokřídlové otevíravé a sklápěcí 90x60 cm	kus	5,000	0,01	0,05							0,00 Kč
				5											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
191	766694121	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	5,000	0								0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97. . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610. 5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
192	81144403	1	CS ÚRS 2018 01	parapet plastový vnitřní - komínkový 35 x 2 x 100 cm	m	4,500	0,0021	0,01							0,00 Kč
				0,9'5 "vnitřní parapet"											
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
193	81144019	1	CS ÚRS 2018 01	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu T pár	sada	5,000	0,0002	0,00							0,00 Kč

DA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Měrovice u Prahy, Šázava - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				5						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
194	998766101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objétech výšky do 6 m	t	0,062	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 -6181 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						
195	998766181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,062	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 -6181 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					0,00 Kč					
Díl: 767					Konstrukce zámečnické					
196	767122812	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž stěn a příček s výplní z drátěné sítě svaňovaných	m2	1,474	0,017	0,03		0,00 Kč
				2;15°0,4 0,93°0,66						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
197	767640112	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých s nadvětlíkem	kus	3,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáž kompletu dveří s rámem charakteru stěny; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 11 - ... Montáž stěn a příček pro zaklínění, 767 12 - ... Montáž stěn a příček s výplní drátěnou sítí a 767 13 - ... Montáž stěn a příček z hliníkového plechu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) montáž okopových plechů a hliníkových listů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 89-61 Montáž listů a okopových plechů, b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken. 3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárudní nebo ocelových rámu. 4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přilepením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken). 5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků.						
				3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
198	5534115.1Z	1	R-polozka	dveře ocelové exteriérově zateplené jednokřídlé s nadvětlíkem kompletizované včetně rámu - "Z1" a včetně mincovniku a piktogramu	kus	2,000	0,077	0,15		0,00 Kč
				1 "104 vstup 800" 1 "101 vstup 800"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
199	5534115.1Z	1	R-polozka	dveře ocelové exteriérově zateplené jednokřídlé s nadvětlíkem kompletizované včetně rámu - "Z2" a včetně mincovniku a piktogramu	kus	1,000	0,077	0,08		0,00 Kč
				1 "106 vstup 900"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
200	767640311	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlých	kus	4,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáž kompletu dveří s rámem charakteru stěny; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 11 - ... Montáž stěn a příček pro zaklínění, 767 12 - ... Montáž stěn a příček s výplní drátěnou sítí a 767 13 - ... Montáž stěn a příček z hliníkového plechu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) montáž okopových plechů a hliníkových listů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 89-61 Montáž listů a okopových plechů, b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken. 3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárudní nebo ocelových rámu. 4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přilepením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken). 5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků.						
				4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
201	55340901.Z	1	R-polozka	dveře ocelové interiérové jednokřídlé 80 x 197 cm P/L kompletizované - "Z3"	kus	3,000	0,048	0,14		0,00 Kč
				3 "Z3"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
202	55340902.Z	1	R-polozka	dveře ocelové interiérové jednokřídlé 80 x 197 cm P/L kompletizované - "Z4"	kus	1,000	0,048	0,05		0,00 Kč
				1 "Z4"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
203	767691822	1	CS ÚRS 2018 01	Vyřízení nebo zavěšení kovových křidel – ostatní práce s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m2	kus	4,000	0			0,00 Kč
				4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
204	767691823	1	CS ÚRS 2018 01	Vyřízení nebo zavěšení kovových křidel – ostatní práce s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy přes 2 m2	kus	3,000	0			0,00 Kč
				3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
205	7679951.1Z	1	R-polozka	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 25 kg včetně dodávky - "Z11" kompletizované	kg	24,500	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivé montovaného dílu konstrukce.						
				24,5 "Z11"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
206	7679951.2Z	1	R-polozka	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 100 kg včetně dodávky - "Z12" kompletizované	kg	91,900	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivé montovaného dílu konstrukce.						
				91,9 "Z12"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
207	998767101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objétech výšky do 6 m	t	0,429	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 -7181 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						
208	998767181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,429	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 -7181 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					0,00 Kč					
Díl: 771					Konstrukce zámečnické					
Podlahy z dlaždic										
209	771-3-001.Z	1	R-polozka	Penetrace podkladu pod podlahy	m2	45,500	0			0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
210	585-4-001.Z	1	R-polozka	penetrační nátěr hloubkový CERESIT CT 17 (0,5 l/m2)	m2	45,500	0,0005	0,02		0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
211	771-3-101.Z	1	R-polozka	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační směskou do tl. 4 mm	m2	22,750	0			0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
212	771-3-102.Z	1	R-polozka	Příplatek za každý další 1 mm vyrovnávací samonivelační směskou podlah	m2	136,500	0			0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
213	585-4-103.Z	1	R-polozka	Samonivelační vyrovnávací směska CERESIT CN 72 (2-20 mm - 1,6kg/m2/1 mm)	m2	227,500	0,0016	0,36		0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
214	771-3-201.Z	1	R-polozka	Ukládání podkladní vrstvy podlahy samonivelační směskou	m2	45,500	0			0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						

TOA POINT NR20 Navzdí - zastávka, Domažlice - město, Přelč - zastávka, Město v Prahy, Slávo - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
215	585-4-201.Z	1	R-položka	Jednosložkové utěsnění podkladní vrstvy podlahy samonivelační stěrkou CERESIT CL 51 (2 vrstvy - 1,1 kg/m2)	m2	22,750	0,0011	0,03					0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
216	771-3-301.Z	1	R-položka	Těsnění koutů podlahy hydroizolačním páskou	m	51,020	0						0,00 Kč
				7,24 "101" 6,98 "102" 6,68 "103" 7,56 "104" 6,68 "105" 7,6 "106" 8,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
217	585-4-302.Z	1	R-položka	Izolační páska CERESIT CL 152 k utěsnění koutů	m	56,122	0,0001	0,01					0,00 Kč
				7,24 "101" 6,98 "102" 6,68 "103" 7,56 "104" 6,68 "105" 7,6 "106" 8,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
218	771-3-405.Z	1	R-položka	Montáž podlah z dlaždic keramických do tmele přes 22 do 25 ks/m2	m2	22,750	0						0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
219	585-4-407.Z	1	R-položka	lepidlo cementové na keramické obklady CERESIT CM 12 (obklad do 25 cm)	m2	22,750	0,0026	0,06					0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
220	587-1-018.Z	1	R-položka	keramická dlažba dle výběru investora, velikost do 200x200 mm tl. 9 mm, PEI V, poříábek	m2	28,438	0,0019	0,05					0,00 Kč
				Poznámka k položce: charakteristika dlažby viz projektová dokumentace charakteristika dlažby viz projektová dokumentace 3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
221	771-3-501.Z	1	R-položka	Spárování podlah z dlaždic	m2	22,750	0						0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
222	585-4-508.Z	1	R-položka	cementová spárovací hmota na keramické obklady CERESIT CE 40 AQUASTATIC (obklad do 20 cm)	m2	22,750	0,0004	0,01					0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
223	771571810	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	22,100	0,08317	1,84					0,00 Kč
				3,91 "101" 3,81 "102" 1,39 "103" 1,42 "104" 3,82 "105" 2,68 "106" 1,32 "107" 1,32 "108" 2,43 "109"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
224	771579191	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž podlah z dlaždic keramických Přilepek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	22,750	0						0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
225	771579196	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž podlah z dlaždic keramických Přilepek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	22,750	0						0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
226	771579197	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž podlah z dlaždic keramických Přilepek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	22,750	0						0,00 Kč
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
227	998771101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovnou dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,540	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 oscarovaných 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. Přilepek k cenám -1181 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									
228	998771181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Přilepek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,540	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 oscarovaných 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. Přilepek k cenám -1181 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 781: Podlahy z dlaždic										0,00 Kč			
Díl: 781: Dokončovací práce - obklady													
229	781-3-201.Z	1	R-položka	Penetrace vnitřních obkladů	m2	279,102	0						0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
230	585-4-001.Z	1	R-položka	penetrační náleř tloušťkou CERESIT CT 17 (0,5 l/m2)	m2	279,102	0,0006	0,14					0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
231	781-3-201.Z	1	R-položka	Utěsnění podkladní vrstvy stěny stěrkou	m2	279,102	0						0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
232	585-4-201.Z	1	R-položka	Jednosložkové utěsnění podkladní vrstvy podlahy samonivelační stěrkou CERESIT CL 51 (2 vrstvy - 1,1 kg/m2)	m2	139,551	0,0011	0,15					0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
233	781-3-501.Z	1	R-položka	Spárování vnitřních obkladů	m2	139,551	0						0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
234	585-4-508.Z	1	R-položka	cementová spárovací hmota na keramické obklady CERESIT CE 40 AQUASTATIC (obklad do 20 cm)	m2	139,551	0,0004	0,06					0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
235	781-3-611.Z	1	R-položka	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených lepidlem	m2	139,551	0						0,00 Kč
				7,24 "2,8" "101" - (1,2,6+0,8*1,97) "101 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "101 špalety" 6,98 "2,8+1,35 "0,15 "102" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "102 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "102 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "103" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "103 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "103 špalety" 7,56 "2,8 "104" - (1,2,6+0,8*1,97) "104 ovory" (1+2,6*2) "0,5 "104 špalety" 6,68 "2,8+1,2 "0,15 "105" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "105 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "105 špalety" 7,6 "2,8+0,9*0,2+2,8*0,2 "106" - (1,2,6+0,8*1,97+0,9*0,55) "106 ovory" (1,1+2,6*2+0,9*2+0,56*2) "0,5 "106 špalety" 8,28 "2,8+0,8 "0,15+1,5 "0,15 "107" - (0,8*1,97+0,9*0,56) "107 ovory" (0,9*2+0,56*2) "0,5 "107 špalety"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									

POŘ. ČÍSLO					KÓD POLOŽKY					VARIANTA					CENOVÁ SOUSTAVA					NÁZEV POLOŽKY/DÍLU					M.J.					MNOŽSTVÍ					JEDNOTKOVÁ HMOTNOST					CELKOVÁ HMOTNOST					CENA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

ISPROFIN: 5003540010													
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
				3,28 "101" 2,89 "102" 2,57 "103" 3,56 "104" 2,57 "105" 3,6 "106" 4,28 "107" 3,62 "3,2-1,2,6 "101" 3,49 "3,2-0,9,0,56 "102" 1,2 "3,2-0,9,0,56 "103" 1,98 "3,2-1,2,6 "104" 1,2 "3,2-0,9,0,56 "105" 3,8 "3,2-1,1,2,6-0,9,0,56 "106" 4,14 "3,2-0,9,0,56 "107" 3,62 "3,2-0,8,1,97 "101 Y" 3,49 "3,2-0,8,1,97 "2+0,15,1,35 "102 Y" 5,48 "3,2-0,8,1,97-0,9,0,56+0,15,1,2 "103 Y" 5,58 "3,2-0,8,1,97 "104 Y" 5,48 "3,2-0,8,1,98-0,9,0,56+0,15,1,2 "105 Y" 3,8 "3,2-0,8,1,97+0,2 "3,2 "106 Y" 4,14 "3,2-0,8,1,97+0,15,0,8+0,15,1,5 "107 Y" (+1,2,6 "2") "0,5 "3 "J vyplně + špalety" (0,9 "2+0,56 "2) "0,5 "1 "V vyplně + špalety" (0,9 "2+0,56 "2) "0,5 "4 "S vyplně + špalety"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
257	783846523	1	CS ÚRS 2018 01	Antigrafitt preventivní nátěr ProtectGuard omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových tválý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů - exteriér	m2	241,555	0,00023	0,06		0,00 Kč			
				20,5 "4,25 "2+7,56 "S+J" 5,25 "4,25 "2+7,56 "2 "V+Z"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
Součet za Díl 784				Dokončovací práce - nátěry						0,00 Kč			
Díl: 784				Dokončovací práce - malby a tapety									
258	784181121	1	CS ÚRS 2018 01	Penetrace podkladu jednorázobná houbková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	24,840	0,0002	0,00		0,00 Kč			
				8,28 "1,5 "107"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
259	784211101	1	CS ÚRS 2018 01	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,420	0,00026	0,00		0,00 Kč			
				8,28 "1,5 "107"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
Součet za Díl 46-M				Dokončovací práce - malby a tapety						0,00 Kč			
Díl: 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích									
260	460010021	1	CS ÚRS 2018 01	Výroční 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) pochůzky projektovanou trať, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, počíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly. 5									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
261	460490014	1	CS ÚRS 2018 01	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí 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									
262	460510311	1	CS ÚRS 2018 01	Kabelové prostupy, kanály a multikanály multikanály plastové včetně osazení, utěsnění a spojování do rýhy, bez výkopových prací s objemem z písku 4-cenné	m	45,000	0,23403	10,53		0,00 Kč			
				3 "15									
				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 -0058 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									
263	34575152	1	CS ÚRS 2018 01	Blab 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 HZS				Zemní práce při extr.mont.pracích						0,00 Kč			
Díl: HZS				Hodinové zúčtovací sazby									
264	159-3-001.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ VYBAVENÍ WC - MADLO, SKLOPNÉ DÉLKA 900mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč			
				1									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
265	159-3-002.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ 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									
266	159-3-004.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ VYBAVENÍ WC - DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MYDLA, NÁSTĚNNÝ, BEZDOTYKOVÝ, PŘEVODNÍ ANTIVANDAL	kus	4,000	0,01	0,04		0,00 Kč			
				3+1									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
267	159-3-005.Z	1	R-položka	ZÁSOBNÍK TOALETNÍHO PAPIRU, NÁSTĚNNÝ, UZAMKYATELNÝ, PŘEVODNÍ ANTIVANDAL	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč			
				3									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
268	159-3-006.Z	1	R-položka	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									
269	159-3-007.Z	1	R-položka	ODPADKOVÝ KOŠ, NÁSTĚNNÝ, UZAMKYATELNÝ, OBJEM 25L	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč			
				3									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
270	159-3-008.Z	1	R-položka	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									
271	159-3-009.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ VYBAVENÍ WC - ZÁSOBNÍK 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									
272	159-3-010.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ VYBAVENÍ WC - HÁČEK NA ODĚV, NÁSTĚNNÝ	kus	6,000	0,01	0,06		0,00 Kč			
				6									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
273	159-3-011.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ 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									
274	159-3-012.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ VYBAVENÍ WC - ZRCADLO PRO TĚL POSTIŽENÉ, NÁSTĚNNÉ, SKLOPNÉ, ROZMĚR 450x600mm,	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč			
				1									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
275	159-3-014.Z	1	R-položka	SPECIFIKACE VÝROBKŮ 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			
				1									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
276	159-3-017.Z	1	R-položka	KOVOVÁ SKŘÍŇKA PRO UKLIDOVÉ POTŘEBY, UZAMKYATELNÁ, 900mm x 400mm, VÝŠKA min. 1,8 m	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč			
				1									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
277	4493211.1Z	1	R-položka	Isotoluminiscenčních tabulka	kus	15,000	0,01	0,15		0,00 Kč			
				15									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
278	4493211.2Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z" - WC ŽENY"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč			
				1 "Z"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
279	4493211.3Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Zb - WC MUŽ"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč			
				1 "Zb"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
280	4493211.4Z	1	R-položka	Tabulka orientačního systému - "Z3 - INVALIDA + PŘEBALOVACÍ PULT"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč			
				1 "Z3"									
				Technická specifikace položky viz pole název položky									
281	44932112	1	CS ÚRS 2018 01	přístroj hasící ruční práškový PG 6	kus	3,000	0,008	0,02		0,00 Kč			
				3									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
282	HZS1292	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesei HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	160,000	0			0,00 Kč			
				160									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
283	HZS1302	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesei HSV provádění konstrukcí zedník specialista	hod	40,000	0			0,00 Kč			
				40									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
284	HZS1322	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesei HSV provádění konstrukcí betonář/železář odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč			
				40									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
285	HZS1431	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profesei HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dělník inženýrských sil	hod	80,000	0			0,00 Kč			
				80									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									

TOA PONT NRŽO Tavař - zastávka, Domažlice - město, Píleř - zastávka, Mělnice u Prahy, Sázava - Černé Bučy										
ISPROFIN: 5003540010										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
286	HZS1442	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesi HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svářeč kvalifikovaný	hod	40,000	0			0,00 Kč
				40						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
287	HZS2122	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesi PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
288	HZS2132	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesi PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnický odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
289	HZS2172	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesi PSV provádění stavebních konstrukcí sádkartonař odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
290	HZS2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesi PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
291	HZS2492	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesi PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV	hod	160,000	0			0,00 Kč
				160						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
292	HZS3212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
293	HZS3222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč
				80						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
294	HZS4212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací 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 zučtovací sazby						0,00 Kč
Díl: VRN				Vedlejší rozpočtové náklady						
295	012002000	1	CS ÚRS 2018 01	Geodetické práce	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
296	013002000	1	CS ÚRS 2018 01	Projektové práce	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
297	043002000	1	CS ÚRS 2018 01	Zkoušky, ručbory a ostatní měření	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
298	045002000	1	CS ÚRS 2018 01	Kompletační a koordináční činnost	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
299	060001000	1	CS ÚRS 2018 01	Územní vlivy	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
300	070001000	1	CS ÚRS 2018 01	Provozní vlivy	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Vedlejší rozpočtové náklady						0,00 Kč

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 02-02	
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										CELKEM: 0,00 Kč	
SO/PS: SO 02-02 Domažlice - město - ZTI, ÚT, VZT											
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	
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920 Zbyněk Dubský											
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
Díl: 1									Jednotková	Celkem	
Zemní práce											
1	120901122	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 prokládaného kamenem	m3	0,074	0			0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopě při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny hrominou nebo spávanou tak, že k nim není bez výkopáky 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. Svislé, popř. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopě si oceňuje jako přemístění výkopku z hromin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161-10-11 Svislé přemístění výkopku, příř. 162, 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou a) ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití tŕavin; b) z betonu železobetonového nebo předjatého a ocelových konstrukcí; toto bourání se ocení individuálně. 5. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-1112 Výkopky pod vodou v hornině tř. 5 s použitím tŕavin. 6. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 7. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky. ZÁKLAD 0,30,0,30,6 "PATY" 0,2,0,2,0,2 "ZÁKLAD STR" 0,2,0,2,0,3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
2	121112111	1	CS ÚRS 2018 01	Sejmout ornice ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy do 150 mm	m3	6,360	0			0,00 Kč	
KANAL (1,4+1,0) 0,152 "VODA" (17,8+1) 0,152 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
3	132402202	1	CS ÚRS 2018 01	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 5 nesoudržných	m3	32,432	0			0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2201 až 40-2202 je započítán i svislý přesun hrominy po házečkách do 2 metrů KANALIZACE (4,1+1,4+1,0) 0,91 (5,0,15) "VODOVOD" (17,8+1) 0,91 (1,6-0,15) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
4	139711101	1	CS ÚRS 2018 01	Výkopky v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	4,336	0			0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na podchyzení stavebních konstrukcí a případné odvětrávání pracovního prostoru. S18,76,0,6,0,45 "S2",1,0,6,0,45 "S3",1,0,6,0,45 "S4",0,9,0,6,0,45 "S5",1,9,0,6,0,45 "S6",1,0,6,0,45 "S7",1,3,0,6,0,45 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
5	151101101	1	CS ÚRS 2018 01	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	159,320	0,00084	0,13		0,00 Kč	
Poznámka k souboru cen: 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 pažními příložného pažení se od plochy příložného pažení odečítá, nezapažené plochy u pažení zátěžného nebo hraneho 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 zapažených stěn výkopů, b) vzepření stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151-0-12 Pažení stěn a vzepření stěn cenami souboru cen 151-0-14 Odstranění vzepření stěn, c) kotvení stěn, oceňuje se toto Odstranění pažení stěn cenami souboru cen 151-0-12 Pažení stěn a kotvení stěn příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní základání objektů. KANALIZACE (4,1+1,4+1,0) 1,52 "VODOVOD" (17,8+1) 1,62 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
6	151101111	1	CS ÚRS 2018 01	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	m2	159,320	0			0,00 Kč	
79,66 "2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
7	161101101	1	CS ÚRS 2018 01	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádrdy avšak s vyprázdněním dopravní nádrdy na hromadu nebo do dopravního prostředku z hrominy tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	32,432	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 zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železobetonového i předjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopě. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m a nad 4 m jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m a nad 4 m. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. KANALIZACE (4,1+1,4+1,0) 0,91 (5,0,15) "VODOVOD" (17,8+1) 0,91 (1,6-0,15) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
8	162201211	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopku nebo spanylní stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z hrominy tř. 1 až 4	m3	5,782	0			0,00 Kč	
S18,76,0,6,0,1 "S2",1,0,6,0,1 "S3",1,0,6,0,1 "S4",0,9,0,6,0,1 "S5",1,9,0,6,0,1 "S6",1,0,6,0,1 "S7",1,3,0,6,0,1 "OSBVP" S18,76,0,6,0,5 "S2",1,0,6,0,5 "S3",1,0,6,0,5 "S4",0,9,0,6,0,5 "S5",1,9,0,6,0,5 "S6",1,0,6,0,5 "S7",1,3,0,6,0,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
9	162701102	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopku nebo spanylní po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hrominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	18,904	0			0,00 Kč	
S18,76,0,6,0,1 "S2",1,0,6,0,1 "S3",1,0,6,0,1 "S4",0,9,0,6,0,1 "S5",1,9,0,6,0,1 "S6",1,0,6,0,1 "S7",1,3,0,6,0,1 "S-VENKY" (4,1+1,4+1,0) 0,9,0,1 "VODA" 17,8,0,9,0,1 "S18,76,0,6,0,5 "S2",1,0,6,0,5 "S3",1,0,6,0,5 "S4",0,9,0,6,0,5 "S5",1,9,0,6,0,5 "S6",1,0,6,0,5 "S7",1,3,0,6,0,5 "S-VENKY" (4,1+1,4+1,0) 0,9,0,5 "VODA" 17,8,0,9,0,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
10	167101101	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo spanylní nakládání, množství do 100 m3, z hromin tř. 1 až 4	m3	18,904	0			0,00 Kč	
S18,76,0,6,0,1 "S2",1,0,6,0,1 "S3",1,0,6,0,1 "S4",0,9,0,6,0,1 "S5",1,9,0,6,0,1 "S6",1,0,6,0,1 "S7",1,3,0,6,0,1 "S-VENKY" (4,1+1,4+1,0) 0,9,0,1 "VODA" 17,8,0,9,0,1 "S18,76,0,6,0,5 "S2",1,0,6,0,5 "S3",1,0,6,0,5 "S4",0,9,0,6,0,5 "S5",1,9,0,6,0,5 "S6",1,0,6,0,5 "S7",1,3,0,6,0,5 "S-VENKY" (4,1+1,4+1,0) 0,9,0,5 "VODA" 17,8,0,9,0,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
11	171201201	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení spanylní na skládky	m3	18,904	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 neocňuje. 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) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění spanylní; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku 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 výkopku nebo ornice (viz. též poznámka k 1. aj); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout ornice nebo lesní plety 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 neocňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171-0-... Uložení spanylní do náspu. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření spanylní ve vrstvách s hrubým urovňováním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (spanylní) se určí v m3 uloženího výkopku (spanylní) v rostlém stavu zpravidla ve výkopě. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. S18,76,0,6,0,1 "S2",1,0,6,0,1 "S3",1,0,6,0,1 "S4",0,9,0,6,0,1 "S5",1,9,0,6,0,1 "S6",1,0,6,0,1 "S7",1,3,0,6,0,1 "S-VENKY" (4,1+1,4+1,0) 0,9,0,1 "VODA" 17,8,0,9,0,1 "S18,76,0,6,0,5 "S2",1,0,6,0,5 "S3",1,0,6,0,5 "S4",0,9,0,6,0,5 "S5",1,9,0,6,0,5 "S6",1,0,6,0,5 "S7",1,3,0,6,0,5 "S-VENKY" (4,1+1,4+1,0) 0,9,0,5 "VODA" 17,8,0,9,0,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
12	171201211	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení spanylní poplatků za uložení spanylní na skládce (skládkové)	1	37,808	0			0,00 Kč	

TOA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladějovice 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. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo omnice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo omnice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo omnice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo omnice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní korý vodočisti a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodočisti nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo omnice; a) při výkopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vytvoření 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 výkopku nebo omnice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout omnice 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 omnice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 -0-... Uložení sypaniny do náspý. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozproštění sypaniny 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 (sypaniny) se určí v m³ uložného výkopku (sypaniny) v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p> <p>18,904 * 2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
13	174101101	1	CS ÚRS 2018 01	Zásyp sypaninou z jákeolov horniny s uloženíem výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	17,874	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 l(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, ocení se zásyp individuálně. 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 sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu, 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 sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny 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 uložných vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytažené 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 oceňovaných cenami souboru cen 175 10-11 Objasy potrubí, přicházejí-li v úvahu. 7. Odlišný zbylý výkopku pro provedení zásypu záležejí se šikmými 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 ani jedná se o výkopek neulehý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny 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, ryžč rozprostřá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozproštění zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem pro provedení zásypu záležejí se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje; a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhuštěných náspy, není-li projektem předepsáno zhuštění rozprostřeného zbylého výkopku; b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do náspy z hornin sypkých, je-li předepsáno zhuštění rozprostřeného zbylého výkopku, 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>"VYKOP VNITŘKÝ"4,336 "VNĚŠKÝ"32,432 -3,151"PODSYP" -15,743"OBSYP"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
14	175101101	1	CS ÚRS 2018 01	Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin št. 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 sypaniny	m3	15,753	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované koubty obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečtení objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložné vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytažené konstrukcí). 2. Míru zhuštění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p> <p>"S"18,76"0,6"0,5 "S2"1,1"0,6"0,5 "S3"1,0"0,6"0,5 "S4"0,9"0,6"0,5 "S5"1,9"0,6"0,5 "S6"1,1"0,6"0,5 "S7"1,3"0,6"0,5 "S-VENKY"(4,1+1,4+1"0,9"0,5 "VODA"17,8"0,9"0,5</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
15	583313450	1	CS ÚRS 2018 01	keramicko-technické stěny s obalem štěrku PTK (dřevěná, hliněná, žáko-keramická) keramicko-technické stěny Dc=2 mm (ČSN EN 13043) Dc=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d=0 mm, Dc=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 tříděná	t	31,506	1	31,51		0,00 Kč
				<p>15,753 * 2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
16	181301102	1	CS ÚRS 2018 01	Rozproštění a urovnění omnice v rovině nebo ve svalu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	42,400	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>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 omnice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmout omnice. 3. Případné nakládání omnice, v souvislosti s poz. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omnice 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, neodčítá.</p> <p>"KANAL"(1,4+1)"2 "VODAT"(17,8+1)"2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
Součet za Díl				Zemní práce	0,00 Kč					
Díl:				3	0,00 Kč					
				Všeobecné a kompletní konstrukce						
17	312101211	1	CS ÚRS 2018 01	Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech výpňových vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svátlých z monolitického betonu a železobetonu, trvale osazenými vložkami na sraz z dutinových tvarovek, trub, prefabrikovaných dílců apod., bez jejich dodání, včetně polohového zajištění v bednění při betonáž, vnější průřezové plochy do 0,02 m ²	m	1,100	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Neodečítá-li se objem neprovedeného betonu podle čl. 3523 odst. a) Všeobecných podmínek tohoto katalogu (do 0,10 m³ a do 0,05 m²), neoceňuje se ukládání vložek cenami -1211 (do 0,02 m²) a -1212 (do 0,05 m²), ale pouze jejich dodávka podle poznámky 2 a 3. 2. Dodávka vložek předepsaných projektem se oceňuje ve specifikaci. 3. Zbytek lze stanovit ve výši 1 %.</p> <p>2"0,15 3"0,1 0,5</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
18	312101213	1	CS ÚRS 2018 01	Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech výpňových vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svátlých z monolitického betonu a železobetonu, trvale osazenými vložkami na sraz z dutinových tvarovek, trub, prefabrikovaných dílců apod., bez jejich dodání, včetně polohového zajištění v bednění při betonáž, vnější průřezové plochy přes 0,05 do 0,10 m ²	m	0,250	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Neodečítá-li se objem neprovedeného betonu podle čl. 3523 odst. a) Všeobecných podmínek tohoto katalogu (do 0,10 m³ a do 0,05 m²), neoceňuje se ukládání vložek cenami -1211 (do 0,02 m²) a -1212 (do 0,05 m²), ale pouze jejich dodávka podle poznámky 2 a 3. 2. Dodávka vložek předepsaných projektem se oceňuje ve specifikaci. 3. Zbytek lze stanovit ve výši 1 %.</p> <p>0,1+0,15</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
Součet za Díl				Všeobecné a kompletní konstrukce	0,00 Kč					
Díl:				4	0,00 Kč					
19	451572111	1	CS ÚRS 2018 01	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kamenná drobného těžného 0 až 4 mm	m3	3,151	1,89077	5,96		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 náklady na prohození výkopu získaného při zemních pracích.</p> <p>"S"18,76"0,6"0,1 "S2"1,1"0,6"0,1 "S3"1,0"0,6"0,1 "S4"0,9"0,6"0,1 "S5"1,9"0,6"0,1 "S6"1,1"0,6"0,1 "S7"1,3"0,6"0,1 "S-VENKY"(4,1+1,4+1"0,9"0,1 "VODA"17,8"0,9"0,1</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
Součet za Díl				Vodorovné konstrukce	0,00 Kč					
Díl:				8	0,00 Kč					
20	871161121	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z šlakových trubek polyetylenových PE svařených vnějšího průměru 32 mm	m	19,800	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -3111 jsou určeny pro plošné kolektory primárních okružích 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; zbytek lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub tlakových hrdanových z tvrdého PVC ve výši 3 %, b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci.</p> <p>17,8+1,5+0,5</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
21	345713520	1	CS ÚRS 2018 01	materiál ulehý elektronostabilní trubky elektronostabilní ohebné, KOPOFLEX, dvojitěstěnné HDPE+LDPE s tloušťkou 50 mm se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09063 63 mm	m	3,000	0,00035	0,00		0,00 Kč
				<p>Poznámka k položce:</p> <p>EAN 8595057698208</p> <p>EAN 8595057698209</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
22	286131100	1	CS ÚRS 2018 01	trubky z polyetylénu vodovodní potrubí PE PE100 SDR 11 PN16 typ 6 m, 12 m, návin 100 m 32 x 3,0 mm, typ 6 a návin	m	22,770	0,00027	0,01		0,00 Kč
				<p>19,8 * 1,15</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
23	879161111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu ve sklonu přes 20 % DN 25	kus	2,000	0,00024	0,00		0,00 Kč

DA POINT NRZO Tavařů - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Městovice 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. Ceny jsou určeny pro polyetylenové a PVC potrubí. 2. Ceny jsou určeny pro jedno napojení vnitřní instalace objektu na vodovodní přípojku.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	892241111	1	CS ÚRS 2018 01	Italové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	19,800	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 přísuv, montáž, demontáž a odsuv zkoušeného čerpadla, napuštění italskou vodou a dodání vody pro italskou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových barovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odoček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odočky pro odbočující řady.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	894812202	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné 30°/60°/90°	kus	1,000	0,06896	0,07		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	894812204	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 sběrné tvaru X	kus	1,000	0,06947	0,07		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	894812231	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 roura šachtová korigovaná bez hrdla, světlé tloučky 1500 mm	kus	2,000	0,01136	0,02		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku/písku 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 jakéhokoli horniny části A 01 tohoto katalogu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	894812249	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 roura šachtová korigovaná Přítěpek k cenám Z231 - Z245 za užití šachtové roury	kus	2,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku/písku 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 jakéhokoli horniny části A 01 tohoto katalogu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	894812262	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 425 poklop litinový (pro zařízení) plný do teleskopické trubky (40 t)	kus	2,000	0,03535	0,07		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrku/písku 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 jakéhokoli horniny části A 01 tohoto katalogu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	899721111	1	CS ÚRS 2018 01	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	22,770	0,00019	0,00		0,00 Kč	
				19,8 * f, 15							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 9				Trubní vedení						0,00 Kč	
31	949101111	1	CS ÚRS 2018 01	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,8 m	m2	31,320	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. 4,03+2,98+2,57+4,03+2,57+4,03+2,57+4,26+4,28							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	965082933	1	CS ÚRS 2018 01	Odstátní násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	1,453	1,4	2,03		0,00 Kč	
				S1*8,78*0,6*0,15 S2*1,1*0,6*0,15 S3*1*0,6*0,15 S4*0,9*0,6*0,15 S5*1,9*0,6*0,15 S6*1,1*0,6*0,15 S7*1,3*0,6*0,16							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	974031142	1	CS ÚRS 2018 01	Výsekní rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	10,900	0,009	0,10		0,00 Kč	
				S1*1,8 S2*0,5 5+1*U 1,01+1,04 2,1+0,5*U1,06							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	974031143	1	CS ÚRS 2018 01	Výsekní rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	3,900	0,013	0,05		0,00 Kč	
				*1U+WC*3,9							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 997				Ostatní konstrukce a práce-bourání						0,00 Kč	
Díl: 997				Přesun sutě							
35	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	34,026	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 přírážky i na jízdu v nepřizpůsobivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsu apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava sutí v každém úseku samostatně.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	997002519	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním Přítěpek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	204,158	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 přírážky i na jízdu v nepřizpůsobivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsu apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava sutí v každém úseku samostatně.							
				34,0263989133079 * 6							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	997002611	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	34,026	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							
38	997013801	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) betonového	t	2,034	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu 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							
39	997013803	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z keramických materiálů	t	0,149	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu 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							
40	997013813	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z plastických hmot	t	0,040	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu 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.							
				demontáž potr*0,036 "plast_potrubí*0,028*0,15							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	997013814	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z izolačních materiálů	t	0,063	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu 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							
42	997013821	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) s azbestem	t	0,060	0			0,00 Kč	

SO 02-02

DA PONT NRŽO Tavař - zastávka, Domažlice - město, Přelč - zastávka, Mirošovice u 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
67	286151.P001	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě TRUBKA EVO (S 3,2) D 16 x 2,2	m	15,125	0			0,00 Kč
				13,75 * 1,1						
68	722176112	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky vtz pole název položky Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	1,100	0,00033	0,00		0,00 Kč
				1,1"VY						
69	42390133	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě objímka potrubí jednošroubová M8 20-23 1/2"	kus	5,000	0,00004	0,00		0,00 Kč
70	286151.P002	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě TRUBKA EVO (S 4) D 20 x 2,3	m	1,210	0			0,00 Kč
				1,1 * 1,1						
71	722176113	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky vtz pole název položky Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	7,000	0,00042	0,00		0,00 Kč
				5"PAĚR 1"TVUV 1"TVUV						
72	42390134	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě objímka potrubí jednošroubová M8 25-30 3/4"	kus	10,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
73	286151.P003	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě TRUBKA EVO (S 4) D 25 x 2,8	m	7,700	0			0,00 Kč
				7 * 1,1						
74	722181221	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky vtz pole název položky Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm	m	1,450	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubec. 1+0,15"1,02 0,15"1,03 0,15"1,05						
75	722181222	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN přes 22 do 42 mm	m	5,000	0,00007	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubec. 5"PAĚR						
76	722181241	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 15 do 20 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm	m	13,400	0,00012	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubec. 6,8"1,06 5+0,5"1,01+1,04 1,1"VY						
77	722181252	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Ochrana potrubí termoisolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	1,000	0,00004	0,00		0,00 Kč
				1"UV-25 1"TVUV						
78	722190401	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusťek do DN 25	kus	10,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpusťek 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. 1"2 1"WC3 1"VY2 1"V3						
79	722220851	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4	kus	8,000	0,00069	0,01		0,00 Kč
80	722220862	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 3/4 do G 5/4	kus	1,000	0,00123	0,00		0,00 Kč
81	722224151	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Armatury s jedním závitem ventily kulové zahradní uzavírací (IVAR) PN 15 do 120 at. 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 výpusťek. 1"2 1"WC3 1"VY2 1"V3						
82	722228101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2	soubor	3,000	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 výpusťek. 1"WC-VENTIL, PDOMITK, MODUL 3						
83	722260801	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Demontáž vodoměrů přírubových do DN 50	kus	1,000	0,01165	0,01		0,00 Kč
84	722262301	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vodoměry pro vodu do 40 st.C závitové ventilkami vícezávitové mikrozoběžné G 3/4 x 105 mm Qn 2,5	kus	1,000	0,00515	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáž vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26- . 9 Oprava vodoměrů, části C 02.						
85	722270101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vodoměrové sestavy závitové G 3/4	soubor	1,000	0,002	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáž vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26- . 9 Oprava vodoměrů, části C 02.						
86	722290215	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového DN 100	m	23,225	0,0004	0,01		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. 15,125"16" 1,1"20" 7"25"						
87	722290234	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	23,225	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. 15,125"16" 1,1"20" 7"25"						
88	998722101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,027	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 ocelových 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 střížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Zdravotnicka - vnitřní vodovod						0,00 Kč
Díl: 725				Zdravotnicka - zařízeníové předměty						
89	725110811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	4,000	0,01933	0,08		0,00 Kč
				1"WC4						
90	725119123	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zařízení zábrudí montáž klozetových mís závěsných 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 započtená klozetová sedátka.						
91	55231343	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě klozet nerezový závěsný bez automatiky	kus	2,000	0,012	0,02		0,00 Kč
92	55231352	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě klozet nerezový závěsný se sedátkem pro handicapované	kus	1,000	0,014	0,01		0,00 Kč
93	725121603	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Přísadařné zábrudí nerezové se senzorovým splachováním	soubor	1,000	0,00978	0,01		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.						

					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							
94	725122817	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž pisoáři bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	soubor	2,000	0,01107	0,02		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
95	725210821	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000	0,01946	0,04		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
96	725214141	1	CS ÚRS 2018 01	Umyvadla umyvadla nerezová automatická se senzorovou baterií na stěnu jeden přívod vody 520x330 mm	soubor	2,000	0,009	0,02		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání západové uzavěrky. 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 skříňky.							
97	725219101	1	CS ÚRS 2018 01	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na konzoly	soubor	1,000	0,00339	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
98	552312.P001	1	R-polozka	umyvadlo nerezové závěsné pro imobilní se senzorovou pro baterii a ZU	kus	1,000	0,005	0,01		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
99	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							
100	725532114	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svíslé 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 upnutí zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.							
101	725535221	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohřivače 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 upnutí zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.							
102	725819201	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily montáž ventilů ostatních typů nastěnných G 1/2	soubor	3,000	0,00009	0,00		0,00 Kč	
				3"WC							
103	725819202	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily montáž ventilů ostatních typů nastěnných G 3/4 - TERMOSTATIKY	soubor	1,000	0,00013	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
104	551449.P16	1	R-polozka	baterie pro hygienické a zdravotnické zařízení baterie vanové vanové nastěnné pákové Oras termostatické Nova 7462CY	kus	1,000	0,0025	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Vanová a sprchová termostatická baterie, 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 baterie, 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)							
105	725819401	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojkami trubičkou G 1/2	soubor	7,000	0,00009	0,00		0,00 Kč	
				3"WC 3/4 1" P							
106	55141001	1	CS ÚRS 2018 01	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	4,000	0,00021	0,00		0,00 Kč	
				3/4 1" P							
107	725821312	1	CS ÚRS 2018 01	Baterie dřezové nastěnné pákové s otačivým kulatým ústím 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.							
108	725865411	1	CS ÚRS 2018 01	Západové uzavěrky zařizovacích předmětů pro pisoáři DN 32/40 (HL 130)	kus	1,000	0,00028	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západových uzavěrek je rozhodující vnější průměr přípojkové trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západové uzavěrky s odpadní výpuskou. 3. Cenami západových uzavěrek nelze oceňovat západové uzavěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...							
109	725869101	1	CS ÚRS 2018 01	Západové uzavěrky zařizovacích předmětů montáž západových uzavěrek umyvadlových do DN 40	kus	3,000	0,00014	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západových uzavěrek je rozhodující vnější průměr přípojkové trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západové uzavěrky s odpadní výpuskou. 3. Cenami západových uzavěrek nelze oceňovat západové uzavěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...							
Součet za Díl					Zdravotnická - zařizovací předměty						0,00 Kč
Díl: 726					Zdravotnická - předstěnové instalace						
110	726131041	1	CS ÚRS 2018 01	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn (GEBERIT) s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládní zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	2,000	0,01865	0,04		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny náklady na: -1021 dodání nožního tlačítka na podlahu, -1041 dodání ovládacího tlačítka a zvukozolační soupravy, -1042 dodání ovládacího tlačítka, -1043 dodání krycí desky, ručního tlačítka a zvukozolační soupravy, -1061 dodání ovládacího tlačítka Antline a zvukozolační soupravy. 2. V ceně nejsou započteny náklady na: -1043 dodání podpěrných prvků a madel, -1202 až -1204 dodání ovládacího tlačítka. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zařizovacích předmětů.							
111	726131043	1	CS ÚRS 2018 01	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn (GEBERIT) s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládní zepředu, stavební výšky 1120 mm pro tělesné posílené	soubor	1,000	0,01785	0,02		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny náklady na: -1021 dodání nožního tlačítka na podlahu, -1041 dodání ovládacího tlačítka a zvukozolační soupravy, -1042 dodání ovládacího tlačítka, -1043 dodání krycí desky, ručního tlačítka a zvukozolační soupravy, -1061 dodání ovládacího tlačítka Antline a zvukozolační soupravy. 2. V ceně nejsou započteny náklady na: -1043 dodání podpěrných prvků a madel, -1202 až -1204 dodání ovládacího tlačítka. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zařizovacích předmětů.							
112	726191001	1	CS ÚRS 2018 01	Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukozolační souprava pro WC a bidet	soubor	3,000	0,00015	0,00		0,00 Kč	
113	726191002	1	CS ÚRS 2018 01	Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž	soubor	3,000	0,0005	0,00		0,00 Kč	
114	998726111	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro instalaci prefabrikátů stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,039	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stavených 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 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. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek. Lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
Součet za Díl					Zdravotnická - předstěnové instalace						0,00 Kč
Díl: 751					Vzduchotechnika						
115	751122092	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž ventilátoru radiačního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
116	429171130	1	CS ÚRS 2018 01	ventilátory jednoúčelové ventilátory radiační do kruhového potrubí oboustranně sací, regulované otáčky, 230 V 50 mm profilová izolace vestavěné tepelné kontakty s automatickým restartem KVKE 160 , 97 W	kus	1,000	0,021	0,02		0,00 Kč	

DA PONT NRŽO Tavařů - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá v Prahy, Slávo - Černé Budý					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						
117	751322011	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž talířových ventilů, anemostatů, díků talířového ventilu, průměru do 100 mm	kus	6,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
118	429731.1P	1	R-položka	Části koncové rozvodu vzduchu mřížky sací provedení 1 (k upevnění na potrubí) SM TPJ 28-12-70 velikost 200 x 100 mm	kus	6,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
119	751322012	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž talířových ventilů, anemostatů, díků talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
120	429731.2P	1	R-položka	Části koncové rozvodu vzduchu mřížky sací provedení 1 (k upevnění na potrubí) SM TPJ 28-12-70 velikost 200 x 100 mm	kus	1,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
121	751344112	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
122	429760.31P	1	R-položka	Části tlumič rozvodu vzduchu vložky tlumič kruhové (do potrubí DEC) TPJ 38-12-99 velikost 250 mm	kus	2,000	0,0044	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
123	751510041	1	CS ÚRS 2018 01	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	12,240	0,00175	0,02		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek. 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových listů, b) tmelení akrylátovým tmelem. 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek. "světlé částí" 0,3*6 - 4,6+0,48+0,48+0,48+2,2+2,2						
124	751510042	1	CS ÚRS 2018 01	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	6,750	0,00312	0,02		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek. 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových listů, b) tmelení akrylátovým tmelem. 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek. "160"/1, 12+0,77+0,65+1,2 "125"/1, 12+1, 12+0,77						
125	751514177	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž oblohou do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	7,000	0			0,00 Kč
				6+1						
126	429823.4P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí čtyřhranné trouby a tvarovky čtyřhranné oblohy tl. plechu 0,7 mm průřez do 0,03 m ²	kus	6,000	0,00448	0,03		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
127	751514178	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž oblohou do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	4,000	0			0,00 Kč
				"125"/2 "160"/2						
128	429823.5P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí čtyřhranné trouby a tvarovky čtyřhranné oblohy tl. plechu 0,7 mm průřez do 0,03 m ²	kus	2,000	0,00448	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
129	429823.6P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí čtyřhranné trouby a tvarovky čtyřhranné oblohy tl. plechu 0,7 mm průřez do 0,03 m ²	kus	2,000	0,00448	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
130	751514287	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kalhotového kusu nebo obočků jednostranné do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	4,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
131	429811510	1	CS ÚRS 2018 01	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované obočka jednostranná 90°/100/100 mm	kus	4,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
132	751514288	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kalhotového kusu nebo obočků jednostranné do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
133	429811.7P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované obočka jednostranná 90°/100/100 mm	kus	1,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
134	429731.8P	1	R-položka	Části koncové rozvodu vzduchu mřížky sací provedení 1 (k upevnění na potrubí) SM TPJ 28-12-70 velikost 200 x 100 mm	kus	1,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
135	751514478	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž přechodu osového nebo pravouhlého do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
136	429811.11P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované obočka jednostranná 90°/100/100 mm	kus	1,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
137	429811.12P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované obočka jednostranná 90°/100/100 mm	kus	2,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
138	751514535	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru do 100 mm	kus	5,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
139	429810400	1	CS ÚRS 2018 01	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované spojka vnitřní/vnější d1=100 mm	kus	5,000	0,0005	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
140	751514536	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	5,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
141	429810.P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované spojka vnitřní/vnější d1=200 mm	kus	5,000	0,0001	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
142	751514679	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž škrtící klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
143	429811.14P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované obočka jednostranná 90°/100/100 mm	kus	1,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
144	751514776	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž protiděstivové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
145	429811.15P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované obočka jednostranná 90°/100/100 mm	kus	1,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
146	998751101	1	CS ÚRS 2018 01	Převodní hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,129	0			0,00 Kč

TOA PONT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píleň - zastávka, Mladá v Prahy, Sázava - Černé Buhy										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 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 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 ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
147	HZS3212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	8,000	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Vzduchotechnika							0,00 Kč
Díl: 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích							
148	460010.P1	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
149	460010.P2	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
150	460010.P3	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
151	460010.P4	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
152	460010.P5	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
153	460010.P6	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
154	460010.P7	1	R-polozka	Vývětrání 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 trati 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							
155	460620007	1	CS ÚRS 2018 01	Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině	m2	37,600	0,00003	0,00			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0002 až -0003 nejsou zahrnuty dodávky dmů. Tato se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0022 až -0028 nejsou zahrnuty náklady na dodávku obrubníků. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. KANAL(11,4+1)2 "VODAT(17,8+1)2"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
156	460680701	1	CS ÚRS 2018 01	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce bourání podlah a mazanin betonových, tloušťky do 15 cm	m2	15,820	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0011 až -0013 nejsou započteny náklady na dodávku tvárnic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. S1*8,78 "S2*0,7 "S3*1 "S4*1 "S5*1 "S6*2 "S7*10,8*0,7							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Zemní práce při extr.mont.pracích							0,00 Kč
Díl: HZS				Hodinové zúčtovací sazby							
157	HZS2162	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních konstrukcí izolátér odborný	hod	4,000	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
158	HZS2212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	4,000	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
159	HZS2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	4,000	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
160	HZS2491	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	15,000	0				0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Hodinové zúčtovací sazby							0,00 Kč
Díl: VRN				Vedlejší rozpočtové náklady							
161	012002000	1	CS ÚRS 2018 01	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	0				0,00 Kč
				1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Vedlejší rozpočtové náklady							0,00 Kč

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 02-03			
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 02-03		Domažlice - město - ESI, ESL								
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: A3 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										
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	Vápen cementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifky rytly do 150 mm	m2	4,500	0,04153	0,19		0,00 Kč
				30°0,15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
2	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektronistabilních 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
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
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
				Poznámka k položce: EAN 8595057600195 EAN 8595057600195						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	741122015	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmk kulatých (CYKY), počtu a průřezu 3žil 3x1,5 mm2	m	45,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
5	341110300	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	45,000	0,00012	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						
				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
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
7	345355180	1	CS ÚRS 2018 01	spínač jednopólový 10A ostatní barvy	kus	1,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
8	741372051	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních reflektorových bez pohybového čidla	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
9	10.837.237	1	R-polozka	Svítidla Svítidla typu Downlight 3x1 LED LED DOWNLIGHT 15W IP20 bílá	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
10	741372052	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních reflektorových s pohybovým čidlem	kus	8,000	0			0,00 Kč
				6+2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
11	348344095	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
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
12	348344096	1	CS ÚRS 2018 01	Přisazené nástěnné svítidlo LED 15W 4000K s pohybovým čidlem, IP65	kus	2,000	0,0039	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	741372062	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	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
14	348344097	1	CS ÚRS 2018 01	Orientační LED svítidlo 1W s autonomní baterií, doba zálohování min. 90 min.	kus	3,000	0,0039	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	971035241	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání 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	6,000	0,008	0,05		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
16	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání ryh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápen cementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	30,000	0,009	0,27		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl							0,00 Kč			
Díl: 741-2 Zásuvky										
17	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápen cementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifky rytly do 150 mm	m2	1,200	0,04153	0,05		0,00 Kč
				8°0,15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektronistabilních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
19	345715190	1	CS ÚRS 2018 01	krabice univerzální obočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm	kus	2,000	0,00005	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k položce: EAN 8595057600195 EAN 8595057600195						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
20	741122016	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmk kulatých (CYKY), počtu a průřezu 3žil 3x2,5 až 6 mm2	m	25,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
21	341110360	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	25,000	0,00017	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
22	741313001	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
23	10.065.497	1	R-polozka	Domovní spínače a zásuvky Domovní spínače a zásuvky Zásuvky Dvojzásuvka ELEMENT 5513E-C02357 22	KS	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
24	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání ryh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápen cementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	8,000	0,009	0,07		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
25	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápen cementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifky rytly do 150 mm	m2	2,250	0,04153	0,09		0,00 Kč
				15°0,15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	741122015	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmk kulatých (CYKY), počtu a průřezu 3žil 3x1,5 mm2	m	75,000	0			0,00 Kč
				55+20						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	341110300	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	75,000	0,00012	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
28	741122016	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmk kulatých (CYKY), počtu a průřezu 3žil 3x2,5 až 6 mm2	m	35,000	0			0,00 Kč

TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav u Prahy, Skávek - 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							
29	341110360	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	35,000	0,00017	0,01		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m]: Cu =0,074; Al =0 obsah kovu [kg/m]: Cu =0,074; Al =0 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	15,000	0,009	0,14		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	H2S2222	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Hodnotové zúčtovací sazby profeší PSV provádění stavebních instalací elektrikařů odborní	hod	30,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Montáž osoušeče rukou, připojení pisoáru, baterií a bojleru, montáž strop.sálavého panelu Montáž osoušeče rukou, připojení pisoáru, baterií 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, antivandál 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	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýh do 150 mm	m2	2,250	0,04153	0,09		0,00 Kč	
				15°0, 15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektroinstalčních bez napojení na trubky a šlity, 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							
36	345715190	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě krabice univerzální odbočná z PH s víčkem, Ø 73,5 mm x 43 mm	kus	1,000	0,00005	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN 8595057600195 EAN 8595057600195 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	741124733	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x1 mm2	m	81,000	0			0,00 Kč	
				46+35 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	341215500	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 2x1 mm	m	46,000	0,00005	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	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							
40	741312505	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž signál tlačítka tahového	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	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							
42	741330826	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž napájecí zdroj na DIN lištu	kus	3,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	551441105	1	CS ÚRS 2018 01	Napájecí zdroj 230/12V 50Hz 36VA na DIN lištu	kus	3,000	0,00007	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	741900001	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž minc.automatu	ks	2,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Montáž mincovního automatu pro otevírání dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Montáž mincovního automatu pro otevírání dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	349990001	1	CS ÚRS 2018 01	Mincovní automat pro otevírání 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							
46	741900002	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž minc.automatu	ks	1,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Montáž mincovního automatu pro otevírání dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Montáž mincovního automatu pro otevírání 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							
47	349990002	1	CS ÚRS 2018 01	Mincovní automat pro otevírání 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							
48	741900003	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž rámečku s krytem zámku na automat	ks	3,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Poznámka k položce:							
49	349990003	1	CS ÚRS 2018 01	Rámeček s krytem zámku na automat	ks	3,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	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							
51	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							
52	742210261	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž světelných nebo zvukových prvků EPS šířky nebo majíku nebo signalizace	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	10.167.904.1	1	R-položka	Venkovní sířna se zábleskovým majákem	KS	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
54	971035241	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	3,000	0,008	0,02		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	971035251	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 450 mm	kus	3,000	0,012	0,04		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	15,000	0,009	0,14		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	181111122	1	CS ÚRS 2018 01	Plošná úprava terénu v zemědě 1, až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omítky souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	17,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	210191541	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž skříni pojistkových terakocementových v pilíř pilířů pro skříň bez nákladů bez zapojení vodičů	kus	1,000	0			0,00 Kč	

TOA POINT NR20 Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Přásky, Slazev - Černé Budky					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						
59	10.051.747.R1	1	R-položka	Sokl 840x600x240mm pro pilř	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
60	10.051.747.R2	1	R-položka	Základ pro pilř	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
61	10.051.747.R5	1	R-položka	Elektroměrový pilř	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
62	210810053	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených pevně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYL, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 10 mm ²	m	58,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
63	341110760	1	CS ÚRS 2018 01	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm ²	m	58,000	0,00063	0,04		0,00 Kč
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m]: Cu >0,392, Al =0 obsah kovu [kg/m]: Cu >0,392, Al =0						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
64	460070753	1	CS ÚRS 2018 01	Hroubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásepu, zhutnění a urovňání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 3	m ³	0,648	0			0,00 Kč
				0,6*0,9*1,2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
65	460150154	1	CS ÚRS 2018 01	Hroubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině třídy 4	m	34,000	0			0,00 Kč
				30+4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
66	460421182	1	CS ÚRS 2018 01	Kabelové lože včetně podpory, zhutnění a urovňání povrchu z písku nebo šterkoptáku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	34,000	0,15614	5,31		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
67	460560154	1	CS ÚRS 2018 01	Zásepy kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovňání povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm, v hornině třídy 4	m	34,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
68	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						
69	619985001	1	CS ÚRS 2018 01	Začistění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, potahů, okladů apod.	m	2,280	0,0015	0,00		0,00 Kč
				(0,52+0,62)*2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
70	741110053	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž trubek elektroinstalčních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených vlně, vnější D přes 35 mm	m	40,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
71	345713510	1	CS ÚRS 2018 01	Kabel elektroinstalční ohebná dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE+LDPE	m	40,000	0,00026	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k položce: EAN: 8595057698178 EAN: 8595057698178						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
72	741210202	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž rozváděčů skříňových nebo panelových bez zapojení vodičů dělitelných, hmotnosti jednoho pole do 300 kg	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
73	357131055	1	CS ÚRS 2018 01	Rozváděč pod omítku T2 modulu (např. EATON BF-O-372-C)	kus	1,000	0,00342	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
74	741320103	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A s krytem	kus	19,000	0			0,00 Kč
				S+I+3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
75	358221090	1	CS ÚRS 2018 01	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	11,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338710 EAN: 8590125338710						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
76	358221110	1	CS ÚRS 2018 01	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	5,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338734 EAN: 8590125338734						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
77	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						
78	741320165	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž jističů se zapojením vodičů třipólových nn do 25 A ve skříně	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
79	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						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
80	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						
81	741321003	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvouplášťových nn do 25 A ve skříně	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
82	10.061.202	1	R-položka	Rozváděčové 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 vzt. pole název položky						
83	741330001	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž stykačů nn se zapojením vodičů stejnosměrných vestavních jednopólových do 40 A	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
84	10.027.199.R	1	R-položka	Rozváděčové systémy a přístroje Spínače nízkého napětí Výkonové stykače pro střídavý proud Stykač DILM9-01 24VDC	KS	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
85	741330092	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž elektroměru SZE na DIN lištu	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
86	10.027.198.R	1	R-položka	Elektroměr podružný SZE digitální 3f 1T	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky						
87	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						
88	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						
89	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						

TOA PONT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá v Prahy, Skazov - Černé Buhy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
90	741330827	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž dvojitého termostatu	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
91	10.030.541.R	1	R-položka	Dvojité termostaty (např. Elko TER-4)	KS	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
92	741330828	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž teplotního senzoru s kabelem T+T+3	kus	5,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
93	551441201	1	CS ÚRS 2018 01	Teplotní senzor s délkou kabelu 3m (např. Elko TC-3)	ks	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
94	551441202	1	CS ÚRS 2018 01	Teplotní senzor s délkou kabelu 6m (např. Elko TC-6)	ks	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
95	551441203	1	CS ÚRS 2018 01	Teplotní senzor s délkou kabelu 12m (např. Elko TC-12)	ks	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
96	971035251	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zděvu základovým nebo nadzákladovým z cihel, tvárnic, příček 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						
97	973031151	1	CS ÚRS 2018 01	Výsekaní výklenků nebo kapes ve zděvu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m ² 0,52*0,65*0,2	m3	0,068	1,8	0,12		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
98	HZS2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profeseí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný Poznámka k položce: Úprava zapojení stávajících pátů SŽE Úprava zapojení stávajících pátů SŽE	hod	8,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
99	HZS2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zúčtovací sazby profeseí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný Poznámka k položce: Práce v rozvaděči Práce v rozvaděči	hod	15,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
100	997013211	1	CS ÚRS 2018 01	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,604	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
101	997013501	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,604	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
102	997013509	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	24,060	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
103	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného	t	1,604	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
104	999111101	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž a likvidace stávajících rozvodů	kpl	1,000	0,75	0,75		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
105	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						
106	999111103	1	CS ÚRS 2018 01	Doprava	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
107	999111104	1	CS ÚRS 2018 01	Revize elektroinstalace	kpl	1,000	0			0,00 Kč
				#NENÍ_K_DISPOZICI						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						