

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 04 – Mirošivice u Prahy**

STUPEŇ :

**PROJEKT (P)**

ČÁST/PROFESE :

**NÁKLADY**

OBSAH/VÝKRES :

## SO 04 – VÝKAZ VÝMĚR

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY :

**G.1**

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

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 04-01			
Stavba:				TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy						CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 04-01				Mírošovice u Prahy - stavební část									
Kategorie monitoringu: E.2				Pozemní stavební objekty						Vložit Vložit Součet za Díl			
Stupeň dokumentace: Stádium 3				Projektová dokumentace (DOS/DSP)						Klasifikace SO/PS: 801 21			
Majetek: SZDC s.o.										ISPROFIN: 5003540010			
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018				Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920						Označení (S-kód): S-631500283			
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018										Cenová úroveň: 2018			
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy				Zbyněk Dubský						Datum zpracování: 10.02.2018			
										ISPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu		MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
Díl: 3				Svislé a kompletní konstrukce								Jednotková	Celkem
1	310238211	1	CS ÚRS 2018 01	Zazdívká otvorů ve zdru nadzákladovém ohlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou		m3	0,239	1,8775	0,45		0,00 Kč		
				0,59*0,9*0,45 "110"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
2	317121251	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž překladu ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených ryh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm		kus	5,000	0,02588	0,13		0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny za 1 kus dílce, neplatí za 1 kus překladu (za sestavu). 2. Pro volbu cen je rozhodující světlost otvoru. 3. V cenách nejsou započteny náklady na prefabrikované dílce, tyto dílce se oceňují ve specifikaci.									
				5 "105"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
3	59640023	1	CS ÚRS 2018 01	Překlad keramický nosný 8 70mm tl. 1500mm		kus	5,000	0,054	0,27		0,00 Kč		
				5 "105"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
4	317142422	1	CS ÚRS 2018 01	Překladý nerovně prefabrikované z porobetonu přímé osazené do tenkého maltového lože v příčkách tloušťky 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm		kus	4,000	0,02606	0,10		0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.									
				4 "91"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
5	317988112	1	CS ÚRS 2018 01	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrénu výšky 24 cm, tloušťky 70 mm		m	1,500	0,00026	0,00		0,00 Kč		
				1,5 "překlad 105"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
6	319201321	1	CS ÚRS 2018 01	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných chel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm		m2	112,670	0,02857	3,22		0,00 Kč		
				15,12*3,5-0,59*0,9-0,605*0,9-0,59*0,9-0,96*2,785-0,96*2,785 "WC" 9,85*3,5-0,8*1,97-0,6*0,9 "služba" 11,71*3,5-0,8*1,97-0,96*2,8-1,32*1,8 "105"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
7	340239212	1	CS ÚRS 2018 01	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách ohlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky přes 100 mm		m2	1,800	0,25365	0,46		0,00 Kč		
				0,9*2 "105"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
8	342272225	1	CS ÚRS 2018 01	Příčky z porobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm		m2	29,752	0,06917	2,06		0,00 Kč		
				2,85*3,5-0,7*1,97 "105" 1,21*3,5+0,56*3,5+1,825*3,5-0,8*1,97 "107" 1,975*3,5-0,8*1,97 "109" 1,825*3,5-0,8*1,97 "110"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
9	342272245	1	CS ÚRS 2018 01	Příčky z porobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm		m2	8,750	0,10325	0,90		0,00 Kč		
				2,5*3,5 "107 celá"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
10	342291121	1	CS ÚRS 2018 01	Ukrojení příček plochými kovaly, do konstrukce cihelné		m	24,500	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 zatvrdělé pěny u lince příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukrojení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky).									
				3,5*2 "105" 3,5*2 "107" 3,5 "108" 3,5 "109" 3,5 "110"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
11	346272266	1	CS ÚRS 2018 01	Přizdvíky z porobetonových tvárcí objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdvíky 200 mm		m2	10,306	0,15414	1,59		0,00 Kč		
				1,96*1,25 "105" 1,06*1,25 "106" 1,11*1,25 "108" 1,21*1,25 "110" 1,11*2,5+1,825*1,25 "111"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
Součet za Díl 0,00 Kč													
Díl: 6													
Svislé a kompletní konstrukce													
Úpravy povrchů, podlahy a osazování vlní													
12	611131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch cementový posítek nanášený ručně celoplošně stropů		m2	34,892	0,00735	0,26		0,00 Kč		
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"									
				0,57*3,61*2 "žebra" 1,2*0,57*2 "žebra" 2,85*0,57*2 "žebra"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
13	611131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stropů		m2	34,892	0,0014	0,05		0,00 Kč		
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"									
				0,57*3,61*2 "žebra" 1,2*0,57*2 "žebra" 2,85*0,57*2 "žebra"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
14	611135001	1	CS ÚRS 2018 01	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omeňovaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stropů		m2	34,892	0,02048	0,71		0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výtlačů do vyrovnávacích vrstev; tyto se ocení cenami souboru cen 61-14-10. Potažení vnitřních ploch pletivem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výtlačné tkaniny; náklady se ocení cenami 61.14-1001 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 omítnutí u novostaveb. 4. Vyrovnáním se rozumí: a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovnosti podkladu (výtluků apod.), b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.									
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"									
				0,57*3,61*2 "žebra" 1,2*0,57*2 "žebra" 2,85*0,57*2 "žebra"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
15	611142012	1	CS ÚRS 2018 01	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružin, na plněm podkladu rabicovým provizorním přichycením stropů		m2	34,892	0,00094	0,03		0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.									
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"									
				0,57*3,61*2 "žebra" 1,2*0,57*2 "žebra" 2,85*0,57*2 "žebra"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
16	611321122	1	CS ÚRS 2018 01	Omítky vápenocementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvně, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů žebrových nebo osamělých trámů		m2	34,892	0,0154	0,54		0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrových omítek 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... Mno částí katalogu.									
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"									
				0,57*3,61*2 "žebra" 1,2*0,57*2 "žebra" 2,85*0,57*2 "žebra"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
17	612125101	1	CS ÚRS 2018 01	Výplnění spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z celistvých stěn		m2	112,670	0,00704	0,79		0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění výplně spár ploch určených k omítnutí, průměrné hloubky výplně spáry do 30 mm.									
				15,12*3,5-0,59*0,9-0,605*0,9-0,59*0,9-0,96*2,785-0,96*2,785 "WC" 9,85*3,5-0,8*1,97-0,6*0,9 "služba" 11,71*3,5-0,8*1,97-0,96*2,8-1,32*1,8 "105"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
18	612131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch cementový posítek nanášený ručně celoplošně stěn		m2	117,039	0,00735	0,86		0,00 Kč		
				7,84*3,5-0,8*1,97-0,65*1,97-1,2*1,4 "103" 4,21*3,5-0,65*1,97-0,6*0,9-1,2*1,4 "104" 6,99*3,5-1,13*2,8 "105" 4,85*3,5-1,32*1,8 "106" 4,31*3,5-0,96*2,785 "107" 2,93*3,5 "108" 3,89*3,5-0,96*2,785 "109" 1,2*3,5-0,6*0,9 "110" 2,83*3,5-0,6*0,9 "111"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
19	612131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stěn		m2	199,638	0,0014	0,28		0,00 Kč		
				7,84*3,5-0,8*1,97-0,65*1,97-1,2*1,4 "103" 4,21*3,5-0,65*1,97-0,6*0,9-1,2*1,4 "104" 6,99*3,5-1,13*2,8 "105" 4,85*3,5-1,32*1,8 "106" 4,31*3,5-0,96*2,785 "107" 2,93*3,5 "108" 3,89*3,5-0,96*2,785 "109" 1,2*3,5-0,6*0,9 "110" 2,83*3,5-0,6*0,9 "111"									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
20	612142001	1	CS ÚRS 2018 01	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružin, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn		m2	73,630	0,00438	0,32		0,00 Kč		

POA PONT NRZO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze - Slazov - 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 -2001 jsou započteny i náklady na tmel. 2.85*3-0.71*97+1.96*1.25+1.96*0.2*105 Y 2.85*3-0.71*97+1.06*1.25+1.06*0.2*106 Y 4.8*3-0.8*1.97*107 Y 2.93*3-0.8*1.97+1.1*1.25+1.1*1.25*108 Y 3.55*3-0.8*1.97*109 Y 4.85*3-0.8*1.97*2+1.2*1.25+1.2*0.125*110 Y 2.93*3-0.8*1.97*(1.1+1.825)*(1.25+0.125)*111 Y Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	612311131	1	CS ÚRS 2018 01	Potázení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	42,189	0,003	0,13			0,00 Kč
				7.84*3.5-0.8*1.97-0.65*1.97-1.2*1.4*103 4.21*3.5-0.65*1.97-0.6*0.9-1.2*1.4*104 4.85*2-1.32*1.25*106							
22	612321121	1	CS ÚRS 2018 01	Omlitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladké svislých konstrukcí stěn	m2	190,669	0,0154	2,94			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omlitek v tloušťce jádrové omlitky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omlitky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omlitek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu. 7.84*3.5-0.8*1.97-0.65*1.97-1.2*1.4*103 4.21*3.5-0.65*1.97-0.6*0.9-1.2*1.4*104 6.99*3.5-1.13*2.8*105 4.85*3.5-1.32*1.8*106 4.31*3.5-0.96*2.785*107 2.93*3.5*108 3.89*3.5-0.96*2.785*109 1.2*3.5-0.6*0.9*110 2.93*5.0-0.6*0.9*111 2.85*3.0*7.1*87+1.98*1.25+1.98*0.2*108 Y 2.85*3-0.71*97+1.06*1.25+1.06*0.2*106 Y 4.8*3-0.8*1.97*107 Y 2.93*3-0.8*1.97+1.1*1.25+1.1*1.25*108 Y 3.55*3-0.8*1.97*109 Y 4.85*3-0.8*1.97*2+1.2*1.25+1.2*0.125*110 Y 2.93*3-0.8*1.97*(1.1+1.825)*(1.25+0.125)*111 Y Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	612325302	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová omlitka ostění nebo nadpraží šluková	m2	8,969	0,03358	0,30			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. 0.45*(1.13+2.82)*105 0.45*(1+2.82)*107 0.45*(1+2.82)*109							
24	619995001	1	CS ÚRS 2018 01	Zařízení omlitek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	208,390	0,0015	0,31			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 omlitek nebo nové omlitky v celé ploše. 7.84+7.84+0.8*1.97*2+0.65+1.97*2*103 4.21+4.21+0.65+1.97*2+0.6*2+0.9*2*104 9.84+9.84+0.7+1.97*2+0.9+2.82*105 7.7+7.7+0.7+1.97*2+1.32*2+1.8*2*106 9.11+9.11+0.8+1.97*2+0.96+2.785*2*107 5.85+5.85+0.8+1.97*2*108 7.43+7.43+0.8+1.97*2+0.96+2.25*2*109 6.05+6.05+0.8+1.97*2+0.6*2+0.9*2*110 5.85+5.85+0.6*2+0.9*2+0.8+1.97*2*111							
25	622131101	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlitých ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	12,500	0,00735	0,09			0,00 Kč
				12.5 "oprava"							
26	622131111	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlitých ploch polymercementový spojovací mřístek nanášený ručně stěn	m2	12,500	0,0014	0,02			0,00 Kč
				12.5 "oprava"							
27	622142001	1	CS ÚRS 2018 01	Potázení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na přímém podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn	m2	12,500	0,00438	0,05			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. 12.5 "oprava"							
28	622143004	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž omlitkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím zašifbovacích samolepicích pro vytvoření dilatačního spoje s okenním rámem	m	69,980	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 ve výši 5%. 3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru. (0.6*2+0.9*2)*2*104 (1.13+2.82)*2*105 (1.32+1.82)*2*106 (0.96+2.785*2)*2*107 (0.96+2.785*2)*2*109 (0.6*2+0.9*2)*2*110 (0.6*2+0.9*2)*2*111							
29	59051476	1	CS ÚRS 2018 01	profil okenní zašifbovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	73,479	0,00004	0,00			0,00 Kč
				(0.6*2+0.9*2)*2*104 (1.13+2.82)*2*105 (1.32+1.82)*2*106 (0.96+2.785*2)*2*107 (0.96+2.785*2)*2*109 (0.6*2+0.9*2)*2*110 (0.6*2+0.9*2)*2*111							
30	622321141	1	CS ÚRS 2018 01	Omlitka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlitky do 15 mm a tloušťky šuku do 3 mm šlukové stěn	m2	12,500	0,02636	0,33			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omlitek v tloušťce jádrové omlitky 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. 12.5 "oprava"							
31	629995101	1	CS ÚRS 2018 01	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	465,400	0				0,00 Kč
				46.9*8.5+21.5*3.5							
32	629999030	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omlitané plochy do 10 m2	m2	12,500	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena -9001 je určena pro předepsané vícenásobné klopení např. u pórobetonu. 2. Cenu -9011 lze použít pro ocenění provádění: a) různobarevných ploch omlitek, b) přechodů různých struktur omlitek, c) pracovní spáry v případě, že nelze provést celou plochu najednou, d) šambrán, e) přechodů různých materiálů. 3. Cena -9022 je určena pro ocenění omlitení a) zaoblených rohů stěn s poloměrem větším než 100 mm jako příplatek ke zvláštěm, b) kulatých sloupů jako příplatek k pilířům nebo sloupům. Měrná jednotka se určuje v m2 rozvinuté plochy zaoblení. 4. Ceny -9031 až -9032 jsou určeny pro omlitané plochy s využitím omlitkových profilů, kde úhrnná plocha jednotlivých otvorů v souvislé omlitané fasádě je větší než 45 % z celkové plochy průčelí. Nevztahuje se na průčelí se souvislými pásky oken nechráněných omlitkou alespoň ze tří stran. Měrná jednotka se určuje v m2 celkové omlitané plochy jednotlivých průčelí (uliční, dvorní, štitové). 5. Ceny -9031 až -9032 nelze použít pro vypravení, zařazení, hydrofobizaci a tenkovrstvé omlitky. 6. K cenám úprav vnějších povrchů lze případně použít i ceny příplateků souboru cen 619 99- této části katalogu. 12.5 "oprava"							
33	631311115	1	CS ÚRS 2018 01	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	2,878	2,45329	7,06			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pocházejí i pojizdné), popř. podkladní, plovcové, vyrovnávací nebo potěšující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podkávání provizorně podklínovacích ptek usazených strojů a technologických zařízení (s následným zatemňováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (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 kámen. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodník budovy (včetně tvarování rigolového 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 řezyzý dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo směršňovacích spár. 3.26*0.1*103 1.09*0.1*104 5.76*0.1*105 3*0.1*106 3.97*0.1*107 2.01*0.1*108 2.87*0.1*109 2.19*0.1*110 2.01*0.1*111							
34	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/m3)	m3	2,616	0,04	0,10			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 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 výtěžte nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. 3.26*0.1*103 1.09*0.1*104 5.76*0.1*105 3*0.1*106 3.97*0.1*107 2.01*0.1*108 2.87*0.1*109 2.19*0.1*110 2.01*0.1*111							
35	631319171	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výtěžte nebo pletiva pro 2. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	2,616	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 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 výtěžte nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. 3.26*0.1*103 1.09*0.1*104 5.76*0.1*105 3*0.1*106 3.97*0.1*107 2.01*0.1*108 2.87*0.1*109 2.19*0.1*110 2.01*0.1*111							
36	631319195	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	2,040	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 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 výtěžte nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. 3.26*0.1*103 1.09*0.1*104 5.76*0.1*105 3*0.1*106 3.97*0.1*107 2.01*0.1*108 2.87*0.1*109 2.19*0.1*110 2.01*0.1*111							

POA POINT NRZO Tarnov - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město Více u 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	
37	631362021	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,078	1,06277	0,08		0,00 Kč	
				3,26*3,03/1000 "103" 1,09*3,03/1000 "104" 3*3,03/1000 "106" 3,97*3,03/1000 "107" 2,01*3,03/1000 "108" 2,87*3,03/1000 "109" 2,19*3,03/1000 "110" 2,01*3,03/1000 "111"							
38	634111113	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm	m	63,880	0,00006	0,00		0,00 Kč	
				7,84 "103" 4,21 "104" 9,84 "105" 7,7 "106" 9,11 "107" 5,85 "108" 7,43 "109" 6,05 "110" 5,85 "111"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	642942111	1	CS ÚRS 2018 01	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíkníku bez dveřních křidel, na cementovou maltu, plochy otvorů do 2,5 m2	kus	4,000	0,01698	0,07		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadilic např. pórobetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zelených 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 kování rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivlečením k obnažené výztuži, ukováním, zalitím pracem apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dopravu zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.							
				3 Z26" 1 Z26"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	55331350	1	CS ÚRS 2018 01	zárubeň ocelová pro porobeton 100 800 LP	kus	3,000	0,01249	0,04		0,00 Kč	
				3 Z26"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	55331348	1	CS ÚRS 2018 01	zárubeň ocelová pro porobeton 100 700 LP	kus	1,000	0,01225	0,01		0,00 Kč	
				1 Z26"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl					Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						0,00 Kč
Díl: 9					Ostatní konstrukce a práce, bourání						
42	941111111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž lešení fadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	489,400	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kování lešení. 2. Montáž lešení fadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému vnitřnímu okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici. 47,9*8,5+23,5*3,5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	941111211	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž lešení fadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Připlatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m2	4 894,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kování lešení. 2. Montáž lešení fadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému vnitřnímu okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici. 47,9*8,5+23,5*3,5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	941111811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž lešení fadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	489,400	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení fadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 47,9*8,5+23,5*3,5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	944111122	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešářských konstrukcích dvouúrovňového	m	262,100	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 je určena pro zábradlí na objektech jakékoliv výšky. 2. Ceny -1121 a -1122 jsou určeny pro lešářské trubkové konstrukce do výšky 25 m. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u ceny -1111 v m délky vnějšího obvodu objektu v úrovni ochranného zábradlí, b) u cen -1121 a -1122 v m délky ochranného zábradlí. 47,9*4+23,5*3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	944111222	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž ochranného zábradlí trubkového Připlatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1122	m	2 621,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 je určena pro zábradlí na objektech jakékoliv výšky. 2. Ceny -1121 a -1122 jsou určeny pro lešářské trubkové konstrukce do výšky 25 m. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u ceny -1111 v m délky vnějšího obvodu objektu v úrovni ochranného zábradlí, b) u cen -1121 a -1122 v m délky ochranného zábradlí. 47,9*4+23,5*3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	944111822	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešářských konstrukcích dvouúrovňového	m	262,100	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1811 je určena pro zábradlí na objektech jakékoliv výšky. 2. Ceny -1821 a -1822 jsou určeny pro lešářské trubkové konstrukce do výšky 25 m. 47,9*4+23,5*3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	945412111	1	CS ÚRS 2018 01	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m	den	5,000	0			0,00 Kč	
				5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	949101112	1	CS ÚRS 2018 01	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešářové podlahy přes 1,8 do 3,5 m	m2	96,000	0,00021	0,02		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. 12 Z8							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	952901111	1	CS ÚRS 2018 01	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytových nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	26,160	0,00004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametání a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří a rámy, zárubní, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zafixovaných předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametání a umytí podlah, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zafixovaných předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametání a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okeních a dveřních rámu a zafixovaných předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vyvážení zbytků stavebního rumu, kropek a 2x zametání podlah, oprášení stěn a výplní otvorů. 3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	953961113	1	CS ÚRS 2018 01	Kotvy chemické s vytvářením otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmelem, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	12,000	0,00001	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vtápní a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vtápní příslušnými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfukání otvoru, přípravu kotve k uložení do otvorů, vyplnění kotveních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51... jsou započteny i náklady na dodání a zasažení kotvením šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice. 12							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	953965116	1	CS ÚRS 2018 01	Kotvy chemické s vytvářením otvoru kotvení šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 170 mm	kus	16,000	0,00016	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vtápní a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vtápní příslušnými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfukání otvoru, přípravu kotve k uložení do otvorů, vyplnění kotveních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51... jsou započteny i náklady na dodání a zasažení kotvením šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice. 16							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	962031132	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání příchů z chel, tvárnice nebo příchůvek z chel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápencementovou, tl. do 100 mm	m2	22,024	0,131	2,89		0,00 Kč	
				3,62*9-0,81*9/-0,64*1,97 "107" 1,995*2,9 "106" 1,995*2,9-0,61*97 "109" 1,19*2,9 "108"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	962032230	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání zdiva natráskákového z chel nebo tvárnice z chel pálených nebo vápencementových, na maltu vápennou nebo vápencementovou, objemu do 1 m3	m3	0,563	1,8	1,01		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Bourání plitů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva natráskákového chelového. 0,87*0,45*+0,30*0,45*1,5 "105"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	965042131	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání mazanin betonových nebo z tělesa asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,713	2,2	5,97		0,00 Kč	
				13,81*0,1 "WC" 4,47*0,1 "služba" 8,85*0,1 "106"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	965046111	1	CS ÚRS 2018 01	Broušení stávajících betonových podlah úbrd do 3 mm	m2	27,130	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	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbrusnění podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu – odstranění nerovnosti, zarovnání nerovnosti v okolí dilatačních spár. 13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	965046119	1	CS ÚRS 2018 01	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	189,910	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbrusnění podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu – odstranění nerovnosti, zarovnání nerovnosti v okolí dilatačních spár. 13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	965049111	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	2,713	0,044	0,12			0,00 Kč
				13,81*0,1 "WC" 4,47*0,1 "služba" 8,85*0,1 "105" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	967021112	1	CS ÚRS 2018 01	Přeskání (špicování) rovných ostění bez odstupu po hrubém vybourání otvorů ve zdivu kamenném nebo smíšeném	m2	8,969	0,075	0,67			0,00 Kč
				0,45*(1,13+2,82) "105" 0,45*(1+2,82) "109" 0,45*(1+2,82) "109" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	968062354	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojích, plochy do 1 m2	m2	0,531	0,075	0,04			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 0,59*0,9 "110" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	968072455	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	8,452	0,076	0,64			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky. 0,81*0,97 "105" 0,81*0,97+0,65*1,97 "103" 0,81*0,97 "106" 0,61*0,97 "110" 0,64*1,97 "107" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	968082022	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2	m2	8,512	0,062	0,53			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nepatří pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až -2018 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 1,13*2,8 "105" 0,96*2,785 "106" 0,96*2,785 "109" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	971033341	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkové z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápencementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm	kus	2,000	0,054	0,11			0,00 Kč
				1+1 "VZT" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	971033451	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkové z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápencementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	1,000	0,207	0,21			0,00 Kč
				1 "VZT" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	973031346	1	CS ÚRS 2018 01	Vysákní výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou kapes, plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	3,000	0,154	0,46			0,00 Kč
				3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	973031812	1	CS ÚRS 2018 01	Vysákní výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou kapes pro zavězení nových příček, tl. do 100 mm	m	18,000	0,007	0,13			0,00 Kč
				3*2 "105" 3*4 "WC" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	973031813	1	CS ÚRS 2018 01	Vysákní výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou kapes pro zavězení nových příček, tl. do 150 mm	m	3,000	0,009	0,03			0,00 Kč
				3 "WC" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	974031154	1	CS ÚRS 2018 01	Vysákní rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	3,000	0,027	0,08			0,00 Kč
				3 "108" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	975021211	1	CS ÚRS 2018 01	Podchyzení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchyzení, při tl. zdiva do 450 mm	m	2,500	0,04938	0,12			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít tehdy, provádí-li se přechodné vynesení hmotnosti zdiva nad otvorem v témtž podlaží, v němž se zřizuje otvor a při výšce podchyzení do 4 m. U otvorů s podchyzením vyšším než 4 m a u otvorů, v nichž se nosníky tvoří překlady ukládají šlápy pod strop a přechodné vynesení hmotnosti zdiva nad otvorem se proto provádí v besprostředně vyšším podlaží, jsou určeny ceny souboru cen 975 02-2 . Podchyzení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vybourání otvorů pro provléknutí vlnásečích trámů pro podchyzení zdi, b) vynesení podchyzené konstrukce. 3. Množství jednotek podchyzoování při vybourávání otvorů se určuje v m světlosti otvoru. 2,5 "105" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	978011191	1	CS ÚRS 2018 01	Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	35,862	0,05	1,79			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádkových, hlinitých apod. vnitřních omítek. 13,81+0,57*3,61*2 "WC" 4,47+1,2*0,57*2 "služba" 8,85+2,85*0,57*2 "105" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	978013191	1	CS ÚRS 2018 01	Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	154,971	0,046	7,13			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádkových, hlinitých apod. vnitřních omítek. 7,84*3,5-0,81*0,97-1,2*1,8 "103" 4,21*3,5-0,65*1,97-0,6*0,9-1,2*1,8 "104" 11,71*3,5-0,81*0,97-1,13*2,8-1,32*1,8 "105" 6,61*3,5-0,81*0,97-0,96*2,785-3,155*0,6 "106" 10,63*3,5-0,81*0,97-0,64*1,97-3,8*0,6 "107" 4,28*3,5-0,64*1,97-0,605*0,9-3,33*0,6 "108" 6,49*3,5-0,61*0,97-0,96*2,785-5,24*0,6 "109" 4,27*3,5-0,61*0,97-0,59*0,2-1,58*0,6 "110" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	978015391	1	CS ÚRS 2018 01	Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spár a s očištěním zdiva stupně čistoty 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	10,310	0,059	0,61			0,00 Kč
				0,45*(1,13+2,82) "105" 0,45*(1+2,82) "106" 0,45*(1+2,82) "109" 0,45*(0,59*2+0,92) "110" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
<b>Součet za Díl</b>					<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 997</b>					<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
<b>997</b>					<b>Přesun sutě</b>						
73	997013211	1	CS ÚRS 2018 01	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	27,053	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) zvláštní dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo mezikládku, d) náklady na rozhmůtí a urovnění sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	997013219	1	CS ÚRS 2018 01	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvláštní vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	54,106	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) zvláštní dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo mezikládku, d) náklady na rozhmůtí a urovnění sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	997013501	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	27,053	0				0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezikládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo mezikládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo mezikládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z mezikládky se oceňuje cenou 997 01-3511. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	997013509	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	541,060	0				0,00 Kč

POA POINT NRZO Tavařů - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Městořovice 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. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezikládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo mezikládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo mezikládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z mezikládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
77	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smísšeného stavebního a demoličního zařídného do Katalogu odpadů pod kódem 170 903	t	27,063	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místní příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten příplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb., 4. Příplatek drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 27,063						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
<b>Součet za Díl</b>					<b>Presun sutě</b>					<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 998</b>					<b>Presun hmot</b>					
78	998018001	1	CS ÚRS 2018 01	Presun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	24,722	0			0,00 Kč
				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 zvláštní přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svlý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užívá se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejménší výšku, tj. 6 m.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
79	998018011	1	CS ÚRS 2018 01	Presun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	24,722	0			0,00 Kč
				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 zvláštní přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svlý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užívá se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejménší výšku, tj. 6 m.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
<b>Součet za Díl</b>					<b>Presun hmot</b>					<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 46-M</b>					<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>					
80	460010021	1	CS ÚRS 2018 01	Vytváření 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) pohyby projektovanou trati, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostory a podchodové štoly.						
				5						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
81	460490014	1	CS ÚRS 2018 01	Kytlí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů vjstražnou fólii 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						
82	460510311	1	CS ÚRS 2018 01	Kabelové prostory, 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
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0004 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0258 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dodávku žlabů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0301 až -0353 nejsou obsaženy náklady na dodávku multikanálů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
				3*15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
83	34575152	1	CS ÚRS 2018 01	Žlab kabelový s víkem PVC (200x126)	m	45,000	0,0055	0,25		0,00 Kč
				3*15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
<b>Součet za Díl</b>					<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>					<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 711</b>					<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>					
84	711111001	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradý a tmely za studena na ploše vodorovné V náterem penetračním	m2	54,260	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skládací cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095						
				Příplatek za plochu do 10 m2.						
				13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
85	11163150	1	CS ÚRS 2018 01	Isk asfaltový penetrační	t	0,016	1	0,02		0,00 Kč
				13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
86	711141589	1	CS ÚRS 2018 01	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilepením NAPP na ploše vodorovné V	m2	27,130	0,0004	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skládací cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097						
				Příplatek za plochu do 10 m2.						
				13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
87	62836110	1	CS ÚRS 2018 01	Pás sítě asfaltovaný s Al fólií nosnou vložkou	m2	31,200	0,0041	0,13		0,00 Kč
				13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
88	998711101	1	CS ÚRS 2018 01	Presun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,155	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
89	998711181	1	CS ÚRS 2018 01	Presun 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	t	0,155	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
<b>Součet za Díl</b>					<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>					<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 763</b>					<b>Konstrukce suché výstavby</b>					
90	763131451	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádrokartonových desek dvourábní zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduché opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	26,160	0,01254	0,33		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtěžnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační náter; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvourábní dřevěnou spodní konstrukci s nosnými laťmi 60 x 40 mm a montážními laťmi 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.						
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
91	763131713	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na obvodové konstrukce profilem	m	63,880	0,00026	0,02		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtěžnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační náter; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvourábní dřevěnou spodní konstrukci s nosnými laťmi 60 x 40 mm a montážními laťmi 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.						
				7,84 "103" 4,21 "104" 9,84 "105" 7,7 "106" 9,11 "107" 5,85 "108" 7,43 "109" 6,05 "110" 5,85 "111"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
92	763131715	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek stínová scína	m	63,880	0			0,00 Kč

DA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladáče u 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
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtěžnou 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.</p> <p>7,84 "103" 4,21 "104" 9,84 "105" 7,7 "106" 9,11 "107" 5,85 "108" 7,43 "109" 6,05 "110" 5,85 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
93	763131751	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	26,160	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtěžnou 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.</p> <p>3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	m2	28,776	0,00017	0,00		0,00 Kč
94	28329282	1	CS ÚRS 2018 01	Isle podstřešní parotěsná s reflexní Al vrstvou 170 g/m2 (1,5 x 50 m)	m2	28,776	0,00017	0,00		0,00 Kč
				<p>3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
95	763131761	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	13,170	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtěžnou 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.</p> <p>1,09 "104" 3 "106" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
96	763131765	1	CS ÚRS 2018 01	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavešení přes 0,5 do 1,0 m	m2	26,160	0,0001	0,00		0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výtěžnou 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.</p> <p>3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
97	998763301	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrováknitých, cementováknitých nebo cementových stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,352	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceřovaných 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 -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 staveného procentní sazbou se ztížení přesunu oceňí individuálně.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
98	998763381	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrováknitých, cementováknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,352	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceřovaných 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 -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 staveného procentní sazbou se ztížení přesunu oceňí individuálně.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
<b>Součet za Díl</b>					<b>Konstrukce suché výstavby</b>					<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 764</b>					<b>Konstrukce klempířské</b>					
99	764002851	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	0,600	0,00167	0,00		0,00 Kč
				<p>0,6 "110"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
<b>Součet za Díl</b>					<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 766</b>					<b>Konstrukce truhlářské</b>					
100	766441811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	4,000	0,003	0,01		0,00 Kč
				<p>4</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
101	766441821	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	1,000	0,005	0,01		0,00 Kč
				<p>1</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
102	766694111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 ... nelze oceňovat venkovní krycí látky balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p> <p>1 "104" 1 "110" 1 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
103	61144401	1	CS ÚRS 2018 01	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	1,800	0,0015	0,00		0,00 Kč
				<p>1 "0,6 "104" 1 "0,6 "110" 1 "0,6 "111"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
104	766694112	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 ... nelze oceňovat venkovní krycí látky balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p> <p>1 "106"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
105	61144401	1	CS ÚRS 2018 01	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	1,320	0,0015	0,00		0,00 Kč
				<p>1 "1,32 "106"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
106	61144019	1	CS ÚRS 2018 01	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	4,000	0,0002	0,00		0,00 Kč
				<p>1 "104" 1 "110" 1 "111" 1 "106"</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
107	998766101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	0			0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>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 oceřovaných 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 -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>						
108	998766181	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stavených z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,005	0			0,00 Kč

DA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladáče u 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	
				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 materiálu, 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							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Konstrukce truhlářské</b>							
<b>Díl: 767</b>				<b>Konstrukce zámečnické</b>							
109	767640112	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových 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 zasklení, 767 12 - ... Montáž stěn a příček s výplní drátěnou síti 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 89-91 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 zárubní nebo ocelových rámu. 4. V ceně -9351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přivařením 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							
110	5534115.Z	1	R-polozka	dveře ocelové exteriérové zateplené jednokřídla s nadvětlíkem kompletzované včetně rámu - "Z1" a včetně mincovníku a pikogramů	kus	2,000	0,077	0,15		0,00 Kč	
				1 "107 vstup 800" 1 "109 vstup 800" Technická specifikace položky viz pole název položky							
111	5534115.Z	1	R-polozka	dveře ocelové exteriérové zateplené jednokřídla s nadvětlíkem kompletzované včetně rámu - "Z2" a včetně mincovníku a pikogramů	kus	1,000	0,077	0,08		0,00 Kč	
				1 "105 vstup 900" Technická specifikace položky viz pole název položky							
112	767640311	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	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 zasklení, 767 12 - ... Montáž stěn a příček s výplní drátěnou síti 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 89-91 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 zárubní nebo ocelových rámu. 4. V ceně -9351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přivařením 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							
113	55340901.Z	1	R-polozka	dveře ocelové interiérové jednokřídla 80 x 197 cm P1L kompletzované - "Z3"	kus	3,000	0,048	0,14		0,00 Kč	
				3 "Z3" Technická specifikace položky viz pole název položky							
114	55340902.Z	1	R-polozka	dveře ocelové interiérové jednokřídla 80 x 197 cm P1L kompletzované - "Z4"	kus	1,000	0,048	0,05		0,00 Kč	
				1 "Z4" Technická specifikace položky viz pole název položky							
115	767661811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž mříží pevných nebo otevíracích	m <sup>2</sup>	3,932	0,02	0,08		0,00 Kč	
				1.13*2,085+0,8*1,97 "105" Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
116	767691822	1	CS ÚRS 2018 01	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel - ostatní práce s případným uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m <sup>2</sup>	kus	4,000	0			0,00 Kč	
				4 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
117	767691823	1	CS ÚRS 2018 01	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel - ostatní práce s případným uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy přes 2 m <sup>2</sup>	kus	3,000	0			0,00 Kč	
				3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
118	998767101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,423	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 materiálu, 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							
119	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	0,423	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 materiálu, 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							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Konstrukce zámečnické</b>							
<b>Díl: 771</b>				<b>Podlahy z dlaždic</b>							
120	771-3-001.Z	1	R-polozka	Penetrace podkladu pod podlahy	m <sup>2</sup>	52,320	0			0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
121	585-4-001.Z	1	R-polozka	penetrační náter houbkový CERESIT CT 17 (0,5 L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	52,320	0,0005	0,03		0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
122	771-3-101.Z	1	R-polozka	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační sádkou do 1,4 mm	m <sup>2</sup>	26,160	0			0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
123	771-3-102.Z	1	R-polozka	Příplatek za každý další 1 mm vyrovnávací samonivelační stěrky podlah	m <sup>2</sup>	156,960	0			0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
124	585-4-103.Z	1	R-polozka	Samonivelační vyrovnávací stěrka CERESIT CN 72 (2-20 mm - 1,6kg/m <sup>2</sup> /mm)	m <sup>2</sup>	261,600	0,0016	0,42		0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
125	771-3-201.Z	1	R-polozka	Utěsnění podkladní vrstvy podlahy samonivelační sádkou	m <sup>2</sup>	52,320	0			0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
126	585-4-201.Z	1	R-polozka	Jednosložkové utěsnění podkladní vrstvy podlahy samonivelační stěrku CERESIT CL 51 (2 vrstvy - 1,1 kg/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	26,160	0,0011	0,03		0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
127	771-3-301.Z	1	R-polozka	Těsnění koutů podlah hydroizolačním páskem	m	63,880	0			0,00 Kč	
				7,84 "103" 4,21 "104" 9,84 "105" 7,7 "106" 9,11 "107" 5,85 "108" 7,43 "109" 6,05 "110" 5,85 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
128	585-4-302.Z	1	R-polozka	izolační páska CERESIT CL 152 k utěsnění koutů	m	70,268	0,0001	0,01		0,00 Kč	
				7,84 "103" 4,21 "104" 9,84 "105" 7,7 "106" 9,11 "107" 5,85 "108" 7,43 "109" 6,05 "110" 5,85 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
129	771-3-405.Z	1	R-polozka	Montáž podlah z dlaždic keramických do tmele přes 22 do 25 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	26,160	0			0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" Technická specifikace položky viz pole název položky							
130	585-4-407.Z	1	R-polozka	epidlo cementové na keramické obklady CERESIT CM 12 (obklad do 25 cm)	m <sup>2</sup>	26,160	0,0026	0,07		0,00 Kč	



PO PONT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze, Slazava - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
131	597-1-018.Z	1	R-polozka	keramická dlažba dle výběru investora, velikost do 200x200 mm tl. 9 mm, PEI V, pořízek	m2	32,700	0,0019	0,06		0,00 Kč
				Poznámka k položce: charakteristika dlažby viz projektová dokumentace charakteristika dlažby viz projektová dokumentace 3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
132	771-3-501.Z	1	R-polozka	Spárování podlah z dlaždic	m2	26,160	0			0,00 Kč
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
133	585-4-508.Z	1	R-polozka	cementová spárovací hmota na keramické obklady CERESIT CE 40 AQUASTATIC (obklad do 20 cm)	m2	26,160	0,0004	0,01		0,00 Kč
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
134	771474113	1	CS URS 2018 01	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	3,010	0,00062	0,00		0,00 Kč
				3,01 "104"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
135	585-4-407.Z	1	R-polozka	lepidlo cementové na keramické obklady CERESIT CM 12 (obklad do 25 cm)	m2	0,030	0,0026	0,00		0,00 Kč
				3,01 "0,1 "104"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
136	597-1-003.Z	1	R-polozka	sokl z dlažby keramické výšky od 90 do 120 mm dle výběru investora	m	13,940	0,00147	0,02		0,00 Kč
				7,57 "109" 6,37 "110"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
137	771571810	1	CS URS 2018 01	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	27,130	0,08317	2,26		0,00 Kč
				13,81 "WC" 4,47 "služba" 8,85 "105"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
138	77157191	1	CS URS 2018 01	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	20,400	0			0,00 Kč
				3,26 "103" 1,09 "104" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
139	771571916	1	CS URS 2018 01	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	26,160	0			0,00 Kč
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
140	771571917	1	CS URS 2018 01	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	20,400	0			0,00 Kč
				3,26 "103" 1,09 "104" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
141	771591171	1	CS URS 2018 01	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	0,900	0,0002	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby. 0,9 "103"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
142	59054101	1	CS URS 2018 01	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 10 x 20mm	m	0,990	0,00006	0,00		0,00 Kč
				0,9 "103"						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
143	998771101	1	CS URS 2018 01	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,644	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 -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						
144	998771181	1	CS URS 2018 01	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,644	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 -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						
<b>Součet za Díl</b>					<b>0,00 Kč</b>					
<b>Díl: 781</b>					<b>Dokončovací práce - obklady</b>					
145	781-3-001.Z	1	R-polozka	Penetrace vnitřních obkladů	m2	317,512	0			0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
146	585-4-001.Z	1	R-polozka	penetrační nátěr houbkový CERESIT CT 17 (0,5 l/m2)	m2	317,512	0,0006	0,16		0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
147	781-3-201.Z	1	R-polozka	Utěsnění podkladní vrstvy stěny stěrkou	m2	317,512	0			0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
148	585-4-201.Z	1	R-polozka	Jednosložkové utěsnění podkladní vrstvy podlahy samonivelační stěrkou CERESIT CL 51 (2 vrstvy - 1,1 kg/m2)	m2	158,756	0,0011	0,17		0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
149	781-3-501.Z	1	R-polozka	Spárování vnitřních obkladů	m2	158,756	0			0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
150	585-4-508.Z	1	R-polozka	cementová spárovací hmota na keramické obklady CERESIT CE 40 AQUASTATIC (obklad do 20 cm)	m2	158,756	0,0004	0,06		0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
151	781-3-611.Z	1	R-polozka	Montáž obkladů vnitřních keramických nákladů do 25 kg/m2 lepených lepidlem	m2	158,756	0			0,00 Kč
				3,01 "3-0,6 "0,9-1,2 "1,4 "104" 6,99 "3-1,13 "2,8 "105" 4,85 "3-1,32 "1,8 "106" 4,315 "3-0,96 "2,785 "107" 2,93 "3 "108" 3,893 "3-0,96 "2,785 "109" 1,2 "3-0,6 "0,9 "110" 2,93 "3-0,6 "0,9 "111" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,96 "1,25 "1,96 "0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,7 "1,97 "1,06 "1,25 "1,06 "0,2 "106 Y" 4,8 "3-0,8 "1,97 "107 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "108 Y" 3,55 "3-0,8 "1,97 "109 Y" 4,85 "3-0,8 "1,97 "2 "1,2 "1,25 "1,2 "1,25 "110 Y" 2,93 "3-0,8 "1,97 "1,1 "1,25 "1,0 "1,25 "111 Y" 0,45 "1,13 "2,8 "2 "105" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "107" 0,45 "1 "1,2 "8 "2 "109"						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
152	585-4-407.Z	1	R-polozka	lepidlo cementové na keramické obklady CERESIT CM 12 (obklad do 25 cm)	m2	158,756	0,0026	0,41		0,00 Kč

DA POINT NRZO Tarvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Měrovice u Prahy, Slávoa - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				3,01*3-0,6*0,9-1,2*1,4*104* 6,99*3-1,13*2,8*105* 4,85*3-1,32*1,8*106* 4,315*3-0,96*2,785*107* 2,93*3*108* 3,89*3-0,96*2,785*109* 1,2*3-0,6*0,9*110* 2,93*3-0,6*0,9*111* 2,85*3-0,7*1,97+1,96*1,25+1,96*0,2*105 Y* 2,85*3-0,7*1,97+1,06*1,25+1,06*0,2*106 Y* 4,8*3-0,8*1,97*107 Y* 2,93*3* 0,81*97+1,1*1,25+1,1*0,125*108 Y* 3,55*3-0,8*1,97*109 Y* 4,85*3-0,8*1,97*2+1,2*1,25+1,2*0,125*110 Y* 2,93*3-0,8*1,97+1,1*1,825*(1,25+0,125)*111 Y* 0,45*(1,13+2,82)*105* 0,45*(1+2,82)*107* 0,45*(1+2,82)*109*						
153	597-2-001.Z	1	R-polozka	Technická specifikace položky viz pole název položky Keramický obklad dle výběru investora	m2	190,507	0,0126	2,40		0,00 Kč
				3,01*3-0,6*0,9-1,2*1,4*104* 6,99*3-1,13*2,8*105* 4,85*3-1,32*1,8*106* 4,315*3-0,96*2,785*107* 2,93*3*108* 3,89*3-0,96*2,785*109* 1,2*3-0,6*0,9*110* 2,93*3-0,6*0,9*111* 2,85*3-0,7*1,97+1,96*1,25+1,96*0,2*105 Y* 2,85*3-0,7*1,97+1,06*1,25+1,06*0,2*106 Y* 4,8*3-0,8*1,97*107 Y* 2,93*3* 0,81*97+1,1*1,25+1,1*0,125*108 Y* 3,55*3-0,8*1,97*109 Y* 4,85*3-0,8*1,97*2+1,2*1,25+1,2*0,125*110 Y* 2,93*3-0,8*1,97+1,1*1,825*(1,25+0,125)*111 Y* 0,45*(1,13+2,82)*105* 0,45*(1+2,82)*107* 0,45*(1+2,82)*109*						
154	781471810	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky viz pole název položky Demontáž obkladu z dlaždic keramických kladených do matby	m2	28,097	0,0815	2,29		0,00 Kč
				1*1,5*103* 3,01*1,4*104* 2,295*1,4*106* 4,5*1,6*107* 2,65*1,4*108* 2,45*1,4*109* 3,45*1,4*110*						
155	781479191	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických Píplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	158,756	0			0,00 Kč
				3,01*3-0,6*0,9-1,2*1,4*104* 6,99*3-1,13*2,8*105* 4,85*3-1,32*1,8*106* 4,315*3-0,96*2,785*107* 2,93*3*108* 3,89*3-0,96*2,785*109* 1,2*3-0,6*0,9*110* 2,93*3-0,6*0,9*111* 2,85*3-0,7*1,97+1,96*1,25+1,96*0,2*105 Y* 2,85*3-0,7*1,97+1,06*1,25+1,06*0,2*106 Y* 4,8*3-0,8*1,97*107 Y* 2,93*3* 0,81*97+1,1*1,25+1,1*0,125*108 Y* 3,55*3-0,8*1,97*109 Y* 4,85*3-0,8*1,97*2+1,2*1,25+1,2*0,125*110 Y* 2,93*3-0,8*1,97+1,1*1,825*(1,25+0,125)*111 Y* 0,45*(1,13+2,82)*105* 0,45*(1+2,82)*107* 0,45*(1+2,82)*109*						
156	781479194	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických Píplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu	m2	158,756	0,008	1,27		0,00 Kč
				3,01*3-0,6*0,9-1,2*1,4*104* 6,99*3-1,13*2,8*105* 4,85*3-1,32*1,8*106* 4,315*3-0,96*2,785*107* 2,93*3*108* 3,89*3-0,96*2,785*109* 1,2*3-0,6*0,9*110* 2,93*3-0,6*0,9*111* 2,85*3-0,7*1,97+1,96*1,25+1,96*0,2*105 Y* 2,85*3-0,7*1,97+1,06*1,25+1,06*0,2*106 Y* 4,8*3-0,8*1,97*107 Y* 2,93*3* 0,81*97+1,1*1,25+1,1*0,125*108 Y* 3,55*3-0,8*1,97*109 Y* 4,85*3-0,8*1,97*2+1,2*1,25+1,2*0,125*110 Y* 2,93*3-0,8*1,97+1,1*1,825*(1,25+0,125)*111 Y* 0,45*(1,13+2,82)*105* 0,45*(1+2,82)*107* 0,45*(1+2,82)*109*						
157	781479196	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických Píplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	158,756	0			0,00 Kč
				3,01*3-0,6*0,9-1,2*1,4*104* 6,99*3-1,13*2,8*105* 4,85*3-1,32*1,8*106* 4,315*3-0,96*2,785*107* 2,93*3*108* 3,89*3-0,96*2,785*109* 1,2*3-0,6*0,9*110* 2,93*3-0,6*0,9*111* 2,85*3-0,7*1,97+1,96*1,25+1,96*0,2*105 Y* 2,85*3-0,7*1,97+1,06*1,25+1,06*0,2*106 Y* 4,8*3-0,8*1,97*107 Y* 2,93*3* 0,81*97+1,1*1,25+1,1*0,125*108 Y* 3,55*3-0,8*1,97*109 Y* 4,85*3-0,8*1,97*2+1,2*1,25+1,2*0,125*110 Y* 2,93*3-0,8*1,97+1,1*1,825*(1,25+0,125)*111 Y* 0,45*(1,13+2,82)*105* 0,45*(1+2,82)*107* 0,45*(1+2,82)*109*						
158	781479197	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických Píplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	158,756	0			0,00 Kč
				3,01*3-0,6*0,9-1,2*1,4*104* 6,99*3-1,13*2,8*105* 4,85*3-1,32*1,8*106* 4,315*3-0,96*2,785*107* 2,93*3*108* 3,89*3-0,96*2,785*109* 1,2*3-0,6*0,9*110* 2,93*3-0,6*0,9*111* 2,85*3-0,7*1,97+1,96*1,25+1,96*0,2*105 Y* 2,85*3-0,7*1,97+1,06*1,25+1,06*0,2*106 Y* 4,8*3-0,8*1,97*107 Y* 2,93*3* 0,81*97+1,1*1,25+1,1*0,125*108 Y* 3,55*3-0,8*1,97*109 Y* 4,85*3-0,8*1,97*2+1,2*1,25+1,2*0,125*110 Y* 2,93*3-0,8*1,97+1,1*1,825*(1,25+0,125)*111 Y* 0,45*(1,13+2,82)*105* 0,45*(1+2,82)*107* 0,45*(1+2,82)*109*						
159	781494111	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatční lepené flexibilním lepidlem rohové Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládek, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provedení více řezů na jednom kusu obkladu. 0,6*2+0,9*2*104* 3+1,13+1,96*105* 1,32*2+1,8+2+1,06*106* 3*5+0,96*107* 1,1*108* 3+0,96*109* 1,2*110* 2,675*111*	m	41,285	0,00031	0,01		0,00 Kč
160	998781101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	4,493	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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
161	998781181	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Píplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,493	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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
Součet za Díl					0,00 Kč					
Díl: 783					Dokončovací práce - obklady					
162	783301313	1	CS ÚRS 2018 01	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátlaku odmašťovačem fedidlovým (2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*9*3)+(2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*1,25*9) "zabradli" (1,32*1,82)*(0,6*0,92) "mrže" ((0,8+1,972)*0,25*1)+(0,65+1,972)*0,25*1) "stávkací ocel. zábrubě"	m2	14,324	0,00007	0,00		0,00 Kč
163	783306801	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Odstranění nátlaku ze zámečnických konstrukcí obrusněním (2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*9*3)+(2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*1,25*9) "zabradli" (1,32*1,82)*(0,6*0,92) "mrže" ((0,8+1,972)*0,25*1)+(0,65+1,972)*0,25*1) "stávkací ocel. zábrubě"	m2	14,324	0,00006	0,00		0,00 Kč
164	783314101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Základní nátlak zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický (0,8+1,972)*0,25*3)+(0,7+1,972)*0,25*1) "ocelové zábrubě nové" (0,8+1,972)*0,25*1)+(0,65+1,972)*0,25*1) "stávkací ocel. zábrubě" (2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*9*3)+(2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*1,25*9) "zabradli" (1,32*1,82)*(0,6*0,92) "mrže"	m2	19,039	0,00014	0,00		0,00 Kč
165	783317101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Krycí nátlak (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní (0,8+1,972)*0,25*3)+(0,7+1,972)*0,25*1) "ocelové zábrubě nové" (0,8+1,972)*0,25*1)+(0,65+1,972)*0,25*1) "stávkací ocel. zábrubě" (2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*9*3)+(2*Př0,025*0,025+2*Př0,025*1)*1,25*9) "zabradli" (1,32*1,82)*(0,6*0,92) "mrže"	m2	38,078	0,00012	0,00		0,00 Kč
166	783401303	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátlaku odrezivněním odrezovačem bezpíchlavým 0,33*(1,32+0,6+0,6+0,6) "parapety v zájmovém prostoru"	m2	1,030	0,00007	0,00		0,00 Kč
167	783414101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Základní nátlak klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický 0,33*(1,32+0,6+0,6+0,6) "parapety v zájmovém prostoru"	m2	2,060	0,00014	0,00		0,00 Kč
168	783417101	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Krycí nátlak (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní 0,33*(1,32+0,6+0,6+0,6) "parapety v zájmovém prostoru"	m2	1,030	0,00013	0,00		0,00 Kč
169	783801505	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Příprava podkladu omítek před provedením nátlaku omítky s odmašťováním a následným opláchnutím 45,9*8,5+21,5*3,5	m2	465,400	0,003	1,40		0,00 Kč
170	783823135	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Penetrační nátlak omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čtenosti 1 a 2 silikonový 45,9*8,5+21,5*3,5	m2	930,800	0,00014	0,13		0,00 Kč
171	783826615	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Hydrofobizační nátlak omítek silikonový, transparentní, povrchu hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čtenosti 1 a 2 45,9*8,5+21,5*3,5	m2	930,800	0,0002	0,19		0,00 Kč
172	783827125	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Krycí (ochranný) nátlak omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čtenosti 1 a 2 silikonový 45,9*8,5+21,5*3,5	m2	930,800	0,00036	0,34		0,00 Kč

DA POINT NRŽO Tavaří - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Skázev - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
173	783846521	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Antigranit preventivní nátěr ProtectGuard omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových tválý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 25 cyklů - interier	m2	234,530	0,00023	0,05		0,00 Kč	
				3,26 "103" 1,09 "104" 5,76 "105" 3 "106" 3,97 "107" 2,01 "108" 2,87 "109" 2,19 "110" 2,01 "111" 0,57 "3,61" 2 "žebra" 1,2 "0,57" 2 "žebra" 2,85 "0,57" 2 "žebra" 7,84 "3,5-0,81" 1,97-0,65 "1,97-1,2" 1,4 "103" 4,21 "3,5-0,65" 1,97-0,65 "1,97-0,6" 0,9 "1,2" 1,4 "104" 6,89 "3,5-1,32" 2,8 "105" 4,85 "3,5-1,32" 2,8 "106" 4,315 "3,5-0,96" 2,785 "107" 2,93 "3,5 "108" 3,89 "3,5-0,96" 2,785 "109" 1,2 "3,5-0,67" 0,9 "110" 2,93 "3,5-0,67" 0,9 "111" 2,85 "3-0,71" 97+1,96 "1,25+1,96" 0,2 "105 Y" 2,85 "3-0,71" 97+1,06 "1,25+1,06" 0,2 "106 Y" 4,83 "3-0,81" 97 "107 Y" 2,93 "3-0,81" 97+1,1 "1,25+1,1 "1,0,125 "108 Y" 3,55 "3-0,81" 97 "109 Y" 4,85 "3-0,81" 97+2+1,2 "1,25+1,2 "0,125 "110 Y" 2,93 "3-0,81" 97+1,1 "1,1+1,825 "11 "11 Y" 0,45 "1,15+2,82" "105" 0,45 "1+2,82" "107" 0,45 "1+2,82" "109"							
174	783846523	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Antigranit preventivní nátěr ProtectGuard omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových tválý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů - exteriér	m2	465,400	0,00023	0,11		0,00 Kč	
				45,9 "8,5+21,5" 3,5							
Součet za Díl				Dokončovací práce - nátěry						0,00 Kč	
Díl: 784				Dokončovací práce - malby a tapety							
175	784181121	1	CS ÚRS 2018 01	Penetrace podkladu jednorázobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	136,698	0,0002	0,03		0,00 Kč	
				3,26 "103 strop" 1,09 "104 strop" 5,76 "105 strop" 3 "106 strop" 3,97 "107 strop" 2,01 "108 strop" 2,87 "109 strop" 2,19 "110 strop" 2,01 "111 strop" 7,84 "3,5-0,81" 1,97-0,65 "1,97-1,2" 1,4 "103" 4,21 "3,5-0,65" 1,97-0,65 "1,97-0,6" 0,9 "1,2" 1,4 "104" 4,85 "2-1,32" 1,25 "106"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
176	784211101	1	CS ÚRS 2018 01	Malby z malířských směsí ošetrudozdrných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ošetrudozdrné výtorné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	68,349	0,00026	0,02		0,00 Kč	
				3,26 "103 strop" 1,09 "104 strop" 5,76 "105 strop" 3 "106 strop" 3,97 "107 strop" 2,01 "108 strop" 2,87 "109 strop" 2,19 "110 strop" 2,01 "111 strop" 7,84 "3,5-0,81" 1,97-0,65 "1,97-1,2" 1,4 "103" 4,21 "3,5-0,65" 1,97-0,65 "1,97-0,6" 0,9 "1,2" 1,4 "104" 4,85 "2-1,32" 1,25 "106"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Dokončovací práce - malby a tapety						0,00 Kč	
Díl: HZS				Hodinové zuřtovací sazby							
177	159-3-001.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - MADLO, SKLOPNÉ DELKA 800mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
178	159-3-002.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - MADLO, PEVNÉ, NÁSTĚNNÉ, TVARU "L" ROZMÉR 700x700mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
179	159-3-004.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MYDLA, NÁSTĚNNÝ, BEZDOTOVKOVÝ, PŘÍVEDENÍ ANTIVANDAL	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				3							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
180	159-3-005.Z	1	R-polozka	ZASOBNIK TOALETNÍHO PAPIRU, NÁSTĚNNÝ, UZAMYKATELNÝ, PŘÍVEDENÍ ANTIVANDAL	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				3							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
181	159-3-006.Z	1	R-polozka	SADA PRO ČISTĚNÍ TOALETY, NÁSTĚNNÁ - KARTÁČ + DRŽÁK	kus	4,000	0,01	0,04		0,00 Kč	
				4							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
182	159-3-007.Z	1	R-polozka	ODPADKOVÝ KÓŠ, NÁSTĚNNÝ, UZAMYKATELNÝ, OBJEM 25L	kus	4,000	0,01	0,04		0,00 Kč	
				4							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
183	159-3-008.Z	1	R-polozka	ODPADKOVÝ KÓŠ NA HYGIENICKÉ POTŘEBY, NÁSTĚNNÝ, UZAVÍRATELNÝ	kus	2,000	0,01	0,02		0,00 Kč	
				2							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
184	159-3-009.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - ZASOBNIK NA HDPE HYGIENICKÉ SAČKY, NÁSTĚNNÝ, UZAMYKATELNÝ	kus	2,000	0,01	0,02		0,00 Kč	
				1+1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
185	159-3-010.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - HÁČEK NA ODEV, NÁSTĚNNÝ	kus	6,000	0,01	0,06		0,00 Kč	
				6							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
186	159-3-011.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - ZRCADLO, NÁSTĚNNÉ, ROZMÉR 800x1000mm, LEPENÉ K PODKLADU	kus	3,000	0,01	0,03		0,00 Kč	
				2+1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
187	159-3-012.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - ZRCADLO PRO TĚL, POSTÍŽENÉ, NÁSTĚNNÉ, SKLOPNÉ, ROZMÉR 450x600mm,	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
188	159-3-014.Z	1	R-polozka	SPECIFIKACE VYROBKU VYBAVENÍ WC - PŘEBALOVAČI PULT, SKLOPNÝ, POLYETHYLENOVÝ, NOSNOST MIN. 100 Kg, ROZMÉR 830 x 550 mm	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
189	159-3-015.Z	1	R-polozka	ZASOBNIK TOALETNÍHO PAPIRU, NÁSTĚNNÝ	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
190	159-3-016.Z	1	R-polozka	ZASOBNIK PAPIROVÝCH RUČNÍKŮ, NÁSTĚNNÝ	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
191	159-3-017.Z	1	R-polozka	KOVOVÁ SKŘÍNKA PRO UKLIDOVÉ POTŘEBY, UZAMYKATELNÁ, 900mm x 400mm, VÝŠKA min. 1,95 m	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
192	4493211.Z	1	R-polozka	Isotoluminiscenčních tabulka	kus	15,000	0,01	0,15		0,00 Kč	
				15							
				Technická specifikace položky viz pole název položky							
193	44932112	1	CS ÚRS 2018 01	Prístroj hasicí ruční práškový PG 6	kus	3,000	0,008	0,02		0,00 Kč	
				3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
194	HZS1292	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	80,000	0			0,00 Kč	
				80							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
195	HZS1302	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zadrnk specialist	hod	20,000	0			0,00 Kč	
				20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
196	HZS1431	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dělník inženýrských sil	hod	40,000	0			0,00 Kč	
				40							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
197	HZS2132	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč	
				40							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
198	HZS2172	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádkartonář odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč	
				40							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
199	HZS2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný	hod	80,000	0			0,00 Kč	
				80							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
200	HZS2492	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby profesí PSV zadrnké výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV	hod	80,000	0			0,00 Kč	
				80							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
201	HZS3212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč	
				40							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
202	HZS3222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zuřtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč	
				40							

TOA PONT NRŽO Tavař - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Praha, Slávek - Černé Budky										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
203	HZS4212	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista	hod	20,000	0			0,00 Kč	
				20							
204	4493211.2Z	1	R-položka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Tabulka orientačního systému - "Z7 - WC ŽENY"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 "Z7"							
205	4493211.3Z	1	R-položka	Technická specifikace položky vzt. pole název položky Tabulka orientačního systému - "Z8 - WC MUŽI"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 "Z8"							
206	4493211.4Z	1	R-položka	Technická specifikace položky vzt. pole název položky Tabulka orientačního systému - "Z9 - INVALIDA + PŘEBALOVACÍ PULT"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 "Z9"							
207	4493211.5Z	1	R-položka	Technická specifikace položky vzt. pole název položky Tabulka orientačního systému - "Z10 - SMĚROVÁ TABULKA"	kus	1,000	0,01	0,01		0,00 Kč	
				1 "Z10"							
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>						<b>0,00 Kč</b>	
<b>Díl: VRN</b>				<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							
208	012002000	1	CS ÚRS 2018 01	Geodetické práce	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				1							
209	013002000	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Projektové práce	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				1							
210	043002000	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Zkoušky, rozborů a ostatní měření	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				1							
211	045002000	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				1							
212	060001000	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Územní vlivy	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				1							
213	070001000	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Provozní vlivy	kpl	1,000	0			0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>0,00 Kč</b>	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 04-02	
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										CELKEM: 0,00 Kč	
SO/PS: SO 04-02 Mirošovice u Prahy - ZTI, VZT											
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty										Vložit Vložit Součet za Díl	
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)										Klasifikace SO/PS: 801121	
Majetek: SZDC s.o.										ISPROFIN: 5003540010	
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018										Označení (S-kód): S-631500283	
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018										Cenová úroveň: 2018	
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920 Zbyněk Dubský										Datum zpracování: 10.02.2018	
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu		MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
Díl:				9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				Jednotková	Celkem
1	971033231	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápencementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm		kus	12,000	0,004	0,05		0,00 Kč
				ZTI/6 "vzr/6"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
2	971033241	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápencementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm		kus	2,000	0,008	0,02		0,00 Kč
				ZTI/1 "VZT/1"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
3	971033261	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápencementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 600 mm		kus	1,000	0,016	0,02		0,00 Kč
				VZT/1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
4	974031142	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm		m	24,310	0,009	0,22		0,00 Kč
				2,25+0,4*1,05 3,85+0,4*1,05 "U-Z" 1,71+0,4*1,05 "U-Z" 0,8+0,4*1,05 "U-M" 2,25*V-UZ 3,85 "V-U" zázemí 2+2*V-U-Z 2+2*V-U-M							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
5	977151123	1	CS ÚRS 2018 01	Jádrové vrtty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamenné prahy) přes 130 do 150 mm		m	1,500	0,07122	0,11		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. 2. V cenách -1211 až -1233 pro dorchní vrtty jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu.							
				H50,3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				997		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00 Kč	
Díl:				997		Přesun sutě					
6	997006512	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km		t	0,652	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	997006519	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km		t	13,040	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	997013803	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z keramických materiálů		t	0,652	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 příplatek 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							
9	997013813	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z plastických hmot		t	0,100	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 příplatek 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							
10	997241621	1	CS ÚRS 2018 01	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí a sutí naložením a složením vybouraných hmot nebo konstrukcí		t	0,652	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. Ceny jsou určeny pro dopravní výkony související s opravou a udržováním ocelových součástí kolejových rozvětvení oceňovaných podle zásad článku 56 Opravy a udržování kolejových rozvětvení Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Cena -1559 je určena za doprovod kolejových dopravních prostředků jedním pracovníkem. 3. V ceně -1561 jsou započteny i náklady na řízení kolejového dopravního prostředku. 4. Množství jednotek se určuje v km vzdálenosti těžišť dvou pracovních prostorů. Vzdálenost těžišť se násobí dvěma (pro cestu tam a zpět); pro doprovod se tato vzdálenost násobí počtem členů doprovodu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				721		Přesun sutě				0,00 Kč	
Díl:				721		Zdravotnická - vnitřní kanalizace					
11	721110963	1	CS ÚRS 2018 01	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosazovacího potrubí DN 150		kus	1,000	0,02403	0,02		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	721140906	1	CS ÚRS 2018 01	Opravy odpadního potrubí litinového vsazení odbočky do potrubí DN 125		kus	2,000	0,04698	0,09		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	721171803	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75		m	9,800	0,0021	0,02		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, části B 02.							
				70% NEW 0,7*(12,9+1,1)							
14	721171808	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114		m	7,266	0,00198	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, části B 02.							
				70% NEW 0,7*10,38							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	721171809	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 114 do D 160		m	1,180	0,00263	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen:							
				1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, části B 02.							
				70% NEW 0,7*11,7							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	721174005	1	CS ÚRS 2018 01	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 100		m	2,700	0,0011	0,00		0,00 Kč
				1,5*2 1,2*3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	721174006	1	CS ÚRS 2018 01	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 125		m	3,900	0,00082	0,00		0,00 Kč
				3,9*1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	721174007	1	CS ÚRS 2018 01	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 150		m	3,000	0,00222	0,01		0,00

TOA PONT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze, Slazov - 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. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svlése potrubí od střešního vstupu po čistící kus. 2. Ochrana odpadního a připojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18-... Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. "WC-INV2.8+0,2 "VY"0.73+0,2 "WC-ZA2"0.6+0,2+1 "WC-2"0.55+0,2+4,6 "WC-M"0,3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	721174063	1	CS ÚRS 2018 01	Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) větrací DN 110	m	3,000	0,00109	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svlése potrubí od střešního vstupu po čistící kus. 2. Ochrana odpadního a připojovacího potrubí z plastových trub se oceňuje cenami souboru cen 722 18-... Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	721194104	1	CS ÚRS 2018 01	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-... Potrubí z plastových trub, části A 01. "U"4 "TUV"1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	721194105	1	CS ÚRS 2018 01	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-... Potrubí z plastových trub, části A 01. "P"1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	721194109	1	CS ÚRS 2018 01	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	5,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-... Potrubí z plastových trub, části A 01. "WC"4 "VY"1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	721211405	1	CS ÚRS 2018 01	Podlahové vpusť s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzavíratelem (HL70)	kus	1,000	0,00152	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	721226511	1	CS ÚRS 2018 01	Západkové uzavíratky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40 (HL 400 ECO)	kus	1,000	0,00034	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	721274121	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily přivzdušňovací odpadních potrubí vnitřní od DN 32 do DN 50	kus	1,000	0,00006	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	721274124	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily přivzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 110	kus	2,000	0,00018	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	721290111	1	CS ÚRS 2018 01	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	41,430	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2.7+3,9+3+1,2+2,9+11,45+11,9+11,38+3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	998721101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,157	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 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 specifikacích. 3. Připlatek 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							
<b>Součet za Díl 722</b>				<b>Zdravotníka - vnitřní kanalizace</b>						<b>0,00 Kč</b>	
<b>Díl: 722</b>				<b>Zdravotníka - vnitřní vodovod</b>							
34	722130801	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	33,075	0,00213	0,07		0,00 Kč	
				"70% NOVEHO"47.25"0,7 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	722176111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyuzné D do 16 mm	m	28,550	0,00027	0,01		0,00 Kč	
				1,25"1,1 1,1"1,10 4"1,08 4,9"1,04 2"1,05 "TUV-16 3,6"1,07 4,7"1,09 7"1,05 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	286151.P001	1	R-polozka	TRUBKA EVO (S 3,2) D 16 x 2,2	m	31,405	0			0,00 Kč	
				28,55 "1,1 Technická specifikace položky viz pole název položky							
37	42390131	1	CS ÚRS 2018 01	objímka potrubí jednostrubová M8 12-16 1/4"	kus	20,000	0,00003	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	722176112	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyuzné D přes 16 do 20 mm	m	2,000	0,00033	0,00		0,00 Kč	
				1"1,06 1"1,06 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	286151.P002	1	R-polozka	TRUBKA EVO (S 4) D 20 x 2,3	m	2,200	0			0,00 Kč	
				2 "1,1 Technická specifikace položky viz pole název položky							
40	42390133	1	CS ÚRS 2018 01	objímka potrubí jednostrubová M8 20-23 1/2"	kus	5,000	0,00004	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	722176113	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyuzné D přes 20 do 25 mm	m	26,600	0,00042	0,01		0,00 Kč	
				10,9"PRÍVOD 6,8"PRÍVOD1 "TUV 7,9+1"PRÍVOD Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	286151.P003	1	R-polozka	TRUBKA EVO (S 4) D 25 x 2,8	m	29,260	0			0,00 Kč	
				26,6 "1,1 Technická specifikace položky viz pole název položky							
43	42390134	1	CS ÚRS 2018 01	objímka potrubí jednostrubová M8 25-30 3/4"	kus	15,000	0,00005	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	722181221	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm	m	14,250	0,00005	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trub. 1,25"1,1 1,1"1,10 4"1,08 4,9"1,04 2"1,05 1"1,06 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	722181222	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN přes 22 do 42 mm	m	17,700	0,00007	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trub. 10,9"PRÍVOD 6,8"PRÍVOD1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	722181241	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí tepelné izolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 15 do 20 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm	m	16,300	0,00012	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trub. "TUV-16 3,6"1,07 4,7"1,09 7"1,05 1"1,06 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	722181242	1	CS ÚRS 2018 01	Ochrana potrubí termoisolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	8,900	0,00016	0,00		0,00 Kč	
				"TUV 7,9+1"PRÍVOD Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	722190401	1	CS ÚRS 2018 01	Prizemní přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	12,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařizovacích předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodorovných přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako ručod. "U"4 "WC"4 "VY"2 "P"2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	722224151	1	CS ÚRS 2018 01	Armatury s jedním závitem ventily kulové zahradní uzavíratky (IVAR) PN 15 do 120 st. C G 3/8 - 3/4	kus	1,000	0,00014	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0101 až -0106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	722230102	1	CS ÚRS 2018 01	Armatury se dvěma závity ventily přímé (Kie 3 T) G 3/4	kus	2,000	0,00057	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	722270101	1	CS ÚRS 2018 01	Vodometrové sestavy závitové G 3/4	soubor	1,000	0,002	0,00		0,00 Kč	

TOA POINT NRZO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mělník u 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		
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáže vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26 - 9 Oprava vodoměrů, část C 02. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
52	388214700	1	CS ÚRS 2018 01	vodoměr vodoměr domovní na teplou užitkovou vodu (do 90 °C) montáž do vodorovného potrubí se závitovým přípojem AN 90 AN 90 QN 2,5 3/4" 190 mm	kus	1,000	0,0021	0,00			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
53	722290234	1	CS ÚRS 2018 01	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	57,150	0,00001	0,00			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenami se oceňují dílečky 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. 1628,55 202 2526,6 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
54	998722101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,032	0				0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoduše 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								
Součet za Díl				Zdravotnicka - vnitřní vodovod								0,00 Kč
Díl: 725				Zdravotnicka - zahřívací předměty								
55	725110811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	3,000	0,01933	0,06			0,00 Kč	
				3								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
56	725119122	1	CS ÚRS 2018 01	Zařízení záchodu montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	0,00178	0,00			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
57	725119123	1	CS ÚRS 2018 01	Zařízení záchodu 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 započtena klozetová sedátka. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
58	55231343	1	CS ÚRS 2018 01	klozet nerezový závěsný bez automatiky	kus	2,000	0,012	0,02			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
59	55231352	1	CS ÚRS 2018 01	klozet nerezový závěsný se sedátkem pro handicapované	kus	1,000	0,014	0,01			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
60	725121603	1	CS ÚRS 2018 01	Přesuvové záchodky 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 pásové. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
61	725210821	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	3,000	0,01946	0,06			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
62	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 západkové 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. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
63	725214142	1	CS ÚRS 2018 01	Umyvadla umyvadla nerezová automatická se senzorovou baterií na stěnu jeden přívod vody 360x390 mm	soubor	1,000	0,014	0,01			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání západkové 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. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
64	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								
65	552312.P001	1	R-položka	umyvadlo nerezové závěsné pro imobilní se senzorovou pro baterii a ZU	kus	1,000	0,005	0,01			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky vzt. podle názvu položky								
66	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								
67	725530811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž elektrických zásobníkových ohřevů vody přepadových do 12 l	soubor	1,000	0,0175	0,02			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
68	725531102	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohřevče zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 10 l (2,0 kW)	soubor	1,000	0,01066	0,01			0,00 Kč	
				17u ZAZEMNÍ								
69	725532114	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohřevče zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné vislé objem nádrže (příkon) 80 l (3,0 kW) rychloohřev 220V	soubor	1,000	0,03625	0,04			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
70	725535221	1	CS ÚRS 2018 01	Elektrické ohřevče zásobníkové pojistné armatury bezpečnostní souprava bez redukčního ventilu s výlevkou	soubor	1,000	0,00095	0,00			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
71	725810811	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	6,000	0,00049	0,00			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
72	725813141	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily přípojovací kolínka bez přípojovací trubky nebo flexy hadičky G 1/2	soubor	1,000	0,00019	0,00			0,00 Kč	
				3/4" 1" P								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
73	725819202	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 3/4 - TERMOSTATIKY	soubor	1,000	0,00013	0,00			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
74	551449.P16	1	R-položka	baterie pro hygienické a zdravotnické zařízení baterie vanové vanové nástěnné pákové Oras termostatické Nova 7462CY	kus	1,000	0,0025	0,00			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Vanová a sprchová termostatická baterie, reaguje velmi rychle na změny teploty vstupní vody a udržuje teplotu vody dle požadavků. Ovládací segment teploty vody je vybaven bezpečnostním tlačítkem (nastavená 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 (nastavená teplota 38°C) Technická specifikace položky vzt. podle názvu položky								
75	725819401	1	CS ÚRS 2018 01	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových a přípojovací trubkou G 1/2	soubor	9,000	0,00009	0,00			0,00 Kč	
				4"WC 4"U 1" P								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
76	55141001	1	CS ÚRS 2018 01	kožout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	6,000	0,00021	0,00			0,00 Kč	
				1"WC 4"U 1" P								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
77	725820801	1	CS ÚRS 2018 01	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	0,00156	0,00			0,00 Kč	

TOA POINT NR20 Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Přelč - zastávka, Miroslavice u Prahy, Skázev - 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						
78	725821312	1	CS ÚRS 2018 01	Baterie dřevěné nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	0,00196	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
79	725865411	1	CS ÚRS 2018 01	Západové uzavírečky zařizovacích předmětů pro pískový DN 32/40 (HL 130)	kus	1,000	0,00028	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západových uzavírek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západové uzavírečky s odpadní výpuskou. 3. Cenami západových uzavírek nelze oceňovat západové uzavírečky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
80	725869101	1	CS ÚRS 2018 01	Západové uzavírečky zařizovacích předmětů montáž západových uzavírek umvadlových do DN 40	kus	3,000	0,00014	0,00		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západových uzavírek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západové uzavírečky s odpadní výpuskou. 3. Cenami západových uzavírek nelze oceňovat západové uzavírečky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
81	998725101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,184	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotností 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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
<b>Součet za Díl</b>					<b>0,00 Kč</b>					
<b>Díl: 751</b>					<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>					
					<b>Vzduchotechnika</b>					
82	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						
83	429171.P001	1	R-položka	ventilátory jednoúčelové ventilátory radiační do kruhového potrubí oboustranné sací, regulované otáčky, 230 V 50 mm protihluková izolace vestavěné tepelné kontakty s automatickým restartem KVKE 200 , 170 W	kus	1,000	0,024	0,02		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
84	751311261	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž vývěstí velikostní výšky do 2 m stínové, do kruhového potrubí, průměru do 200 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
85	429729.P001	1	R-položka	části koncové rozvodu vzduchu žaluzie protidešťové PŽA-P TPJ 18-12-86 šířka x výška velikost 400 x 400 mm	kus	1,000	0,0036	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
86	751322011	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž žaluziových ventilů, anemostatů, dílů žaluziového ventilu, průměru do 100 mm	kus	8,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
87	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	8,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
88	751322012	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž žaluziových ventilů, anemostatů, dílů žaluziového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
89	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 odpovídá příslušné cenové soustavě						
90	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						
91	429760.3P	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 odpovídá příslušné cenové soustavě						
92	751510041	1	CS ÚRS 2018 01	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	11,590	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. "včetně částí" 0,3*6 1,25*1,79+1,25*4 1+0,85+0,25+0,3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
93	751510042	1	CS ÚRS 2018 01	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	6,550	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*0,8+0,8 "125*4,95 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
94	751514177	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž oblouků do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	9,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
95	429823.4P	1	R-položka	části vzduchotechnického potrubí čtyřhranné trouby a tvarovky čtyřhranné oblouky tl. plechu 0,7 mm průřez do 0,03 m <sup>2</sup>	kus	9,000	0,00448	0,04		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
96	429823.5P	1	R-položka	části vzduchotechnického potrubí čtyřhranné trouby a tvarovky čtyřhranné oblouky tl. plechu 0,7 mm průřez do 0,03 m <sup>2</sup>	kus	1,000	0,00448	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
97	751514287	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kalhotového kusu nebo odočky jednostranné do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
98	429811510	1	CS ÚRS 2018 01	části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované odočka jednostranná 90° 100 /100 mm	kus	2,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
99	751514288	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kalhotového kusu nebo odočky jednostranné 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						
100	429811.7P	1	R-položka	části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované odočka jednostranná 90° 100 /100 mm	kus	3,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
101	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 odpovídá příslušné cenové soustavě						
102	751514361	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž odočky oboustranné do plechového potrubí kruhového s přírubou, průměru do 100 mm	kus	2,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
103	4297311.10P	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	2,000	0,0004	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						



TOA PONT NRŽO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Praha, Slávek - Černé Budky

ISPROFIN: 5003540010										
TOA PONT NRZO Tarvaldi - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Miroslavice u Práhy, Sázava - Černé Bučy										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
104	751514478	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž přechodu osového nebo pravotočitého 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						
105	429811.12P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vlnité pozinkované odbočka jednostranná 90° 100 /100 mm	kus	2,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
106	429811.13P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vlnité pozinkované odbočka jednostranná 90° 100 /100 mm	kus	1,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
107	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						
108	429810400	1	CS ÚRS 2018 01	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vlnité pozinkované spojka vnitřní/vnější d1=100 mm	kus	5,000	0,0005	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
109	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						
110	429810.P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vlnité pozinkované spojka vnitřní/vnější d1=200 mm	kus	5,000	0,0001	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
111	751514679	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž šikmici kládky nebo zpětné kládky 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						
112	429811.14P	1	R-položka	Části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vlnité pozinkované odbočka jednostranná 90° 100 /100 mm	kus	1,000	0,0006	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
113	998751101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,135	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 -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						
114	HZS3212	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	16,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Vzduchotechnika						
Díl: 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích						
115	460680701	1	CS ÚRS 2018 01	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce bourání podlah a mazanin betonových, tloušťky do 15 cm	m2	1,350	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0011 až -0013 nejsou započteny náklady na dodávku tvárníc. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4.5/0.3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Zemní práce při extr.mont.pracích						
Díl: HZS				Hodinové zučtovací sazby						
116	HZS2491	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	24,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
117	HZS2492	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové zučtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV	hod	8,000	0			0,00 Kč
				#NENÍ K DISPOZICI						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Hodinové zučtovací sazby						

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 04-03			
Stavba: TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 04-03 Mirošovice u Prahy - ESI, ESL										
Kategorie monitoringu: E.2 Pozemní stavební objekty							Vložit Vložit Součet za Díl			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 S2DC s.o. Projektová dokumentace (DOS/DSP)							Klasifikace SO/PS: 801121			
Majetek: SZDC s.o.							ISPROFIN: 5003540010			
Zahájení realizace SO/PS: 8/2018							Označení (S-kód): S-631500283			
Ukončení realizace SO/PS: 11/2018							Cenová úroveň: 2018			
Zpracovatel: A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920 Zbyněk Dubský							Datum zpracování: 10.02.2018			
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy							ISPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
Díl: 741-1				Osvětlení						
1	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifry ryhy do 150 mm	m2	4,500	0,04153	0,19		0,00 Kč
				30°/15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
2	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektronistalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	3,000	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	3,000	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 kabelu měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmků kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	100,000	0			0,00 Kč
				75+25						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
5	341110300	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	100,000	0,00012	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						
				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 dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
7	345355180	1	CS ÚRS 2018 01	spínač jednopólový 10A ostatní barvy	kus	3,000	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	3,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
9	10.837.237	1	R-polozka	Svítidla Svítidla Svítidla typu Downlight SW LED LED DOWNLIGHT 15W IP20 bílá	KS	3,000	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	9,000	0			0,00 Kč
				7+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	7,000	0,0039	0,03		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	4,000	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	4,000	0,0039	0,02		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	971035241	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zděvu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekvek 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 zděvu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šifky do 100 mm	m	30,000	0,009	0,27		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Osvětlení	0,00 Kč					
Díl: 741-2				Zásuvky						
17	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifry ryhy do 150 mm	m2	0,600	0,04153	0,02		0,00 Kč
				4°/15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž krabic elektronistalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	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 kabelu měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmků kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	30,000	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	30,000	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						
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 zděvu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šifky do 100 mm	m	4,000	0,009	0,04		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Zásuvky	0,00 Kč					
Díl: 741-3				Napájení zařízení						
25	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Vápenocementová nebo vápenná omítka ryh štuková ve stěnách, šifry ryhy do 150 mm	m2	8,100	0,04153	0,34		0,00 Kč
				54°/15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	741122015	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kabelu měděných bez ukončení uložených pod omítku prýmků kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	115,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	341110300	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	115,000	0,00012	0,01		0,00 Kč
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						
				obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						

DA POINT NRZO Tarnov - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město v Praze - Skáze - Černé Budky										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
28	741122016	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž kabelu měděných bez ukončení uložení pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu 2x 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	48,000	0			0,00 Kč	
29	341110360	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	48,000	0,00017	0,01		0,00 Kč	
30	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	54,000	0,009	0,49		0,00 Kč	
31	H252222	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný	hod	40,000	0			0,00 Kč	
32	1183450	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Osoušeč rukou 230V/2400W nerez, antivandal provedení	ks	3,000	0			0,00 Kč	
33	1183456	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Stropní sálový panel 230V/0,7 kW	ks	7,000	0			0,00 Kč	
34	1183457	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Stropní sálový panel 230V/0,3 kW	ks	1,000	0			0,00 Kč	
Součet za Díl				0,00 Kč							
Díl: 741-4				Napájení zařízení							
35	612325121	1	CS ÚRS 2018 01	Mincovní automaty Vápencementová nebo vápenná omítka rýh šlukové ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m <sup>2</sup>	4,500	0,04153	0,19		0,00 Kč	
36	741112101	1	CS ÚRS 2018 01	30°/0,15 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž krabic elektronistálních bez napojení na trubky a listy, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	1,000	0			0,00 Kč	
37	345715190	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě krabice univerzální odbočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm	kus	1,000	0,00005	0,00		0,00 Kč	
38	741124733	1	CS ÚRS 2018 01	Poznámka k položce: EAN 859057600195 EAN 859057600195 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž kabelu měděných ovládacích bez ukončení uložení pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (JYTY) počtu a průměru 2x 2 až 19x1 mm <sup>2</sup>	m	75,000	0			0,00 Kč	
39	341215500	1	CS ÚRS 2018 01	40x35 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě kabel sdělovací JYTY Al laminovaný fólií 2x1 mm	m	40,000	0,00005	0,00		0,00 Kč	
40	10.048.513	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Kabely a vodiče a příslušenství Kabely a vodiče Ovládací kabely JYTY 4J1 (4Bx1)	M	35,000	0			0,00 Kč	
41	741312505	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky vzt. pole název položky Montáž signál. tlačítka tahového	kus	1,000	0			0,00 Kč	
42	10.069.895.1	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Signální tlačítko tahové, komplet	KS	1,000	0			0,00 Kč	
43	741330826	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky vzt. pole název položky Montáž napájecí zdroj na DIN lištu	kus	3,000	0			0,00 Kč	
44	551441105	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Napájecí zdroj 230/12V 50Hz 36VA na DIN lištu	kus	3,000	0,00007	0,00		0,00 Kč	
45	741900001	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž minc. automatu	ks	2,000	0			0,00 Kč	
46	349990001	1	CS ÚRS 2018 01	Poznámka k položce: Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Mincovní automat pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru - komplet vč. montážní krabice, elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem (např. MAD 6)	ks	2,000	0			0,00 Kč	
47	741900002	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž minc.automatu	ks	1,000	0			0,00 Kč	
48	349990002	1	CS ÚRS 2018 01	Poznámka k položce: Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Montáž mincovního automatu pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Mincovní automat pro otevření dveří, ovládání osvětlení a ventilátoru, SOS signalizace, s euroklíčem - komplet vč. montážní krabice a elektromagnetického zámku s dveřním kontaktem (např. MAD 6 INV)	ks	1,000	0			0,00 Kč	
49	741900003	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž rámečku s krytem zámku na automat	ks	3,000	0			0,00 Kč	
50	349990003	1	CS ÚRS 2018 01	Poznámka k položce: Rámeček s krytem zámku na automat	ks	3,000	0			0,00 Kč	
51	741900004	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž interního počítače mincí do automatu	ks	3,000	0			0,00 Kč	
52	349990004	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Interní počítač mincí do automatu	ks	3,000	0			0,00 Kč	
53	742210261	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Montáž světelných nebo zvukových prvků EPS šířky nebo majáku nebo signalizace	kus	1,000	0			0,00 Kč	
54	10.167.904.1	1	R-polozka	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Venkovní sířena se zábleskovým majákem	KS	1,000	0			0,00 Kč	
55	971035241	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky vzt. pole název položky Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. do 300 mm	kus	3,000	0,008	0,02		0,00 Kč	
56	971035251	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. do 450 mm	kus	3,000	0,012	0,04		0,00 Kč	
57	974031133	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	30,000	0,009	0,27		0,00 Kč	

TOA POINT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mirošovice u Prahy, Skazava - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Mincovní automaty	0,00 Kč						
Díl: 741-5				Rozvaděče a přípojky							
58	210810053	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených pevně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYV, YSLY, 750 V, počtu a průřezu 3žil 4 x 10 mm <sup>2</sup>	m	20,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	341110760	1	CS ÚRS 2018 01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm <sup>2</sup>	m	20,000	0,00063	0,01		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0 obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0							
60	612325225	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 1,0 do 4 m <sup>2</sup>	kus	1,000	0,1575	0,16		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	619995001	1	CS ÚRS 2018 01	Zacílení omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	2,280	0,0015	0,00		0,00 Kč	
				(0,52+0,62)/2							
62	741110501	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Montáž listů a kanálků elektroinstalačních se spojkami, chyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	10,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	10.154.693	1	R-položka	Uložný a instalační materiál Instalační kanály na stěny a stropy Kanály kabelové elektroinstalační Lišta LHD 40x40 vkládací bílá 3m	M	10,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
64	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							
65	357131055	1	CS ÚRS 2018 01	Rozvaděč pod omítku 72 modulů (např. EATON BF-O-3/72-C)	kus	1,000	0,00342	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	741320103	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž jističů se zapojením vodičů jednofázových nn do 25 A s krytem	kus	21,000	0			0,00 Kč	
				5x11+3x11							
67	358221090	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				jistě 3pólový-charakteristika B 10A	kus	12,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338710 EAN: 8590125338710							
68	358221110	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				jistě 3pólový-charakteristika B 16A	kus	5,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338734 EAN: 8590125338734							
69	358221070	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				jistě 3pólový-charakteristika B 6A	kus	4,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125338697 EAN: 8590125338697							
70	741320165	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Montáž jističů se zapojením vodičů 3pólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	358224020	1	CS ÚRS 2018 01	jistě 3pólový-charakteristika B 20A	kus	1,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125340218 EAN: 8590125340218							
72	741320175	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Montáž jističů se zapojením vodičů 3pólových nn do 63 A ve skříni	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	358224040	1	CS ÚRS 2018 01	jistě 3pólový-charakteristika B 32A	kus	1,000	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Poznámka k položce: EAN: 8590125340232 EAN: 8590125340232							
74	741321003	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoufázových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	10.061.202	1	R-položka	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Proudové chrániče Chránič 25/40/03 ID	KS	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
76	741321033	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	358892065	1	CS ÚRS 2018 01	Kombinovaný chránič s jističem 10/030 6kA char.B	kus	1,000	0,00047	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	741330001	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž stykačů nn se zapojením vodičů stejnosměrných vestavných jednofázových do 40 A	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	10.027.198.R	1	R-položka	Rozvaděčové 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							
80	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							
81	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							
82	741330826	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž napájecího zdroje na DIN lištu	kus	6,000	0			0,00 Kč	
				4x1+1							
83	551441105	1	CS ÚRS 2018 01	Napájecí zdroj 230/12V 50Hz 38VA na DIN lištu	kus	4,000	0,00007	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
84	551441106	1	CS ÚRS 2018 01	Napájecí zdroj 230VAC/12VDC 20VA na DIN lištu	kus	2,000	0,00007	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
85	741330827	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž dvojitého termostatu	kus	4,000	0			0,00 Kč	
				1+3							
86	10.030.541.R	1	R-položka	Dvojitý termostát (např. Eiko TER-4)	KS	4,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
87	741330828	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž tepelného senzoru s kabelem	kus	5,000	0			0,00 Kč	
				1+1+3							
88	551441202	1	CS ÚRS 2018 01	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
				Teplotní senzor s délkou kabelu 6m (např. Eiko TC-6)	ks	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
89	551441203	1	CS ÚRS 2018 01	Teplotní senzor s délkou kabelu 12m (např. Eiko TC-12)	ks	4,000	0			0,00 Kč	

TOA PONT NRZO Tavaří - zastávka, Domašice - město, Píseň - zastávka, Měrovice 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	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
90	971035251	1	CS ÚRS 2018 01	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tváric, příčkové z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> , tl. do 450 mm	kus	2,000	0,012	0,02		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
91	973031151	1	CS ÚRS 2018 01	Vysekaní výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m <sup>2</sup>	m3	0,068	1,8	0,12		0,00 Kč	
				0,52*0,65*0,2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
92	H2S2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové záúčtovací sazby profeší PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	12,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Úprava v rozvaděči RH - demontáž stáv.jističů, redukce pro jističe na DIN lištu, drátování, úprava čelního panelu							
				Úprava v rozvaděči RH - demontáž stáv.jističů, redukce pro jističe na DIN lištu, drátování, úprava čelního panelu							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
93	H2S2222	1	CS ÚRS 2018 01	Hodinové záúčtovací sazby profeší PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	15,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k položce: Práce v rozvaděči							
				Práce v rozvaděči							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Rozvaděče a přípočky						0,00 Kč	
Díl: 741-6				Ostatní							
94	997013211	1	CS ÚRS 2018 01	Vnitrostavěbní oprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m visle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,066	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
95	997013501	1	CS ÚRS 2018 01	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,066	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
96	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 započítá 1 km přes 1 km	t	30,990	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
97	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného	t	2,066	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
98	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							
99	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							
100	999111103	1	CS ÚRS 2018 01	Doprava	kpl.	1,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
101	999111104	1	CS ÚRS 2018 01	Revize elektroinstalace	kpl.	1,000	0			0,00 Kč	
				J							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Ostatní						0,00 Kč	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 04-04			
Stavba:		TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy								CELKEM:		0,00 Kč	
SO/PS:		SO 04-04		Mírošovice u Prahy - kanalizační přípojka									
Kategorie monitoringu:		E.2		Pozemní stavební objekty									
Stupeň dokumentace:		Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)									
Majetek:		SZDC s.o.											
Zahájení realizace SO/PS:		8/2018		Zpracovatel:									
Ukončení realizace SO/PS:		11/2018		A 3 PROJEKT, s.r.o., IČO: 260 46 920		Zbyněk Dubský							
TOA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Plzeň - zastávka, Mírošovice u Prahy, Sázava - Černé Budy										ISPROFIN: 5003540010			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
Díl: 1													
Zemní práce													
1	113107025	1	CS ÚRS 2018 01	Odstránění podkladů nebo krytí při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivé do 15 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m <sup>2</sup>	8,290	0,72	5,97			0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá související odstraňovaná plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přelotek nebo běžných oprav. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Ceny a) –7011 až –7013 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šléřopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí, b) –7021 až 7025 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemí stabilizovaných vápnem, c) –7030 až –7032 lze použít i pro odstranění dílažeb uložených do betonového lože a dílažeb z mozačky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemí stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátěry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zanedbává. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen –7011 až –7046 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -704 - nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytí frézováním, tyto práce se oceňují individuálně.									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
2	113107043	1	CS ÚRS 2018 01	Odstránění podkladů nebo krytí při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivé do 15 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	8,290	0,316	2,62			0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá související odstraňovaná plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přelotek nebo běžných oprav. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Ceny a) –7011 až –7013 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šléřopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí, b) –7021 až 7025 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemí stabilizovaných vápnem, c) –7030 až –7032 lze použít i pro odstranění dílažeb uložených do betonového lože a dílažeb z mozačky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemí stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátěry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytí se zanedbává. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen –7011 až –7046 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -704 - nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytí frézováním, tyto práce se oceňují individuálně.									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
3	120001101	1	CS ÚRS 2018 01	Příplatek k cenám výkopů za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m <sup>3</sup>	19,800	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 jakékoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu; b) výbušninu nezaolčenou dodavatelem. 2. Cenu 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 nepředvídané vedení nebo výbušlina mohlo být uloženo. Toto ustanovení nepatří pro objem tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro zřízení výkopů v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při výkopávkě kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně. 4. Množství zřízení výkopů v blízkosti: a) podzemního vedení, jehož podorybná a výšková plocha - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je bodník, jehož horní vodoválna a vlnitá strana jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezí-li projekt prostor, v němž je nutno při výkopávkě postupovat opatrně větší, platí cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektem nebo investorem takto označen. b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuváděno. 5. Je-li vedení položeno ve výkopu tak, že se výkopávkou v celém výše popsaném objemu nevypokává, např. blízko stěny nebo dna výkopu, oceňuje se zřízení výkopů jen pro tu část objemu, v níž se výkopávkou provádí. 6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení prolínají, určí se množství zřízení výkopů tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem zřízení výkopů se od celkového objemu výkopu neodčítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu. 9. Množství jednotek zřízení výkopů v blízkosti výbušnin nezaolčených dodavatelem se určí přírůbkou podle poznámek č. 2 a 4.									
				TVN3711.05+1.65) TP1.51.0+1.6) "02"3711.0+1.6)									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
4	121101101	1	CS ÚRS 2018 01	Sejmуті ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m	m <sup>3</sup>	30,000	0				0,00 Kč		
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmуті ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísí (kamení, kofení apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebraná ze skládky se do objemu výkopů pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122. 0-11 Odpovědi a prokopávkou nezapočítané, se volí pro ornicí odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 a ceně 171 20-1201 Uložení spáleniny na skládky. 5. Sejmуті ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 6. Odebrat-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodčítá a ocení se sejmуті a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. 6. 1. takže a) sejmуті ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- - c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162. 0- -). Vodorovné přemístění výkopů. 7. Sejmуті podrobní se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.									
				10*10*0,3									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
5	132302202	1	CS ÚRS 2018 01	Houbení zapažených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s uvrácením dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 nesoudržných	m <sup>3</sup>	10,426	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 podélné osy rýhy nebo naložení výkopu na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2201 až 40-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů									
				(3.43+2)712.1*1.6)									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
6	132302209	1	CS ÚRS 2018 01	Houbení zapažených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s uvrácením dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepištví horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	2,085	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 podélné osy rýhy nebo naložení výkopu na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2201 až 40-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů									
				(3.43+2)712.1*1.6)									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
7	133302011	1	CS ÚRS 2018 01	Houbení zapažených i nezapážených šachet plocha výkopu do 20 m <sup>2</sup> ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopu v horninách soudržných tř. 4, plocha výkopu do 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	19,800	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.									
				3*3*2.2									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
8	133302019	1	CS ÚRS 2018 01	Houbení zapažených i nezapážených šachet plocha výkopu do 20 m <sup>2</sup> ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopu ve výkopu v horninách soudržných tř. 4, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepištví horniny tř. 4	m <sup>3</sup>	3,960	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.									
				3*3*2.2									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
9	151101101	1	CS ÚRS 2018 01	Zřízení pažní a rozepísní stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovost, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	30,090	0,00084	0,03			0,00 Kč		

NA PONT NRŽO Tarnavá - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladá Boleslav - Praha, Slávoň - Černé Budy					ISPROFIN: 5003540010						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro roubení a rozepření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm. 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá, nezapočítá se plochy u pažení zátažného nebo hraného 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 poroucháním a rozepření stěn cenami souboru cen 151. 0-13 Zřízení rozepření zapadlých stěn výkopů, b) vzešení stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151. 0-12 Pažení stěn a vzešení stěn cenami souboru cen 151. 0-14 odstranění vzešení 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.</p> <p>3*3*2,2 "ryha"3,43*1,5*2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
10	151101111	1	CS ÚRS 2018 01	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenosti do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	30,090	0				0,00 Kč
				<p>3*3*2,2 "ryha"3,43*1,5*2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
11	161101101	1	CS ÚRS 2018 01	Svislé přemístění výkopu bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	30,226	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>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, prokádávaného i předjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopu. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopů od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.</p> <p>3*3*2,2 "ryha"3,43*2*(1,2*1,6) "sachty"3*3*2,2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
12	162701105	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	37,021	0				0,00 Kč
				<p>podtyp"9.137 "beton"0.392 "obesp"20.934 "sachty"(3.14*0.59*0.59)/(4.35+1.65)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
13	162701109	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Přítálek k ceně za každých dalších i započítají 1 000 m	m3	100,507	0				0,00 Kč
				<p>podtyp"9.137 "beton"0.392 "obesp"20.934 "sachty"(3.14*0.59*0.59)/(4.35+1.65)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
14	167101101	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání, skládání a překládání neuhleného výkopu nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	37,021	0				0,00 Kč
				<p>podtyp"9.137 "beton"0.392 "obesp"20.934 "sachty"(3.14*0.59*0.59)/(4.35+1.65)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
15	171201201	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení sypaniny na skládky	m3	17,001	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopu nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopu nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopu nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopu nebo ornice, měřeno v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání kory vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopu pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopu nebo ornice: a) při výkopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopu nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopu do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopu nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopu se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-... Uložení sypaniny do náspů. 3. V ceně -1201 jsou započítány i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňováním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započítány náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopu (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopu (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopu. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p> <p>9.445 " 1,8</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
16	171201211	1	CS ÚRS 2018 01	Uložení sypaniny přítálek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)	t	13,116	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopu nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopu nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopu nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopu nebo ornice, měřeno v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání kory vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopu pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopu nebo ornice: a) při výkopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopu nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmout ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopu do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopu nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopu se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-... Uložení sypaniny do náspů. 3. V ceně -1201 jsou započítány i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňováním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započítány náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopu (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopu (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopu. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p> <p>37,021 "podtyp"9.137 "beton"0.392 "obesp"20.934 "sachty"(3.14*0.59*0.59)/(4.35+1.65)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
17	174102101	1	CS ÚRS 2018 01	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s uložení výkopu ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	16,638	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárie, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 2. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 3. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhuštění zásepů s mírou zhuštění: a) z hornin soudržných do 100 % PS; b) z hornin nesoudržných do 100 (0,8 c) z hornin kementních pro jakoukoliv míru zhuštění. 4. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuštění, než je uvedeno v bodě a) a b) poznámky č. 1, ocení se zásep individuálně. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zastřešeného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do nebo z vyšetřovaných konstrukcí nebo uložení výkopu i s jejich obklady a podklady (tentto objem se nazývá objemem horniny vytažené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodčítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i případný objem objemu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Objem potrubí. 7. Odložení zbylého výkopu po provedení zásepů záložně se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopu: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neuhlený - toto se oceňuje cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopu nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopu. Jedná-li se o výkopek uhlí - rozpojení a naložení výkopu cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopu; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopávk, pouze přemístění výkopu cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopu. Při zmíněném objemu zbylého výkopu se neoceňuje ani naložení výkopu. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopu podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů záložně se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhuštěných náspů, není-li projektem předepsáno zhuštění rozprostřeného zbylého výkopu; b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do náspů z hornin spých, je-li předepsáno zhuštění rozprostřeného zbylého výkopu, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmíněným o objem výkopu, který byl již odklizen. 9. Míru zhuštění předepisuje projekt.</p> <p>19,8"sachta" 2,085"ryha" "beton"-0,196 "podtyp"-1,454 "obesp"-2,027 "jama šachta"-3,14*0,5*0,5*2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
18	175101101	1	CS ÚRS 2018 01	Obtýpání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	2,027	0				0,00 Kč
				<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem objemu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a přiklovením hloubky objemu nad, případně i pod potrubím. Pro odečtení objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady (tentto 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>ryha-40*(4,62)/(0,6*0,34-(3,14*0,075*0,075)) "ryha"-150*(4,62)/(0,6*0,45-(3,14*0,075*0,075))</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
19	583313450	1	CS ÚRS 2018 01	kamenivo přírodní těženo pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šleřkopisky) kamenivo těženo drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d=0 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 třídění	t	4,054	1	4,05			0,00 Kč
				<p>2,027*2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>							
20	181411131	1	CS ÚRS 2018 01	Zařízení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně ustatení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	0				0,00 Kč

DA POINT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Město Více 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
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnění textilií. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vylepění a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185-80-42 Vylepění a 185-80-43 Zalití roztín vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181.1...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
21	005724100	1	CS ÚRS 2018 01	osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg parková	kg	2,500	0,001	0,00		0,00 Kč
				100						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
22	583312000	1	CS ÚRS 2018 01	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (dobré, hrubé, štrkoplasky) kamenivo mimo normu štrkoplasek nefilidný - Zásyp žumpy	t	54,000	1	54,00		0,00 Kč
				30/1,8						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Zemní práce						0,00 Kč
Díl:				3						
23	382413113	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení plastové jímky z polypropylenu PP na obetonování objemu 3000 l	kus	1,000	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku jímky s víkem, vlezového kusu a vstupních otvorů pro potrubí, toto se oceňuje ve specifikaci, b) podkladní vrstvu ze štrkoplásku, která se oceňuje souborem cen 564.2-11 Podklad ze štrkoplásku, částí A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť, c) betonovou základovou desku z betonu tř. C 12/15 min. tl. 150 mm, která se oceňuje souborem cen 452.3. Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, částí A 01 tohoto katalogu, d) napojení potrubních rozvodů, e) obetonování stěn jímky, toto se oceňuje cenami souboru cen 699-62-31 Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, částí A 01 tohoto katalogu.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
24	562300	1	CS ÚRS 2018 01	materiál stavební instalační z plastu nádrže pravouhlé k obetonování NPZB cena nádrže včetně víka NPZB-003 2 x 1 x 1,5 m objem 3 m3	kus	1,000	0,091	0,09		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Všeobecné konstrukce						0,00 Kč
Díl:				4						
25	451572111	1	CS ÚRS 2018 01	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kamenná drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,454	1,89077	2,75		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohloubení výkopu získaného při zemních pracích. Úsazení 2/20,1 " 7/16" 4,62 " 1/20,1 "						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	452321131	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonu v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,196	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1121 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonovou konstrukcí. 2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel. 1,4" 1,4" 0,1 "						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	452386121	1	CS ÚRS 2018 01	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací praporek z prostého betonu tř. B 7.5 pod poklopy a nřže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	4,000	0,16299	0,65		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na bednění, odbednění a na náter bednění proti přilnavosti betonu. 2. Množství podkladní konstrukce z pražců se určuje v m součtem jednotlivých délek pražců. 3. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Vodorovné konstrukce						0,00 Kč
Díl:				5						
28	565175111	1	CS ÚRS 2018 01	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštnutím v pruhu šířky do 3 m, po zhuštnutí tl. 100 mm	m2	9,290	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13106-1 přípouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
29	566901134	1	CS ÚRS 2018 01	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuštnutím štrkordní tl. 250 mm	m2	8,290	0,46166	3,83		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladu po překozech po inženýrské síti a dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573.2-11 Postřik živitý spojovací částí A01 tohoto katalogu.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	566901144	1	CS ÚRS 2018 01	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuštnutím kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	8,290	0,4809	3,99		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladu po překozech po inženýrské síti a dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573.2-11 Postřik živitý spojovací částí A01 tohoto katalogu.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
31	573231111	1	CS ÚRS 2018 01	Postřik živitý spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	8,290	0,00071	0,01		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
32	577144111	1	CS ÚRS 2018 01	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštnutí tl. 50 mm	m2	8,290	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13106-1 přípouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Komunikace						0,00 Kč
Díl:				8						
33	871173111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek z PE 100 SDR 11 spojovaných elektrovarovkami D 40/3,7	m	4,800	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3111 jsou určeny pro plošné kolektory přímých okruhů tepelných čerpadel. 2. V cenách potrubí jsou obsaženy náklady na montáž tvarovek. 3. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; zřetelné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub tlakových hrdlových z tvrdého PVC ve výši 3 %, b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
34	286136810	1	CS ÚRS 2018 01	Trubky z polyetylenu vodovodní potrubí PE ROBUST SUPERPIPE vodovodní , vnější barva modrá, se signalizačním vředem SDR 11, PN 16, nářn 100 m 40 x 3,7 mm	m	5,040	0,00043	0,00		0,00 Kč
				4,8 " 1,05						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
35	871310320	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž kanalizačního potrubí z plastu z polypropylenu PP hladkého pinostlenného SN 12 DN 150	m	4,800	0			0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a tlenných kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Zřetelné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
36	286171340	1	CS ÚRS 2018 01	Trubky z polypropylenu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER trubky kanalizační hladké PP MASTER SN 12 die ONR 20 513 , tlivstvé délka 1 m DN 150	kus	6,000	0,0036	0,02		0,00 Kč
				5,71428571428571 " 1,05						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
37	879181111	1	CS ÚRS 2018 01	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu ve sřlounu přes 20 % DN 40	kus	2,000	0,00057	0,00		0,00 Kč
				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						
38	894812003	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 pravý a levý přítok	kus	1,000	0,06405	0,06		0,00 Kč
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štrkoplásku 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) fixední šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174. 0-11 Zásyp sypavinou z jakékoliv horniny částí A 01 tohoto katalogu.  Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						



TOA PONT NR20 Tavař - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Mladějovice u Prahy, Slazava - Černé Bučy										ISPROFIN: 5003540010	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
39	894812032	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 roura šachtová krougovaná bez hrdla, světlé Hloubky 1500 mm	kus	1,000	0,00598	0,01		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze šterkopísku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174. 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	894812041	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 roura šachtová krougovaná Přítlaček k cenám 2001 - 2008 za užití užití šachtové roury	kus	1,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze šterkopísku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174. 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	894812063	1	CS ÚRS 2018 01	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 poklop litinový (pro zařazení) plný do teleskopické trubky (40 t)	kus	1,000	0,03119	0,03		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze šterkopísku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174. 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny části A 01 tohoto katalogu.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	899102111	1	CS ÚRS 2018 01	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg	kus	1,000	0,00702	0,01		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít i pro osazení rektifikačních kroužků nebo rámečků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	552410170	1	CS ÚRS 2018 01	Výrobky kanalizační litinové a ocelové šachtové poklopy a mříže z tvárné litiny poklop třídy D 400, kruhový ráv 900, vstup 600 mm REXESS bez ventilace	kus	1,000	0,0563	0,06		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	899721111	1	CS ÚRS 2018 01	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	5,040	0,00019	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Trubní vedení</b>	<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 9</b>				<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							
45	919735113	1	CS ÚRS 2018 01	Rezač stávajícího železného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	10,000	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	963051113	1	CS ÚRS 2018 01	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	20,000	2,4	48,00		0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1313 lze použít i pro bourání bedničkových stropů. Množství jednotek se určuje v m3 včetně dutin.							
				10*10*0,2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>	<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 997</b>				<b>Přesun sutě</b>							
47	997002511	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění sutí a vyburaných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	56,588	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 přírůstky i na jízdu v nepřímých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsu apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava sutí v každém úseku samostatně.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	997002519	1	CS ÚRS 2018 01	Vodorovné přemístění sutí a vyburaných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Přítlaček k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1131,760	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 přírůstky i na jízdu v nepřímých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsu apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava sutí v každém úseku samostatně.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	997002611	1	CS ÚRS 2018 01	Nakládání sutí a vyburaných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	113,176	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							
50	997013802	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zařaditelného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	50,000	0			0,00 Kč	
				10*10*0,2 2,5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	997013813	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot	t	0,001	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.							
				0,024*0,05							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	997013831	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného	t	0,100	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.							
				0,1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	997221945	1	CS ÚRS 2018 01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	6,487	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Přesun sutě</b>	<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 998</b>				<b>Přesun hmot</b>							
54	998276101	1	CS ÚRS 2018 01	Přesun hmot pro trubní vedení Hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdáleností do 15 m	t	69,584	0			0,00 Kč	
				Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, šterkopisek, kamienio ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 10-11 Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Přesun hmot</b>	<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 721</b>				<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>							
55	721211.P16	1	R-položka	Posilové vpusti sádky vpusti s vodorovným odtokem DN 110 (Ht 71) mřížka plast 170x240	kpl	1,000	0,00197	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
56	721300.15P	1	R-položka	Pročištění sválých odpadů v jednom podlaží do DN 200	kpl	2,000	0			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
<b>Součet za Díl</b>				<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>	<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 46-M</b>				<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							
57	460010.P1	1	R-položka	Vývrtění 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) počištění projektovanou trasu b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové propustky a podchodové štoly							
				Technická specifikace položky vzt. pole název položky							
58	460010.P2	1	R-položka	Vývrtění trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	Kč	1,000	0,0088	0,01		0,00 Kč	

TOA PONT NRZO Tanvald - zastávka, Domažlice - město, Píseň - zastávka, Miroslavice u Prahy, Slázev - Černé Budý										
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 zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasí b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
59	460010.P3	1	R-polozka	Vytyčení 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 trasí b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
60	460010.P4	1	R-polozka	Vytyčení 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 trasí b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
61	460010.P5	1	R-polozka	Vytyčení 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 trasí b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
62	460010.P6	1	R-polozka	Vytyčení 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 trasí b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
63	460010.P7	1	R-polozka	Vytyčení 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 trasí b) vyznačení budoucí trasy c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly						
				Technická specifikace položky viz pole název položky						
<b>Součet za Díl</b>				<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>						<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: VRN</b>				<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						
64	012002000	1	CS ÚRS 2018 01	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů příslušné geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
65	053002000	1	CS ÚRS 2018 01	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů finanční náklady poplatky	Kč	1,000	0			0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
<b>Součet za Díl</b>				<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>0,00 Kč</b>