

REKAPITULACE

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 1

Objekt: D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

		0,00
1	D.2.1. PŘÍPOJKY VODOVODU	0,00
2	D.2.2. RETENCE	0,00
3	D.2.3. PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	0,00
4	D.2.4. PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	0,00
	<u>D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</u>	<u>0,00</u>

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 1
Objekt: D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
Část: D.2.1. PŘÍPOJKY VODOVODU
JKSO: 827.19.A1.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	7	8	9
HSV		Práce a dodávky HSV						0,00
	1	Zemní práce						0,00
1	115	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	8,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
2	115	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
3	119	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
4	119	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
5	001	130001101	Příplatek za ztlžení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,06		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Příplatek 10% " 20,57*0,1		2,06			
6	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3, s naložením výkopku	m3	20,57		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení rýhy pro přípojku vodovodu " 11,0*1,1*1,7		20,57			
7	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	10,29		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lepivost 50% " 20,57*0,5		10,29			
8	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	29,92		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Pažení rýhy pro potrubí, 80% " 11,0*1,7*2*0,8		29,92			
9	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	29,92		0,00	CS ÚRS 2017 01
10	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	20,57		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Přemístění z rýhy "		20,57			
11	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,52		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp potrubí přípojky štěrkopiskem " 11,0*1,1*1,2		14,52			
12	001	583373440	štěrkopisek frakce 0-32 (pískovna Hulín)	t	29,04		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp potrubí štěrkopiskem " 14,52*2,0		29,04			
13	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,84		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí štěrkopiskem, výška obsypu 400mm " 11,0*1,1*0,400		4,84			
14	001	583336510	kamenivo těžné hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	9,68		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí štěrkopiskem " 4,84*2,0		9,68			
15	001	17599902 SPC	D+M Zkouška zhutnění rýhy	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
	4	Vodorovné konstrukce						0,00
16	451	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,21		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lože z písku pod potrubí přípojky, tl.100mm " 11,0*1,1*0,100		1,21			
	8	Trubní vedení						0,00
17	871	8711171141 RTO	D+M Potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných 32x3,0 mm - Specifikace dle PD - D.2.1.	m	14,30		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí přípojky HDPE 100 SDR 11 - 32 x 3,0 mm " (11,0+2,0)*1,1		14,30			
			" Vcené veškeré potřebné tvoroky a příslušenství "					
18	871	87199901 SPC	D+M Výstražná fólie a signalizační vodič - Specifikace dle PD - D.2.1.	m	12,10		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Cena včetně lisovacích spojek a samovulkanizačních pásek š.25mm " 11,0*1,1		12,10			
19	871	87199902 SPC	D+M Napojení potrubí na veřejný řád - Specifikace dle PD - D.2.1.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Elektrotvarovka sedlová - navrtávací T-kus odbočkový s vývodem a s uzavíracím ventilem, spodní třmen, elektrodredukcce, zemní souprava teleskopická, poklop, přechodová deska, materiálová přechodka. "		1,00			
20	871	87199903 SPC	D+M Prostup potrubí budovou - Specifikace dle PD - D.2.1.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Chránička, systémové těsnící průchodky dle zvyklostí dodavatele stavby, vytvoření prostupu, zapravení prostupu a vodotěsné napojení na svislou hydroizolaci "		1,00			
21	871	87199904 SPC	D+M Vodoměrná sestava - Specifikace dle PD - D.2.1.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Přímý kulový ventil 1" s vnitřními závitů a motýlkem, vodoměrná sestava se závitů a šroubením DN 25, vodoměr Qn2,5, šikmý ventil DN 25, 1" vnitřní závit se zpětnou klapkou a vypouštěním. "		1,00			
22	871	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	13,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
23	871	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do 80	m	26,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Tlaková zkouška předběžná a konečná vodovodního potrubí " (11,0+2,0)*2		26,00			
24	871	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku "		1,00			
	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						0,00
25	949	97899941 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	20,57		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V poloze zahrnuo naložení, odvoz sypaniny, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech " dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny "		20,57			
	99	Přesun hmot						0,00
26	998	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	41,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
27	998	HZS2492 RTO	Stavební přípomocce - Pomocný dělník HSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomocce, doplňkové práce a dodávky,kompletace apod. "		1,00			

Celkem 0,00

CELKEM	D.2.1. PŘÍPOJKY VODOVODU	0,00
--------	--------------------------	------

Poznámka:
Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.
Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec.
Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk
Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady
Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní
Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.
Výkazy množství u jednotlivých položek vychází z projektové dokumentace a jsou automaticky generovány grafickým a rozpočtovacím programem.

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 1
Objekt: D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
Část: D.2.2. RETENCE
JKSO: 825.79.1.1

Celkem		0,00
---------------	--	-------------

CELKEM	D.2.2. RETENCE	0,00
--------	----------------	------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec:

Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk
 Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady
 Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní

Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.

Výkazy množství u jednotlivých položek vychází z projektové dokumentace a jsou automaticky generovány grafickým a rozpočtovacím programem.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 1
Objekt: D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
Část: D.2.3. PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 JKSO: 827.29.A2.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
		1	Zemní práce				0,00	
1	115	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	8,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
2	115	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
3	119	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
4	119	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
5	001	130001101	Příplatek za ztlžení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,98		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Příplatek 10% " 9,77*0,1		0,98			
6	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3, s naložením výkopku	m3	9,77		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení rýhy pro přípojku kanalizace " 5,6*1,1*1,3+0,5*1,1*3,2		9,77			
7	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,89		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lepivost 50% " 9,77*0,5		4,89			
8	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	7,28		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Pažení rýhy pro potrubí, 50% " 5,6*1,3*2*0,5		7,28			
9	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	7,28		0,00	CS ÚRS 2017 01
10	001	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	2,56		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Pažení rýhy pro potrubí, 50% " 0,5*3,2*2*0,8		2,56			
11	001	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	2,56		0,00	CS ÚRS 2017 01
12	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	8,01		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Přemístění z rýhy " 5,6*1,1*1,3		8,01			
13	001	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	1,76		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Přemístění z rýhy " 0,5*1,1*3,2		1,76			
14	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,93		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp potrubí přípojky štěrkopískem " 5,6*1,1*0,8		4,93			
15	001	583373440	štěrkopísek frakce 0-32 (pískovna Hulín)	t	9,86		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp potrubí štěrkopískem " 4,93*2,0		9,86			
16	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,17		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí štěrkopískem, výška obsypu 400mm " 5,6*1,1*0,400+0,5*1,1*3,1		4,17			
17	001	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	8,34		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí štěrkopískem " 4,17*2,0		8,34			
18	001	17599902 SPC	D+M Zkouška zhutnění rýhy	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
		4	Vodorovné konstrukce				0,00	
19	451	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,67		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lože z písku pod potrubí přípojky, tl.100mm " 5,6*1,1*0,100+0,5*1,1*0,100		0,67			
		8	Trubní vedení				0,00	
20	871	871310310 RTO	D+M Kanalizační potrubí hrdlové PP SN8, DN160 - Specifikace dle PD - D.2.3.	m	8,58		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Přípojka splaškové kanalizace " (5,6+2,2)*1,1		8,58			
			" Vcené veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "					
21	871	87199902 SPC	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií - Specifikace dle PD - D.2.3.	m	8,58		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
22	871	871999102 SPC	D+M Úprava stávající šachty + nový poklop - Specifikace dle PD - D.2.3.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně vyčištění šachty, oprava šachty, zajištění funkčnosti, zpětná klapa, výměna poklopu, osazení nového. "		1,00			
			" Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti / kalu, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu. "					
23	871	871999211 SPC	D+M Napojení potrubí na stávající kanalizační šachtu - Specifikace dle PD - D.2.3.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně vytvoření a zapravení prostupu, tvarovky pro zajištění napojení a veškeré příslušenství. "		1,00			
24	871	87199907 SPC	D+M Prostup potrubí budovou - Specifikace dle PD - D.2.3.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Chránička, systémové průchodky dle zvuklosti dodavatele stavby, vytvoření prostupu, zapravení prostupu a vodotěsné napojení na svislou hydroizolaci "		1,00			
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
25	949	97899941 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	9,77		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V poloze zahrnuto naložení, odvoz sypaniny, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech " dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny ".		9,77			
		99	Přesun hmot				0,00	
26	998	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	19,75		0,00	CS ÚRS 2017 01
27	998	HZS2492 RTO	Stavební přímocce - Pomocný dělník HSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky,kompletace apod. "		1,00			
		M	Práce a dodávky M				0,00	
		23-M	Montáže potrubí				0,00	
28	023	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sada	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zkouška kanalizace "		1,00			
29	023	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	7,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zkouška kanalizace " 5,6+2,2		7,80			

Celkem

0,00

CELKEM	D.2.3. PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	0,00
---------------	---	-------------

Poznámka:
 Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec.

Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk

Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady

Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní

Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.

Výkazy množství u jednotlivých položek vychází z projektové dokumentace a jsou automaticky generovány grafickým a rozpočtovacím programem.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 1
Objekt: D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
Část: D.2.4. PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
JKSO: 827.21.A2.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	7	8	9
HSV		Práce a dodávky HSV						0,00
		1	Zemní práce				0,00	
1	115	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	8,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
2	115	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
3	119	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
4	119	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
5	001	130001101	Příplatek za ztlžení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,25		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Příplatek 10% " 42,54*0,1		4,25			
6	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3, s naložením výkopku	m3	21,27		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" 50% z objemu výkopů "					
			" Hloubení rýhy pro přípojku kanalizace " 15,7*1,1*1,9*0,50		16,41			
			" Hloubení rýhy pro šachty " 1,6*1,6*1,9*2*0,50		4,86			
7	001	132201209	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	10,64		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lepivost 50% " 21,27*0,5		10,64			
7a	001	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3, s naložením výkopku	m3	21,27		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" 50% z objemu výkopů "					
			" Hloubení rýhy pro přípojku kanalizace " 15,7*1,1*1,9*0,50		16,41			
			" Hloubení rýhy pro šachty " 1,6*1,6*1,9*2*0,50		4,86			
7b	001	132301209	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	10,64		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lepivost 50% " 21,27*0,5		10,64			
8	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	57,46		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Pažení rýhy pro potrubí, 80% " 15,7*1,9*2*0,8		47,73			
			" Pažení rýhy pro šachty, 80% " 1,6*4*1,9*0,8		9,73			
9	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	57,46		0,00	CS ÚRS 2017 01
10	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	42,54		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Přemístění z rýhy "		42,54			
11	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,32		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp potrubí šterkopiskem " 15,7*1,1*1,4		24,18			
			" Zásyp šachet šterkopiskem. " 9,73-0,51-0,54*2		8,14			
12	001	583373440	šterkopisek frakce 0-32 (pískovna Hulín)	t	64,64		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp potrubí a šachet šterkopiskem" (24,18+8,14)*2,0		64,64			
13	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,91		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí šterkopiskem, výška obsypu 400mm " 15,7*1,1*0,400		6,91			
14	001	583336510	kamenivo těžené hrubě (Bratčice) frakce 8-16	t	13,82		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí šterkopiskem " 6,91*2,0		13,82			
15	001	17599902 SPC	D+M Zkouška zhutnění rýhy	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
		4	Vodorovné konstrukce				0,00	
16	451	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,24		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lože z písku pod potrubí, tl.100mm " 15,7*1,1*0,100		1,73			
			" Lože z písku pod šachty, tl.100mm " 1,6*1,6*0,100*2		0,51			
		8	Trubní vedení				0,00	
17	871	871310310 RTO	D+M Kanalizační potrubí hrdlové PP SN8, DN160 - Specifikace dle PD - D.2.4.	m	13,31		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Přípojka dešťové kanalizace " (9,9+2,2)*1,1		13,31			
			" Vceně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "					
18	871	871310311 RTO	D+M Kanalizační potrubí hrdlové PVC SN8, DN160 - Specifikace dle PD - D.2.4.	m	3,96		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Přípojka dešťové kanalizace " (1,4+1,2+1,0)*1,1		3,96			
			" Vceně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "					
19	871	87199902 SPC	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií - Specifikace dle PD - D.2.4.	m	17,27		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
20	871	871999102 SPC	D+M Revizní šachta dešťové kanalizace DN 600 - Specifikace dle PD - D.2.4. - DS1+DS2	kus	2,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Šachta kruhová z polypropylenu DN=600mm, systémové šachtové dno, šachtové skruže, konus a betonový prstenec. V ceně litinový poklop kruhový tř. A15. V ceně veškeré příslušenství a vstrojení šachty. "		2,00			
21	871	871999102 SPC	D+M Úprava stávající šachty + nový poklop - Specifikace dle PD - D.2.4.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně vyčištění šachty, oprava šachty, zajištění funkčnosti, zpětná klapa, výměna poklopu, osazení nového. "		1,00			
			" Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti / kalu, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu. "					
22	871	871999211 SPC	D+M Napojení potrubí na stávající kanalizační šachtu - Specifikace dle PD - D.2.4.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně vytvoření a zapravení prostupu, tvarovky pro zajištění napojení a veškeré příslušenství. "		1,00			
23	871	871999211 SPC	D+M Napojení potrubí na novou kanalizační šachtu - Specifikace dle PD - D.2.4.	kus	4,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně vytvoření a zapravení prostupu, tvarovky pro zajištění napojení a veškeré příslušenství. "		4,00			
24	871	87199907 SPC	D+M Prostup potrubí budovou - Specifikace dle PD - D.2.4.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Chránička, systémové průchodky dle zvyklostí dodavatele stavby, vytvoření prostupu, zapravení prostupu a vodotěsné napojení na svislou hydroizolaci "		1,00			
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
25	949	97899941 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	42,54		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V položce zahrnuto naložení, odvoz sypaniny, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech " dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny. "		42,54			
		99	Přesun hmot				0,00	
26	998	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	83,29		0,00	CS ÚRS 2017 01
27	998	HZS2492 RTO	Stavební přípomoc - Pomocný dělník HSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod. "		1,00			
		M	Práce a dodávky M				0,00	

		23-M	Montáže potrubí				0,00	
28	023	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sada	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zkouška kanalizace "		1,00			
29	023	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	15,70		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zkouška kanalizace "		15,70			

Celkem

0,00

CELKEM	D.2.4. PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	0,00
---------------	---	-------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec.

Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk

Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady

Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní

Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.

Výkazy množství u jednotlivých položek vychází z projektové dokumentace a jsou automaticky generovány grafickým a rozpočtovacím programem.