

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 2  
Objekt: 02-D.1.1.b.01. VÝKOPY

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	221	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	15,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
2	221	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
3	001	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	50,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
4	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	45,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
5	130	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	31,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Příplatek 10%. " 317,8*0,10		31,80			
6	131	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	254,24		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 " 317,8*0,80		254,24			
			" V ceně dočištění základové spáry "					
7	131	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	127,12		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3. "					
			" Lepivost 50%. " 254,24*0,5		127,12			
7a	131	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	63,56		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3 " 317,80*0,20		63,56			
			" V ceně dočištění základové spáry "					
7b	131	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	31,78		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4. "					
			" Lepivost 50%. " 63,56*0,5		31,78			
8	161	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	25,40		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Přemístění z výkopů - 8% z celkového objemu. " 317,8*0,08		25,40			
9	003	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	60,50		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zpětný zásyp jámy kolem objektu zeminou z výkopů "		60,50			
	2		Zakládání				0,00	
10	003	271532212 RTO	Podsyyp pod základové konstrukce se zhutněním ze šterkodrti frakce 0-32 - Specifikace dle PD - 02-D.1.1.b.02.	m3	55,30		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Zpětný zásyp jámy kolem objektu. "		55,30			
	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
11	978	978999431 SPC	Náklady spojené s přemístěním zeminy na meziskládku	m3	317,80		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V polozece zahrnut odvoz zeminy na meziskládku a její složení "		317,80			
12	978	97899944 SPC	Náklady spojené s dovozem sypaniny z meziskládky pro zpětné použití	m3	60,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V polozece zahrnuto naložení, dovoz zeminy z meziskládky a její složení "		60,50			
13	009	97899946 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	257,30		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V polozece zahrnuto naložení, odvoz sypaniny, složení a rozprostření sypaniny, hrubé terénní úpravy, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny. "					
			317,8-60,5		257,30			
	99		Přesun hmot				0,00	
14	998	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	169,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
15	HZS	HZS1212 RTO	Stavební přípomocce - Kopáč	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 02-D.1.1.b.01. VÝKOPY 0,00

Poznámka:  
Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační fády, 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 výroby + 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.