

REKAPITULACE CELKOVÁ

Stavba: Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

Objekt: D.1.4.10. VNĚJŠÍ VYBAVENÍ BUDOV

JKSO: 823.27.1; 822.55.2/3

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

1	SADOVÉ ÚPRAVY	0,00
2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	0,00
	<u>D.1.4.10. VNĚJŠÍ VYBAVENÍ BUDOV - CELKEM</u>	<u>0.00</u>

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

Objekt: D.1.4.10. VNĚJŠÍ VYBAVENÍ BUDOV

Část: SADOVÉ ÚPRAVY

JKSO: 823.27.1.1

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					
		1	Zemní práce				0,00	
1	231	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	298,50		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Úprava ploch před realizací nového trávníku. " 138,6+159,9		298,50			
2	001	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	298,50		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Zpětné rozprostření sejmuté ornice pro nový trávník "		159,90			
			" Zpětné rozprostření sejmuté ornice pro obnovu stávajícího trávníku - doplnění ornice 30% z celkové plochy. "		138,60			
3	231	181411132 RTO	D+M Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 včetně záilvy - Specifikace dle PD	m2	159,90		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" Cena včetně výsevu v rovině a ve svahu, travního semene, odstranění kamene, hnojení, hnojiva. Včetně aplikace přípravků pro podporu zakořenění a vzrůstu."					
			" V ceně záilvy trávníku "		159,90			
4	181	181411131 RTO	D+M Obnova stávajícího parkového trávníku včetně záilvy - Specifikace dle PD	m2	138,60		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" Cena včetně doplnění výsevu v rovině a ve svahu, doplnění travního semene, hnojení, hnojiva. Včetně aplikace přípravků pro podporu zakořenění a vzrůstu. "					
			" V ceně záilvy trávníku "					
			" Obnova trávníku v areálu. "		138,60			
5	231	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	319,80		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Příprava zeminy před výsevem nového trávníku. - 2x " 159,9*2		319,80			
6	231	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	597,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Příprava zeminy před výsevem nového trávníku. - 2x " 159,9*2		319,80			
			" Příprava zeminy při obnově trávníku. - 2x " 138,6*2		277,20			
7	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	298,50		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Příprava zeminy před výsevem nového trávníku. - 1x " 159,9*1		159,90			
			" Příprava zeminy při obnově trávníku. - 1x " 138,6*1		138,60			
8	231	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	298,50		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Příprava zeminy před výsevem nového trávníku. - 1x " 159,9*1		159,90			
			" Příprava zeminy při obnově trávníku. - 1x " 138,6*1		138,60			
9	231	183451311	Provzdušnění trávníku bez přísedu travního osiva plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,60		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Obnova trávníku. - 1x " 138,6*1		138,60			
10	184	184215133 RTO	D+M Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" Ukotvení pomocí tří dřevěných kůlů, spojovacích tyček kůlů a pružného páska/zemního kotvení, v ceně veškerý spojovací materiál. "					
			" Ukotvení přesazeného stromu. "		1,00			
11	231	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	597,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Dvojnásobné odplevelení před realizací sadových úprav. " (138,6+159,9)*2		597,00			
12	184	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	2,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Ošetření přesazeného stromu "		1,00			
			" Ošetření nového stromu "		1,00			
13	231	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a ve svahu do 1:5	m2	298,50		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Ošetření trávníku " (138,6+159,9)*1		298,50			
14	184	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	2,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" V ceně dodávka kůry, urovnání, uhrabání, ošetření povrchu s kůrou "					
			" Mulčování kolem přesazeného stromu. " 1,0*1,0		1,00			
			" Mulčování kolem nového keře. " 1,0*1,0		1,00			
15	231	103911000	kůra mulčovací VL	m3	0,33		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Mulčování kolem přesazeného stromu. " 1,0*1,0*2*0,150*1,1		0,33			
16	184	18599901 SPC	D+M Přesazení stromu - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně zemní práce, doplnění jamky ohumusovanou půdou a přesazení stromu."		1,00			
			" Včetně přihnojení, zalití , obalení kmene jutovým obalem a ošetření korunu stromu tvarovacím řezem. "					
17	184	18599902 SPC	D+M Výsadba keře do jamky s balem - Magnolia soulangeana - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně zemní práce, doplnění jamky ohumusovanou půdou a dodání sazenice keře."		1,00			
			" Včetně přihnojení, zalití , obalení kmene jutovým obalem a ošetření korunu stromu tvarovacím řezem. "					
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
18	978	97899940 SPC	Náklady spojené s dovozem sypaniny z mezískládky pro zpětné použití	m3	30,22	0,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V položce zahrnuto naložení, dovoz ornice z mezískládky a její složení "					
			" Zpětné přemístění sejmuté ornice pro založení nového trávníku " 159,9*0,150		23,99			
			" Zpětné přemístění sejmuté ornice pro obnovu trávníku - doplnění 30% zeminy " 138,6*0,150*0,30		6,24			
18a			" Naložení ulehle zeminy z mezískládky "	m3	30,22		0,00	
18b			" Doprava zeminy z mezískládky do vzdálenosti 500 m "	m3	30,22		0,00	
18c			" Složení zeminy "	m3	30,22		0,00	
19	978	97899941 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením ornice	m3	118,40	0,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V položce zahrnuto naložení, odvoz ornice, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny "					

			" Odvoz nepořítebné ornice " 148,62-30,22		118,40			
19a			" Naložení ornice "	m3	118,40		0,00	
19b			" Odvoz ornice "	m3	118,40		0,00	
19c			" Poplatek za uložení ornice "	m3	118,40		0,00	
	99		Přesun hmot				0,00	
20	231	998231311	Přesun hmot pro sádkovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,10		0,00	CS ÚRS 2018 01
21	HZS	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	20,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod. "		20,00			

Celkem

0,00

CELKEM	SADOVÉ ÚPRAVY	0,00
---------------	----------------------	-------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, 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: Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

Objekt: D.1.4.10. VNĚJŠÍ VYBAVENÍ BUDOV

Část: ZPEVNĚNÉ PLOCHY

JKSO: 822.55.2/3

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	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
2	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	001	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	15,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	25,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	001	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3, včetně naložení výkopku	m3	635,32		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Odkopávka pro pojízdné komunikace - 50 % z celkové kubatury " 1222,2*0,630*0,50		384,99			
			" Odkopávka pro pochůzí komunikace - 50 % z celkové kubatury " 169,6*0,490*0,50		41,55			
			" Odkopávka pro sanaci podloží - 50 % z celkové kubatury " (1222,2+169,6)*0,300*0,50		208,77			
6	001	122201109	Příplatek za lepihost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	317,66		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Lepivost 50 % " 635,32*0,50		317,66			
7	001	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3, včetně naložení výkopku	m3	635,32		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Odkopávka pro pojízdné komunikace - 50 % z celkové kubatury " 1222,2*0,630*0,50		384,99			
			" Odkopávka pro pochůzí komunikace - 50 % z celkové kubatury " 169,6*0,490*0,50		41,55			
			" Odkopávka pro sanaci podloží - 50 % z celkové kubatury " (1222,2+169,6)*0,300*0,50		208,77			
8	001	122301109	Příplatek za lepihost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	317,66		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Lepivost 50 % " 635,32*0,50		317,66			
9	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3, včetně naložení výkopku	m3	28,38		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Hloubení pro rampu - 50 % z celkové kubatury " 13,2*4,3*0,50		28,38			
10	001	131201109	Příplatek za lepihost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	14,19		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Lepivost 50 % " 28,38*0,50		14,19			
11	001	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3, včetně naložení výkopku	m3	28,38		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Hloubení pro rampu - 50 % z celkové kubatury " 13,2*4,3*0,50		28,38			
12	001	131301109	Příplatek za lepihost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	14,19		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Lepivost 50 % " 28,38*0,50		14,19			
13	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	56,76		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Přemístění z jámy pro rampu " 28,38+28,38		56,76			
14	231	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1391,80		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Úprava ploch před realizací zpevněných ploch. " 1222,2+169,6		1391,80			
15	001	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	63,84		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Svahování rampy " 15,2*4,2		63,84			
		2	Zakládání				0,00	
16	001	215901101	Hutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS	m2	1391,80		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Hutnění ploch před realizací zpevněných ploch. " 1222,2+169,6		1391,80			
		3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
17	231	33999902 SPC	D+M Ochrana zdiva novou fólií - Specifikace dle PD	m	174,90		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" Včetně kotvicích a spojovacích prvků. Součástí ceny odstranění nesoudržných částí, očištění stávajícího nadzákladového zdiva a základů, vyspravení podkladu. "					
			" Nopová fólie podél stěn stávajícího objektu. " 28,7+14,5+17,2+18,8+6,4+26,4+6,4+21,4+20,7+14,4		174,90			
		5	Komunikace				0,00	
18	508	508999101 SPC	D+M Dlážděná plocha - pojízdná - Specifikace dle PD	m2	1222,20	0,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně : "					
18a			" - Štípaná žulová dlažba - tl. 100 mm - 1344,5m2 "	m2	1344,50		0,00	
18b			" - Kladecí vrstva z drti 4/8mm - tl. 30mm - 38,5m3 "	m3	38,50		0,00	
18c			" - Podklad z drceného kameniva ŠDA fr. 8/16 - tl. 50mm - 1344,5m2 "	m2	1344,50		0,00	
18d			" - Podklad z drceného kameniva ŠDB fr. 0/63 - tl. 350mm - 1344,5m2 "	m2	1344,50		0,00	
18e			" - Podsyp ze štěrkopisku fr. 0/8 - tl. 100mm - 1344,5m2 "	m2	1344,50		0,00	
			" Cena skladby včetně ztratiného a vmetením drobného kameniva do spár dlažby "		1222,20			
19	508	508999102 SPC	D+M Dlážděná plocha - pochůzí - Specifikace dle PD	m2	169,60	0,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně : "					
19a			" - Štípaná žulová dlažba - tl. 60 mm - 186,6m2 "	m2	186,60		0,00	
19b			" - Kladecí vrstva z drti 4/8mm - tl. 40mm - 7,2m3 "	m3	7,20		0,00	
19c			" - Vrstva ze směsi stmelené cementem SC 0/32 - tl. 190mm - 186,6m2 "	m2	186,60		0,00	
19d			" - Podklad z drceného kameniva ŠDA fr. 0/32 - tl. 200mm - 186,6m2 "	m2	186,60		0,00	
			" Cena skladby včetně ztratiného a vmetením drobného kameniva do spár dlažby "		169,60			
20	508	508999103 SPC	D+M Sanace podloží - Specifikace dle PD	m2	1391,80	0,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně : "					
20a			" - Štěrkodř fr. 32/63 - tl. 300mm - 438,4m3 "	m3	438,40		0,00	
20b			" - Separční geotextilie - 1600,6m2 "	m2	1600,60		0,00	
			" Cena skladby včetně ztratiného " 169,6+1222,2		1391,80			
		8	Trubní vedení				0,00	
21	508	871999101 SPC	D+M Odvodňovací žlab z polymerbetonu včetně napojení na kanalizaci - Specifikace dle PD	m	9,20		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" Odvodňovací žlaby u přístřešků " 2,5*2		5,00			
			" Odvodňovací žlab u opěrné zdi "		4,20			
			" Součástí zemní práce, podkladní lože, osazení žlabu včetně krycího roštu / mříže, systémové vpusti, tvarovky pro zajištění napojení na kanalizaci, čela žlabu. "					

			" V položce 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. "					
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
22	221	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	48,40		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Značení V10c - Stání šikmá " 5,3*8		42,40			
			" Značení V10a - Stání podélné " 2,0*3		6,00			
23	221	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	1,20		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Značení V10f - Vyhrazené parkoviště pro voz. přepravující os. těžce postiženou nebo os. těžce pohybově postižené "		1,20			
24	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	48,40		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Značení V10c - Stání šikmá " 5,3*8		42,40			
			" Značení V10a - Stání podélné " 2,0*3		6,00			
25	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	1,20		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Značení V10f - Vyhrazené parkoviště pro voz. přepravující os. těžce postiženou nebo os. těžce pohybově postižené "		1,20			
26	916	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	231,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Osazení kamenného obrubníku " 15,2+3,2+12,7+19,9+47,6+30,5+5,3+9,1+2,4+12,7+0,8+46,3+0,8+13,0+2,4+9,1		231,00			
27	592	58380007	obrubník kamenný přímý, žula, 15x25	m	254,10		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Kamenný obrubník " 231,0*1,1		254,10			
28	978	97199903 SPC	D+M Výškové napojení nové skladby na stávající zpevněné plochy - Specifikace dle PD	m	41,10		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně - řezání asfaltového krytu, - frézování, - zarovnání styčných ploch, - úprava čela betonového / asfaltového krytu, - spojovací penetrační postřik, - zpětná závlivka spar, - předláždění stávající plochy, - odvoz a uložení vybouraných hmot. " 5,3+3,2+12,7+19,9		41,10			
			" Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, 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. "					
29	978	97199904 SPC	D+M Výšková úprava poklopů / mříží - Specifikace dle PD	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" Výšková úprava snížením / zvýšením mříží, poklopů, krycích hrnců, šoupat, hydrantů při rekonstrukci komunikace apod. "		1,00			
30	009	97899946 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	1327,40	0,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V položce 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. "					
			" Odvoz zeminy z odkopávek " 635,32+635,32		1270,64			
			" Odvoz zeminy z hloubení pro rampu " 28,38+28,38		56,76			
30a			" Naložení zeminy "	m3	1327,40		0,00	
30b			" Odvoz zeminy "	m3	1327,40		0,00	
30c			" Rozprostření zeminy v místě dovozu "	m3	1327,40		0,00	
30d			" Hrubé terénní úpravy na místě dovoz "	m3	1327,40		0,00	
30e			" Poplatek za uložení sypaniny "	m3	1327,40		0,00	
		99	Přesun hmot				0,00	
31	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	3152,10		0,00	CS ÚRS 2018 01
32	HZS	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	30,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod. "		30,00			

Celkem

0,00

CELKEM	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	0,00
---------------	------------------------	-------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na 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.