

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové
Objekt: D.1.4.2. PLYN

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	7	8	9
PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
		723	Zdravotně technické instalace budov - Vnitřní plynovod				0,00	
1	723	723150901 SPC	D+M Nadprůtoková pojistka plynu G 1/2 průtok V 2,5 m3/h s vnitřním a vnějším závitem - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
2	723	723150902 SPC	D+M Elektromagnetický ventil plynový DN 25 včetně napojení na EPS - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
3	723	723150903 SPC	D+M Čidlo pro detekci úniku plynu zemního plynu včetně prokabelování a napojení na el. Ventil - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
4	723	998723204	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 36 m	%	1,31		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	723	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	10,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 723 "		10,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod."					
		723	Vedení vnitřního plynovodního potrubí				0,00	
6	723	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	1,32		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál. "		1,32			
7	723	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	30,80		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál. "		30,80			
8	723	723111204 RTO	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25, včetně chráničky DN 50 a požárního opláštění	m	66,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál. "		66,00			
9	723	733190217	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké do D 51x2,6	m	98,12		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
10	723	723999904 SPC	D+M Zabezpečení konců potrubí při zkouškách těsnosti - Specifikace dle PD	sada	4,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
11	723	723999905 SPC	D+M Pěnotvorný prostředek pro kontrolu těsnosti spojů, včetně spojů - Specifikace dle PD	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
12	723	723999906 SPC	D+M Napojení vnitřního plynovodu na stávající rozvod plynu - Specifikace dle PD	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
			" V ceně veškeré tvarovky a příslušenství. "					
13	723	998723204	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 36 m	%	1,31		0,00	CS ÚRS 2018 01
14	723	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	20,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 723 "		20,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod."					
		723	Armatury vnitřního plynovodu				0,00	
15	723	723999907 SPC	D+M Kulový kohout závitový přímý chromovaný s páčkou G 1/2 - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
16	723	723999106 SPC	D+M Armatury a vybavení nespecifikovaných - Specifikace dle PD	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2018 01
17	723	998734204	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 36 m	%	0,31		0,00	CS ÚRS 2018 01
18	723	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	5,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 723 "		5,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod."					
		783	Nátěry				0,00	
19	783	783614681	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 200 mm	m	98,12		0,00	CS ÚRS 2018 01
20	783	783615591	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN přes 200 mm	m	98,12		0,00	CS ÚRS 2018 01
21	783	783617511	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	m	98,12		0,00	CS ÚRS 2018 01
22	783	HZS2311	Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník	hod	25,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 783 "		25,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod."					
		M	Práce a dodávky M				0,00	
		23-M	Montáže potrubí				0,00	
23	023	230170001	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 40	sada	1,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Zkouška těsnosti plynovodního potrubí "		1,00			
24	023	230170011	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 40	m	98,12		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Zkouška těsnosti plynovodního potrubí "		98,12			
25	023	230230076	Čištění potrubí DN 200	m	98,12		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Čištění plynovodního potrubí "		98,12			
26	023	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	30,00		0,00	CS ÚRS 2018 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M-23 "		30,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod."					
Celkem							9,00	
CELKEM			D.1.4.2. PLYN				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.