

GC Group

ქ. ქუთაისის საერთაშორისო
უნივერსიტეტის H ბლოკის საქვების გაზმომარაგება
(საქ. კოდი 03.06.27.292)

ხარჯთაღრიცხვა

თბილისი – 2020 წ

ხარჯთაღრიცხვა შედგენილია საბაზრო ფასების გამოყენებით. მასალების ღირებულება განსაზღვრულია მიმდინარე ფასებში.

ხარჯთაღრიცხვაში განსაზღვრულია:

ზედნადები ხარჯები	10%
მოგება	10%
გაუთვალისწინებელი ხარჯები	3%
ტექნიკური ზედამხედველობა	2%
დამატებული ღირებულების გადასახადი (დღგ	18%

დირექტორი:

ა. ჩხუბიანიშვილი

შეადგინა:

გ. გაგაძე

ქ. ქუთაისის საერთაშორისო
უნივერსიტეტის H ბლოკის საქვების გაზომომარაგება
(საქ. კოდი 03.06.27.292)

ხარჯთაღრიცხვა									
№	დასახელება	ზომა	განზ	რაოდ	მასალა		ხელფასი		ჯამი
					ერთ	ჯამი	ერთ	ჯამი	
1	ფოლადის მილი მონტაჟი	d=150 (159X4)	გრძ/მ	12	33.90	406.78	6.50	78.00	484.78
2	ფოლადის მილი მონტაჟი	d=80 (89X3.5)	გრძ/მ	8	15.25	122.03	6.50	52.00	174.03
3	ფოლადის მილი მონტაჟი	d=70 (76X3.0)	გრძ/მ	7	11.86	83.05	6.50	45.50	128.55
4	ფოლადის მილი მონტაჟი	d=50 (57X3)	გრძ/მ	60	8.47	508.47	6.50	390.00	898.47
5	ფოლადის მილი მონტაჟი	d=20 (26.9X2.5)	გრძ/მ	18	2.97	53.39	3.50	63.00	116.39
6	ფოლადის მუხლის მონტაჟი 90°	d=80	ც	6	8.47	50.85	18.00	108.00	158.85
7	ფოლადის მუხლის მონტაჟი 90°	d=70	ც	2	6.78	13.56	18.00	36.00	49.56
8	ფოლადის მუხლის მონტაჟი 90°	d=50	ც	10	4.24	42.37	18.00	180.00	222.37
9	ფოლადის მუხლის მონტაჟი 90°	d=20	ც	8	1.69	13.56	9.00	72.00	85.56
10	ფოლადის გადამყვანის მონტაჟი	d=80-50	ც	1	12.71	12.71	18.00	18.00	30.71
11	ფოლადის გადამყვანის მონტაჟი	d=70-50	ც	2	12.71	25.42	18.00	36.00	61.42
12	ფოლადის დამხშობის მონტაჟი	d=150	ც	2	50.85	101.69	18.00	36.00	137.69
13	ბურთულოვანი ონკანის მონტაჟი (მილტუჭური)	d=50	ც	3	169.49	508.47	50.00	150.00	658.47
14	ონკანის მონტაჟი	d=20	ც	3	12.71	38.14	8.00	24.00	62.14
15	სამსვლიანი ონკანის მონტაჟი	d=15	ც	4	8.47	33.90	8.00	32.00	65.90
16	ფოლადის მილტუჭი	d=80	ც	2	16.00	32.00	9.00	18.00	50.00
17	ფოლადის მილტუჭი	d=50	ც	10	12.00	120.00	9.00	90.00	210.00
18	გაზის წნევის რეგულატორი Pშესვ=1-3bar Pგამოსვლა=25-30mbar Q=100მ³/სთ		კომპ	1	762.71	762.71	150.00	150.00	912.71
19	მანომეტრის მონტაჟი P=20-50 mbar		ც	3	75.00	225.00	8.00	24.00	249.00
20	მანომეტრის მონტაჟი P=1-6 bar		ც	1	25.00	25.00	8.00	8.00	33.00
21	ელ. იმპულსური ონკანის მონტაჟი	d=80	ც	1	550.85	550.85	50.00	50.00	600.85
22	გაზის და ცი-ს ამომცნობი ანალიზატორი		კომპ	1	350.00	350.00	15.00	15.00	365.00
23	ელ. კაბელი	Ø-2x1.5	გრძ/მ	30	0.65	19.50	1.50	45.00	64.50
24	ლითონის კარადა სამაგრი დეტალებით და საკეტით	1500x700x x600x2	კომპ	1	1100.00	1100.00	150.00	150.00	1250.00
25	კრონშტეინის მონტაჟი	d=80	ც	3	25.00	75.00	15.00	45.00	120.00
26	კრონშტეინის მონტაჟი	d=70	ც	2	20.00	40.00	15.00	30.00	70.00
27	კრონშტეინის მონტაჟი	d=50	ც	18	18.00	324.00	15.00	270.00	594.00
	დამხმარე მასალები								

	ჯამი							13149.14
	მოგება 10%							1314.91
	ჯამი							14464.06
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი 3%							433.92
	ჯამი							14897.98
	ტექნიკური ზედამხედველობა 2%							297.96
	ჯამი							15195.94
	დღგ 18%							2735.27
	ჯამი							17931.21