

№	დასახელება DSCP	რა-ზა	ერთ.
		QTY	Unit
	<b>გათბობა-გაგრილების სისტემა</b>		
1	მულტი სპლიტ კონდიციონერის გარე ბლოკი Qc=18000BTU, N=1.8kw	1	კომპ.
2	კედლის ტიპის მულტი სპლიტ კონდიციონერის შიდა ბლოკი Qc=9000BTU, მართვის პულტით და ავტომატიკით	2	კომპ.
3	სპილენძის მილი Ø3/8 10mm სისქის კაუჩულის იზოლაციით	30.0	გრძ/მ
4	სპილენძის მილი Ø1/4 10mm სისქის კაუჩულის იზოლაციით	30.0	გრძ/მ
5	სპილენძის მილების ფასონური ნაწილები, სამაგრები და დამხმარე მასალები სპილენძის მილების ღირებულების 30%	1	კომპ.
6	კონდესატსადინარი პოლიპროპილენის მილი Ø32	19.0	გრძ/მ
7	პოლიპროპილენის მილი მინაბოჭკოვანი შრით Ø32	8.0	გრძ/მ
8	მილების ფასონური ნაწილები, სამაგრები და დამხმარე მასალები მილების ღირებულების 30%	1	კომპ.
9	საინფორმაციო კაბელი 6x2.5	15	გრძ/მ
10	არხული ტიპის ფანკოილი Qc=7.0kw, სამსვლიანი სარქველით, მართვის პულტით და ავტომატიკით	1	კომპ.
11	რადიატორის დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	2	კომპ.
12	არხული ფანკოილის დემონტაჟის სამუშაო	1	კომპ.
13	სავენტილაციო დიფუზორი 600x600 პლენუმბოქსით დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	6	კომპ.
14	არხული ფანკოილის დემონტაჟი მინტაჟის სამუშაო	1	კომპ.
	<b>ვენტილაცია</b>		
1	არხული ტიპის ვენტილატორი L=100m³/h 30pa უკუსარქველით	2	კომპ.
2	ჰაერსატარი მოთუთიებული ფურცლოვანი თუნუქის, თუნუქის სისქე 0.5 მმ	4	მ²
3	ჰაერსატარის სამონტაჟო დამხმარე მასალები, აირსატარების ღირებულების 20%	1	კომპ.
4	გარე ჟალუზი Ø150	1	კომპ.
5	რეგულირებადი გამწოვი მრგვალი დიფუზორი Ø125	2	კომპ.
6	მოქნილი აირსატარი Ø125	4	გრძ/მ
7			