

№	დასახელება DSCP	რა-ზა	ერთ.
		QTY	Unit
	გათბობა-გაგრილების სისტემა		
2	მულტი სპლიტ კონდიციონერის გარე ბლოკი Qc=18000BTU, N=1.8kw	1	კომპ.
4	კედლის ტიპის მულტი სპლიტ კონდიციონერის შიდა ბლოკი Qc=9000BTU, მართვის პულტით და ავტომატიკით	2	კომპ.
5	სპილენძის მილი $\varnothing 3/8$ 10mm სისქის კაუჩულის იზოლაციით	30.0	გრძ/მ
6	სპილენძის მილი $\varnothing 1/4$ 10mm სისქის კაუჩულის იზოლაციით	30.0	გრძ/მ
7	სპილენძის მილების ფასონური ნაწილები, სამაგრები და დამხმარე მასალები სპილენძის მილების ღირებულების 30%	1	კომპ.
8	კონდესატსადინარი პოლიპროპილენის მილი $\varnothing 32$	19.0	გრძ/მ
9	პოლიპროპილენის მილი მინაბოჭკოვანი შრით $\varnothing 32$	8.0	გრძ/მ
10	მილების ფასონური ნაწილები, სამაგრები და დამხმარე მასალები მილების ღირებულების 30%	1	კომპ.
11	საინფორმაციო კაბელი 6x2.5	15	გრძ/მ
12	რადიატორის დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	1	კომპ.
13	არხული ფანკოილის დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	1	კომპ.
14	სავენტილაციო დიფუზორი 600x600 პლენუმბოქსით დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	6	კომპ.
	ვენტილაცია		
1	არხული ტიპის ვენტილატორი L=100m ³ /h 30pa უკუსარქველით	2	კომპ.
2	ჰაერსატარი მოთუთიებული ფურცლოვანი თუნუქის, თუნუქის სისქე 0.5 მმ	4	მ ²
3	ჰაერსატარის სამონტაჟო დამხმარე მასალები, აირსატარების ღირებულების 20%	1	კომპ.
4	გარე ჟალუზი $\varnothing 150$	1	კომპ.
5	რეგულირებადი გამწოვი მრგვალი დიფუზორი $\varnothing 125$	2	კომპ.
6	მოქნილი აირსატარი $\varnothing 125$	4	გრძ/მ
7			