

№	დასახელება DSCP	რა-ზა	ერთ.
		QTY	Unit
	გათბობა-გაგრილების სისტემა		
1	მულტი სპლიტ კონდიციონერის გარე ბლოკი Qc=36000BTU, N=3.2kw	1	კომპ.
2	მულტი სპლიტ კონდიციონერის გარე ბლოკი Qc=24000BTU, N=2.5kw	1	კომპ.
3	კედლის ტიპის მულტი სპლიტ კონდიციონერის შიდა ბლოკი Qc=12000BTU, მართვის პულტით და ავტომატიკით	2	კომპ.
4	კედლის ტიპის მულტი სპლიტ კონდიციონერის შიდა ბლოკი Qc=9000BTU, მართვის პულტით და ავტომატიკით	3	კომპ.
5	სპილენძის მილი $\varnothing 3/8$ 10mm სისქის კაუჩულის იზოლაციით	40.0	გრძ/მ
6	სპილენძის მილი $\varnothing 1/4$ 10mm სისქის კაუჩულის იზოლაციით	40.0	გრძ/მ
7	სპილენძის მილების ფასონური ნაწილები, სამაგრები და დამხმარე მასალები სპილენძის მილების ღირებულების 30%	1	კომპ.
8	კონდესატსადინარი პოლიპროპილენის მილი $\varnothing 32$	20.0	გრძ/მ
8	პოლიპროპილენის მილი მინაბოჭკოვანი შრით $\varnothing 20$	3.0	გრძ/მ
9	მილების ფასონური ნაწილები, სამაგრები და დამხმარე მასალები მილების ღირებულების 30%	1	კომპ.
10	საინფორმაციო კაბელი 6x2.5	20	გრძ/მ
11	რადიატორის დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	8	კომპ.
12	კედლის ტიპის სპლიტ კონდიციონერის დემონტაჟი მონტაჟის სამუშაო	1	კომპ.
13	კედლის ტიპის სპლიტ კონდიციონერის დემონტაჟის სამუშაო	1	კომპ.
	ვენტილაცია		
1	არხული ტიპის ვენტილატორი L=100m ³ /h 30pa უკუსარქველით	5	კომპ.
2	ჰერსატარი მოთუთიებული ფურცლოვანი თუნუქის, თუნუქის სისქე 0.5 მმ	5	მ ²
3	ჰერსატარის სამონტაჟო დამხმარე მასალები, აირსატარების ღირებულების 20%	1	კომპ.
4	გარე ჟალუზი $\varnothing 150$	1	კომპ.
5	გარე ჟალუზი $\varnothing 125$	1	კომპ.
6	რეგულირებადი გამწოვი მრგვალი დიფუზორი $\varnothing 125$	5	კომპ.
7	მოქნილი აირსატარი $\varnothing 125$	10	გრძ/მ