

	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ადმინისტრაციული კორუსი,					
	I, II, III-IV, VI, VIII სასწავლო კორპუსები, აგრარული ფაკულტეტი.					
პერიოდი - 2016 წლის 1 იანვრიდან 31 დეკემბრის ჩათვლით						
№	სამუშაოს დასახელება	ზომის ერთეული	რაოდ- ენობა	ერთი მომსახ. ლირ-ბა ლარში	მომსახ. პერიოდ ულობა წელიწა დში	მთლიანი ღირებუ ლება ლარში
1	2	3	4	5	6	7
1.	გეგმიურ-გამაფრთხილებელი რემონტი					
1.1	თანამედროვე ავტომატიკით აღჭურვილი ქვაბების მომსახურეობა 500 კვტ-მდე	ცალი	9		5	
1.2	იგივე 500 დან - 1000 კვტ-მდე	ცალი	6		5	
1.3	გაზის მრიცხველი- 40 მ³/სთ- მდე (საყოფაცხოვრებო)	ცალი	15		5	
1.4	შენობის გარეთ დამონტაჟებული გაზის რეგულატორი	ცალი	9		5	
1.5	წყალგამაცხელებელი მოდული (საკედლე ღუმელი)	ცალი	20		5	
1.6	საკედლე ბუსარი („კარმა“ და სხვა)	ცალი	5		5	
1.7	გაზის ქსელის მომსახურეობა დ=50 მმ-მდე	გრძ.მ.	1127		5	
1.8	იგივე - დ=100 მმ-მდე	გრძ.მ.	4533		5	
1.9	იგივე - დ=200 მმ-მდე	გრძ.მ.	1373		5	
1.10.	იგივე - დ=200 მმ ზევით	გრძ.მ.	8		5	
2.	ტექნიკური მომსახურეობა					
2.1	თანამედროვე ავტომატიკით აღჭურვილი ქვაბების მომსახურეობა 500 კვტ-მდე	ცალი	9		2	
2.2	იგივე 500 დან - 1000 კვტ-მდე	ცალი	6		2	
2.3	გაზის მრიცხველი - 40 მ³/სთ- მდე (საყოფაცხ.)	ცალი	15		2	

2.4	შენობის გარეთ დამონტაჟებული გაზის რეგულატორი	ცალი	9		2	
2.5	წყალგამაცხელებელი მოდული (საკედლე ღუმელი)	ცალი	20		2	
2.6	საკედლე ბუსარი („კარმა“ და სხვა)	ცალი	5		2	
2.7	გაზის ქსელის მომსახურეობა დ=50 მმ-მდე	გრძ.მ.	1127		2	
2.8	იგივე - დ=100 მმ-მდე	გრძ.მ.	4533		2	
2.9	იგივე - დ=200 მმ-მდე	გრძ.მ.	1373		2	
2.10	იგივე - დ=200 მმ ზევით	გრძ.მ.	8		1	
3.	კონსერვაცია					
3.1	გათბობის საჭაბების	ობიექტი	8		1	
4.	გაზის მიწოდების აღდგენა					
4.1.	გათბობის საჭაბების	ობიექტი	8		1	
5.	გაშვება-გამართვის სამუშაოები					
5.1	გაზზე და თხევად საწვავზე მომუშავე სანთურები 100 კვტ- დან 500 კვტ-მდე	ცალი	9		1	
5.2	იგივე 500 კვტ-ზე ზევით	ცალი	6		1	
5.3	წყალგამაცხელებელი მოდული (საკედლე ღუმელი, გამათბობელი "კარმა")	ცალი	25		1	
6.	საკვამლე-საგენტილაციო არხებისა და ქვაბების გაწმენდა და ვარგისიანობის შემოწმება					
6.1	საკვამლე-საგენტილაციო არხი - დ=500 მმ-მდე	გრძ.მ	300		1	
6.2	გაზზე და თხევად საწვავზე მომუშავე ქვაბების გაწმენდა - 50 კვტ-მდე (საკედლე ღუმელი, გამათბობელი "კარმა")	ცალი	25		1	
6.3	იგივე - 500 კვტ-მდე	ცალი	9		1	
6.4	იგივე - 1000 კვტ-მდე	ცალი	6		1	

7.	ნახშირებანგის (co) შემცველობის განსაზღვრა ლაბორატორიული მეთოდით					
7.1	ნახშირებანგის (co) შემცველობის განსაზღვრა სათავსოში	ერთი გასინჯ ვა	8		5	
8.	შზრუნველყოფა მომსახურე პერსონალით					
8.1	გაზოოპერატორების ხელფასი	პაცი	8		5	

