

I. ქ. ვანიში, პროფესიული სასწავლებლის საკანალიზაციო ქსელის, სეპტიკისა და
გამფილტრაგი ტრანშეს მოწყობის სამუშაოების

სამუშაო მოცულობათა უწყისი

1	სამუშაოს ჩამონათვალი	განხ.	რაოდენობა	
			ნორმატ.	სულ
2	3	4	5	
თავი-1. ფექალური კანალიზაცია				
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ავტომანქანებზე დატვირთვით 220მX0.5X1	მ3		110
2	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით	მ3		9
3	III კატ გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	მ3		80
4	მიწის გატანა 20 კმ-მდე 712*1.9=	ტ		40,00
5	კანალიზაციის გოფრ. პლასტმასის მილი დ=150მმ	მ		35
6	კანალიზაციის გოფრ. პლასტმასის მილი დ=200მმ	მ		135
7	კანალიზაციის გოფრ. პლასტმასის მილი დ=250მმ	მ		50
8	კანალიზაციის ჭების მოწყობა რ/ბ რგოლების 1000მმ	ცალი		11,00
9	მიერთება არსებულ ქსელთან	ადგილი		7,000

თავი-2. გამფილტრაგი ტრანშეს მოწყობა

მიწის სამუშაოები

1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ავტომანქანებზე დატვირთვით 15X2X2	მ3		
				60
2	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით	მ3		2
3	III კატ გრუნტის უკუჩაყრა ხელით	მ3		1
4	მიწის გატანა 20 კმ-მდე 712*1.9=	ტ		17,00
5	კანალიზაციის პერფორებული პლასტმასის მილი ფილტრის მოწყობა	მ		30
6	ღორდისფილტრის მოწყობა	მ3		30,00
7	ქვიშის ფილტრის მოწყობა	მ3		15,00
8	მიერთება არსებულ ქსელთან	ადგილი		2,000

თავი 3. სეპტიკის მოწყობის სამშენებლო სამუშაოები

მიწის სამუშაოები				
1	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით ავტომანქანებზე დატვირთვით	მ3		130
2	II კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით	მ3		10
3	III კატ გრუნტის უკუჩაყრა ხელით მიწის გატანა 20 კმ-მდე 712*1.9=	ტ		20,00
4	კანალიზაციის პლასტმასის მუხლი დ=200მმ	ც		4
რებეტონის კონსტრუქციები				
5	მონოლითური რკ/ბეტონის ფილა საძირკვლის მოწყობა მ300 ბეტონისაგან	მ3		8
6	მონოლითური რკ/ბეტონის კედლების მოწყობა მ300 ბეტონისაგან სიმაღლით 6მ-მდე	მ3		28,00

7	მონილითური რკ/ბეტონის გადახურვების მოწყობა მ300 ბეტონისაგან სისქით 200მმ-ზე მეტი	83		5
8	პედლების მაღალხარისხოვანი შელესვა ცემენტის სინარიო ლიოთონის ბაზეზე კედლის გამაგრება	82		120

შეასრულა:

მ. ბერიძიშვილი