

დეფექტური აქტი

ჩვენ, ქვემოთ ხელისმომწერებმა, ნინოწმინდის გამგეობის სპეციალისტები: რ. ლაზარია, ს. ბდოიან, შ. გალოიან, ს. გიულასარიან და ინჟინერ-პროექტანტი რ. რაისიან ადგილზე ვათვალიერეთ ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფ. სათხის მინი-სტადიონის მშენებლობისთვის საჭიროება შემდეგ სამშენებლო სამონტაჟო სამუშაოების ჩატარება.

№	სამუშაოების დასახელება	გან.	რაოდენ.
1	შავიმიწისამოღება და ორმოსამოთხრა : 40,60x21,9x0,35 მფართობზე, ავტოთვიტცვლილზე და ტვირთვითდაგატანა 3 კმმანძილზე	მ ³	311,20
2	შემოღობვის დგარების ძირში ორმოებისათვის 0,30x0,60x125,0 მზომაზე III-ეკატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით	მ ³	5,80
3	ბეტონის ფუნდამენტის მოწყობა, M-200 ბეტონით, 0,30x0,90x125,0 მზომით	მ ³	17,83
4	სადრენაჟოსის ტემის მოწყობა პლასტმასის მილით d=110x2,4 მმ	გრძ.მ	9,00
5	შემოღობვის საყრდენების მოწყობა კვადრატული მილებით ზომით: 40x80x3,0 მმ	გრძ.მ	277,80
6	ფეხბურთის კარების მოწყობა d=90 მმ ფოლადის მილებით და კარების ბადის მოწყობა, უჭრედების ზომა: 100x100 მმ	კომპ.	2,00
7	ფეხბურთის მოედნის საფუძველის მოწყობა კვიშა-ხრემოვანი ფენით 50 მმ ფრაქციით, სისქით 15 სმ	მ ³	120,00
8	ფეხბურთის მოედნის საფუძველის მოწყობა კვიშა-ხრემოვანი ფენით 30 მმ ფრაქციით, სისქით 10 სმ	მ ³	80,00
9	შემოღობვის ელემენტების დამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომის ფოლადის კუთხოვანებით და 2,30x1,20 (მ.) ზომის მოქსოვილი ბადით 50x50 (მმ.), n=3,5 მმ. ზომის უჯრედებით და დაყენება (იხ. ფურც. №3)	ც.	2,00
10	შემოღობვის ელემენტების დამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომის ფოლადის კუთხოვანებით და 1,78x1,50 (მ.) ზომის მოქსოვილი ბადით 50x50 (მმ.), n=3,5 მმ. ზომის უჯრედებით და დაყენება (იხ. ფურც. №3)	ც.	8,00
11	შემოღობვის ელემენტების დამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომის ფოლადის კუთხოვანებით და 2,04x1,50 (მ.) ზომის მოქსოვილი ბადით 50x50 (მმ.), n=3,5 მმ. ზომის უჯრედებით და დაყენება (იხ. ფურც. №3)	ც.	6,00
12	შემოღობვის ელემენტების დამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომის ფოლადის კუთხოვანებით და 2,00x1,50 (მ.) ზომის მოქსოვილი ბადით 50x50 (მმ.), n=3,5 მმ. ზომის უჯრედებით და დაყენება (იხ. ფურც. №3)	ც.	126,00
13	ჭიჭკარის კარების მოწყობა და დაყენება, ზომებით: 1,26x2,12 მ (იხ. ნახაზი)	ც.	2,00
14	ყველა მეტალოკონსტრუქციების შეღებვა ორჯერ ანტიკოროზიული ზეთოვანი საყებავით	მ ²	150,00
15	ბუტობეტონური ფუნდამენტის მოწყობა 0,5x0,3x20,0 მზომით	მ ³	3,70
16	სპორტულ მოედნების სკამების კარკასის მოწყობა (იხ. ნახაზი)	ც.	2,00
17	სპორტულ მოედნების სკამების დამაგრება	ც.	40,00
18	მაყორებლის გამმიჭნავი ღობის საძირკველის მოწყობა 0,5x0,3x30,8 მ	მ ³	4,62
19	მაყორებლის გამმიჭნავი შემოღობვის საყრდენების მოწყობა კვადრატული მილებით ზომით: 40x40x3,0 მმ	გრძ.მ	30,80
20	შემოღობვის ელემენტების დამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომის ფოლადის კუთხოვანებით და 1,50x0,90 (მ.) ზომის მოქსოვილი ბადით 50x50 (მმ.), n=3,5 მმ. ზომის უჯრედებით და დაყენება (იხ. ფურც. №3)	ც.	20,00
21	მაყორებლების მოედნის გასწორება ბეტონით 0,1x1,3x40,0 მ.	მ ²	52,00
22	პროექტორების ანძების ფუნდამენტის მოწყობა 0,6x0,6x0,8 მ	მ ³	1,15
23	ანძების მოწყობა (იხ. ნახაზი)	ც.	4,00

