

დეფექტური აქტი

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

| № | სამუშაოების დასახელება | გან. | რაოდენ |
|----|---|----------------|--------|
| 1 | შავიმიწისამოღებადორმოსამოთხრა : 30,70x21,9x0,35 მფართობზე, ავტოთვითცვლილზედატვირთვითდაგატანა 3 კმმანძილზე | მ ³ | 182,70 |
| 2 | შემოღობვისდგარებისძირშიორმოებისათვის 0,30x0,60x95,40 მზომაზე III-ეკატეგორიისგრუნტისდამუშავებახელით | მ ³ | 2,10 |
| 3 | ბეტონისფუნდამენტისმოწყობა, M-200 ბეტონით,0,30x0,90x95,40 მზომით | მ ³ | 14,62 |
| 4 | სადრენაჟოსისტემისმოწყობაპლასტმასისმილით d=110x2,4 მმ | გრძ. მ | 7,00 |
| 5 | შემოღობვისსაყრდენებისმოწყობაკვადრატულიმილებითზომით: 40x80x4,0 მმ | გრძ. მ | 206,50 |
| 6 | ფეხბურთისკარებებისმოწყობა d=90 მმფოლადისმილებითდაკარებებისზადისმოწყობა, უჭრედებისზომა: 100x100 მმ | კომპ. | 2,00 |
| 7 | ფეხბურთისმოედნისსაფუძველისმოწყობაქვიშა-ხრემოვანიფენით 50 მმფრაქციით, სისქით 15 სმ | მ ³ | 67,50 |
| 8 | ფეხბურთისმოედნისსაფუძველისმოწყობაქვიშა-ხრემოვანიფენით 30 მმფრაქციით, სისქით 10 სმ | მ ³ | 45,00 |
| 9 | შემოღობვისელემენტებისდამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომისფოლადისკუთხოვანებითდა 2,30x1,20 (მ.) ზომისმოქსოვილიზადით 50x50 (მმ.), n= 3,5 მმ. ზომისუჯრედებითდადაყენება (იხ. ფურც. №3) | ც. | 2,00 |
| 10 | შემოღობვისელემენტებისდამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომისფოლადისკუთხოვანებითდა 1,76x1,50 (მ.) ზომისმოქსოვილიზადით 50x50 (მმ.), n= 3,5 მმ. ზომისუჯრედებითდადაყენება (იხ. ფურც. №3) | ც. | 4,00 |
| 11 | შემოღობვისელემენტებისდამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომისფოლადისკუთხოვანებითდა 2,15x1,50 (მ.) ზომისმოქსოვილიზადით 50x50 (მმ.), n= 3,5 მმ. ზომისუჯრედებითდადაყენება (იხ. ფურც. №3) | ც. | 36,00 |
| 12 | შემოღობვისელემენტებისდამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომისფოლადისკუთხოვანებითდა 2,24x1,50 (მ.) ზომისმოქსოვილიზადით 50x50 (მმ.), n= 3,5 მმ. ზომისუჯრედებითდადაყენება (იხ. ფურც. №3) | ც. | 6,00 |
| 13 | შემოღობვისელემენტებისდამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომისფოლადისკუთხოვანებითდა 2,00x1,50 (მ.) ზომისმოქსოვილიზადით 50x50 (მმ.), n= 3,5 მმ. ზომისუჯრედებითდადაყენება (იხ. ფურც. №3) | ც. | 56,00 |
| 14 | ჭიჭკარისკარებებისმოწყობადადაყენება, ზომებით: 1,26x2,12 მ (იხ. ნახაზი) | ც. | 2,00 |
| 15 | ყველამეტალოკონსტრუქციებისშეღობვაორჯერანტიკოროზიულიზეთოვანისაყეზავით | მ ² | 110,00 |
| 16 | ბუტობეტონურიფუნდამენტისმოწყობა 0,5x0,3x20,0 მზომით | მ ³ | 2,20 |
| 17 | სპორტულმოედნებისსკამებისკარკასისმოწყობა (იხ. ნახაზი) | ც. | 2,00 |
| 18 | სპორტულმოედნებისსკამებისდამაგრება | ც. | 24,00 |
| 19 | მაყორებლისგამმიჭნავილობისსაძირკველისმოწყობა 0,5x0,3x30,8 მ | მ ³ | 4,62 |
| 20 | მაყორებლისგამმიჭნავიშემოღობვისსაყრდენებისმოწყობაკვადრატულიმილებითზომით: 40x40x3,0 მმ | გრძ. მ | 19,60 |

| | | | |
|----|---|----------------|-------|
| 21 | შემოღობვის ელემენტების დამზადება 40x40 (მმ), n=3,0 მზომის ფოლადის კუთხვანები თადა 1,50x0,90 (მ.) ზომის მოქსოვილი ბადით 50x50 (მმ.), n= 3,5 მმ. ზომის უჯრედებით და დაყენება (იხ. ფურც. №3) | ც. | 12,00 |
| 22 | მაყურებლების მოედნის გასწორება ბეტონით 0,1x1,3x40,0 მ. | მ ² | 39,00 |