

## მიღება-ჩაბარების აქტი

ქ.სიღნაღი

27 ოქტომბერი 2015 წ.

ერთის მხრივ შ.პ.ს „ინტერ პლიუსი“-ს (შემდგომში შემსრულებელი) და მეორეს მხრივ სიღნაღის მუნიციპალიტეტის გამგეობას (შემდგომში დამკვეთი) შორის წინამდებარე მიღება ჩაბარების აქტი გაფორმდა მასზედ, რომ ჩვენს შორის 2015 წლის 13 ოქტომბერს #223 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულება შემსრულებელმა შეასრულა სრულად, ქ.წნორში ალაზნის ქუჩაზე გარე განათების მოწყობის სამუშაოები.

გაწეული მომსახურების ხარისხთან, ვადასთან, ადგილთან და ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სხვა პირობების შესრულებასთან დაკავშირებით მხარეებს ერთმანეთის მიმართ პრეტენზიები არ გააჩნიათ, რასაც ვადასტურებთ ხელმოწერებით.

მიღება-ჩაბარების აქტი წარმოადგენს ანგარიშსწორების საფუძველს 2 126 (ორიათას ასოცდაექვსი) ლარის ოდენობით.

„დამკვეთის“ სახელით

დ.ჯანიკაშვილი /

„შემსრულებლის“ სახელით

ლ.ბიძინაშვილი /



ქ. წნორში ალაზნის ქუჩაზე  
გარე განათების მოწყობის სამუშაოების შესრულების აქტი (ფორმა №2)

| № | სამუშაოების ჩამონათვალი                               | განზომილება | რაოდენობა | მასალა    |        |           | ხელფასი |           |         | ტრანსპორტი |  | ჯამი |
|---|---|-------------|-----------|-----------|--------|-----------|---------|-----------|---------|------------|--|------|
|   |   |             |           | ერთ. ფასი | ჯამი   | ერთ. ფასი | ჯამი    | ერთ. ფასი | ჯამი    |            |  |      |
| 1 | 2   | 3           | 4         | 5         | 6      | 7         | 8       | 9         | 10      | 11         |  |      |
| 1 | არსებულ ხის ელ.საყრდენებზე კონსტრუქციის მოწყობა       | ცალ         | 7.00      | 0.00      | 0.00   | 6.25      | 43.75   | 3.25      | 22.75   | 66.50      |  |      |
|   | ფოლადის მილი დ=40მმ კმდლის სისქით 2.5მმ               | მ           | 3.50      | 4.90      | 17.15  | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 17.15      |  |      |
|   | ფოლადის მილკაღრავი 30*30*2 მმ                         | მ           | 3.50      | 3.50      | 12.25  | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 12.25      |  |      |
|   | ელ.კმტროდი  | კბ          | 0.35      | 3.30      | 1.16   | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 1.16       |  |      |
|   | ქანი დ=10მმ   | კაბლ        | 14.00     | 0.20      | 2.80   | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 2.80       |  |      |
|   | საქელური  | კაბლ        | 14.00     | 0.10      | 1.40   | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 1.40       |  |      |
|   | დენოვანი ფოლადი დ=10 მმ                               | მ           | 5.60      | 1.00      | 5.60   | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 5.60       |  |      |
| 2 | აგბო კალათის მომსახურება                              | მან/საათი   | 4.00      | 0.00      | 0.00   | 12.50     | 50.00   | 21.25     | 85.00   | 135.00     |  |      |
| 3 | იზოლაციური ელ.კმტროსადენის მოწყობა 2X16 მმ² კმით      | მ           | 270.00    | 1.10      | 297.00 | 1.00      | 270.00  | 0.40      | 108.00  | 675.00     |  |      |
|   | კაბელის საკიდი  | ცალ         | 7.00      | 5.00      | 35.00  | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 35.00      |  |      |
|   | კაბელის მჭიმი   | ცალ         | 6.00      | 6.00      | 36.00  | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 36.00      |  |      |
| 4 | ტორმერების მოსტავი 70გმ-იან კეო ჩათურებთან კომპლექსში | ცალ         | 7.00      | 35.00     | 245.00 | 5.00      | 35.00   | 1.50      | 10.50   | 290.50     |  |      |
|   | ელ.კაბელი 2*2.5 მმ2                                   | მ           | 10.50     | 0.80      | 8.40   | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 8.40       |  |      |
|   | მხველკტორა კონტაქტი                                   | ცალ         | 14.00     | 2.50      | 35.00  | 0.00      | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 35.00      |  |      |
| 5 | აგბო კალათის მომსახურება                              | მან/საათი   | 5.00      | 0.00      | 0.00   | 12.50     | 62.50   | 21.25     | 106.25  | 168.75     |  |      |
| 6 | კონსტრუქციის შედგენა ანტიკორიზიული საღებავით          | მ2          | 1.75      | 1.50      | 2.63   | 3.75      | 6.56    | 0.00      | 0.00    | 9.19       |  |      |
|   | გაუთვალისწინებული ხარჯები                             | %           | 3.00      |           | 699.38 |           | 467.81  |           | 332.50  | 1499.69    |  |      |
|   | ჯამი  |             | 8.00      |           |        |           | 1544.68 |           | 123.57  | 1668.26    |  |      |
|   | ზედნადები ხარჯები                                     | %           | 8.00      |           |        |           | 133.46  |           | 180.172 | 180.172    |  |      |
|   | ბკმშიური დატოვება                                     | %           | 18.00     |           |        |           | 324.31  |           | 2126.03 | 2126.03    |  |      |
|   | ჯამი  |             |           |           |        |           |         |           |         |            |  |      |
|   | დ.დ.ბ.  | %           |           |           |        |           |         |           |         |            |  |      |
|   | ჯამი  |             |           |           |        |           |         |           |         |            |  |      |
|   | გაუთვალისწინებული ხარჯები                             |             |           |           |        |           |         |           |         |            |  |      |
| 1 | იზოლაციური ელ.კმტროსადენის მოწყობა 2X16 მმ² კმით      | მ           | 18.00     | 1.10      | 19.80  | 1.00      | 18.00   | 0.40      | 7.20    | 45.00      |  |      |

დაამკვეთი:  
სიღნაღის მუნიციპალიტეტის გამგებელი  
დავით ჯანიკაშვილი



შესრულებულია:  
ინჟინერ პაოლუაჩი დორეცტორის მ/ვ  
ლევან ბიძინაშვილი