

შენობის მოწყობის სამუშაოები

ფასების ცხრილი

საფუძველი: დეფექტური აქტი

I თავი

-

| № | ს ა მ უ შ ა ო თ ა დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა | განზ. | სულ | ერთეულის ფასი | სულ ფასი |
|---|---|--------|--------|------------------|----------|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 2 | | | | |
| | 1. დემონტაჟის სამუშაოები | | | | |
| 1 | ჭერიდან ნალესის მოხსნა | კვ.მ. | 20.40 | | |
| 2 | შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისგან | ტონა | 0.80 | | |
| 3 | ნაგვის დატვირთვა ავტოთვიომცლელზე | ტონა | 0.80 | | |
| 4 | სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება | ტონა | 0.80 | | |
| | 2. სამშენებლო სამუშაოები | | | | |
| | ჭერი | | | | |
| 1 | შეკიდული ჭერის მოწყობა "ამსტონგის" ფილებით (ლითონის სამაგრებით, კომპლექტი) | კვ.მ. | 120.00 | | |
| | 3. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები | | | | |
| 1 | ავტომატური გამომრთველი 16ა-იანი, 1 ფაზა | ცალი | 2.00 | | |
| 2 | ლუმინესცენტური სანათი ოთხნათურიანი 4X18ვტ | ცალი | 14.00 | | |
| 3 | საშტეფსელო როზეტი მესამე დამამიწებელი კონტაქტით 220ვ | ცალი | 4.00 | | |
| 4 | ერთპოლუსიანი გამომრთველი 220ვ ძაბვაზე ორკლავიშიანი | ცალი | 2.00 | | |
| 5 | ლუმინესცენტური ნათურა. სიმძლავრე 18ვტ | ცალი | 56.00 | | |
| 6 | სპილენძისძარღვიანი ორმაგიზოლიაციანი კაბელის მონტაჟი ნალესის ქვეშ, კვეთით 3X1,5მმ2 | გემ.მ | 135.00 | | |
| 7 | სპილენძისძარღვიანი ორმაგიზოლიაციანი კაბელის მონტაჟი ნალესის ქვეშ, კვეთით 3X2,5მმ2 | გრძ.მ. | 80.00 | | |
| | ჯამი | | | | |
| | ზედნაღები ხარჯები | 10% | | | |
| | ჯამი | | | | |
| | ბეგმიური დაგროვება | 8% | | | |
| | ჯამი | | | | |
| | გაუთვალისწინებელი ხარჯები | 3% | | | |
| | ჯამი | | | | |

ხელმოწერა ბეჭედი

თარიღი-----

II თავი

| № | სამუშაოს დასახელება | განზომილება | რაოდენობა | ერთეულის ფასი | სულ ფასი |
|---|--------------------------------|-------------|-----------|---------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | I მოსახსნელი სამუშაოები | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|------|--|--|
| 1 | მოიხსნას იატაკზე მოზაიკის ფილები | მ2 | 18.0 | | |
| 2 | მოიხსნას კაფელი კედლებზე | მ2 | 43.0 | | |
| 3 | მოიხსნას პლასტმასის შეკიდული ჭერი მილების შეფუთვით | მ2 | 22.0 | | |
| 4 | აიფხიკოს ძველი საღებავი კედლის დარჩენილ ნაწილებზე | მ2 | 25.0 | | |
| 5 | მონგრეს ბეტონი აზიური უნიტაზის გარშემო | მ3 | 1.7 | | |
| 6 | მოიხსნას ტუალეტების წერტილების ხის დაზიანებული კარებები | მ2 | 6.01 | | |
| II იატაკები და ჭერები | | | | | |
| 1 | დაბეტონდეს ამონგრეული ადგილები | მ3 | 1.7 | | |
| 2 | მოეწყოს იატაკის ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა საშუალოდ 3სმ-ზე | მ2 | 18,0 | | |
| 3 | მოეწყოს იატაკზე მეთლახის ფილებით | მ2 | 18,0 | | |
| 4 | მოეწყოს შეკიდული ჭერი და მილების შეფუთვა პლასტმასის ფილებისგან ლითონის კომპლექტზე | მ2 | 22.0 | | |
| III მოსაპირკეთებელი სამუშაოები | | | | | |
| 1 | კედლების და გამყოფი ტიხრების დაზიანებული ღესეების შეკეთება ცემენტის ხსნარით | მ2 | 40.0 | | |
| 2 | მოეწყოს კედელზე კაფელი | მ2 | 40 | | |
| 3 | კედლების დარჩენილი ნაწილების დამუშავება საფითხნით | მ2 | 25 | | |
| 4 | შეიღებოს კედლები დარჩენილი ნაწილები წყალემულსიის საღებავით | მ2 | 25.0 | | |
| IV სხვადასხვა სამუშაოები | | | | | |
| 1 | მოეწყოს იატაკზე ბეტონში ღარები ტრაპების მილსადენის მოსაწყობად | გრძ.მ | 6 | | |
| 2 | დამონტაჟდეს ტუალეტის წერტილების ხის კარებები | მ2 | 6.0 | | |
| 3 | შეიღებოს ხის კარებები ზეთის საღებავით | მ2 | 13.2 | | |
| 4 | შენობის დასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან | ტ | 5.75 | | |
| 5 | დაიტვირთოს სამშენებლო ნაგავი ა/თვითმცვლელებზე ხელით | მ3 | 3.57 | | |
| 6 | გადაიზიდოს სამშენებლო ნაგავი და შემოიზიდოს სამშენებლო მასალები ობიექტზე საშუალოდ 10კმ-ზე | ტ | 12.6 | | |
| V. შიდა სანტექნიკურ სამუშაოებზე | | | | | |
| 1 | მოიხსნას აზიური უნიტაზი | ც | 5 | | |
| 2 | დამონტაჟდეს უნიტაზი ჩამრეცხით | ც | 5 | | |
| 3 | დამონტაჟდეს პლასტმასის საკანალიზაციო მილი დ-100 მმ | გრძ.მ | 2.5 | | |
| 4 | დამონტაჟდეს დ-50 მმ პლასტმასის მილი | გრძ.მ | 3 | | |

| | | | | | |
|---|---|------|------------|--|--|
| 5 | დამონტაჟდეს ტრაპი დ-50 მმ თუჯის | ც | 2 | | |
| | VI შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე პირების ტუალეტის შეკეთებაზე | | | | |
| 1 | მონინგრეს ბეტონის საფუძველი უნიტაზის ქვეშ. | კომპ | 1 | | |
| 2 | მოიხსნას უნიტაზი ჩამრეცხით | მ3 | 0.02 | | |
| 3 | მოეწყოს იატაკზე მეთლახის ფილები | მ2 | 0.5 | | |
| 4 | დამონტაჟდეს უნიტაზი ჩამრეცხით | ც | 1 | | |
| 5 | კარების დიდი შეკეთება | ც | 1 | | |
| | ჯამი | | | | |
| | ზედნადები ხარჯები | | 10% | | |
| | ჯამი | | | | |
| | გეგმიური დაგროვება | | 8% | | |
| | ჯამი | | | | |
| | გაუთვალისწინებელი ხარჯები | | 3% | | |
| | ჯამი | | | | |

ხელმოწერა/ბეჭედი

თარიღი-----

III თავი

| № | სამუშაოს დასახელება | განზომილება | რაოდენობა | ერთეულის ფასი | სულ ფასი |
|---|---|-------------|-----------|---------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| | 1 მოსახსნელი სამუშაოები | | | | |
| 1 | მოიხსნას იატაკზე მეთლახის ფილები | მ2 | 2.86 | | |
| 2 | მოიხსნას კედლებზე კაფელი | მ2 | 11.52 | | |
| 3 | მოიხსნას პლასტმასის შეკიდული ჭერი | მ2 | 6.82 | | |
| | | | | | |
| 4 | შენობის დასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან | ტ | 0.55 | | |
| | 2 სხვადასხვა სამუშაოები | | | | |
| 1 | შეკეთდეს კედლის დაზიანებული ლესეები ცემენტის ხსნარით | მ2 | 28.0 | | |
| 2 | მოპირკეთდეს კედლები კაფელით | მ2 | 24.5 | | |
| 3 | კედლის დარჩენილი ნაწილებზე ძველი საღებავის აფხეკა | მ2 | 27.0 | | |
| 4 | მოეწყოს პლასტმასის შეკიდული ჭერი საკანალიზაციო მილის შეფუთვა ლითონის კომპლექტზე | მ2 | 7,5 | | |
| 5 | კედლის დარჩენილი ნაწილების დამუშავება საფითხით | მ2 | 27.0 | | |

| | | | | | |
|---|--|------------|------|--|--|
| 6 | შეიღებოს კედლის დარჩენილი ნაწილები წყალემულსიის საღებავით | მ2 | 27.0 | | |
| 7 | დამონტაჟდეს სავინტილაციო არხზე ლითონის ქალუზი | ც | 1.0 | | |
| | ჯამი | | | | |
| | ზედნადები ხარჯები | 10% | | | |
| | ჯამი | | | | |
| | გეგმიური დაგროვება | 8% | | | |
| | ჯამი | | | | |
| | გაუთვალისწინებელი ხარჯები | 3% | | | |
| | ჯამი | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------------|--|--|--|
| | I+II+III თავების სულ ჯამი | | | | |
| | I+II+III ზედნადები ხარჯები | 10% | | | |
| | I+II+III თავების სულ ჯამი | | | | |
| | I+II+III გეგმიური დაგროვება | 8% | | | |
| | I+II+III თავების სულ ჯამი | | | | |
| | I+II+III გაუთვალისწინებელი ხარჯები | 3% | | | |
| | I+II+III თავების სულ ჯამი | | | | |

ხელმოწერა/ბეჭედი

თარიღი:-----

0.75

