

ობიექტის დასახელება: **თბილისის №163 საჯარო სკოლა**

შენობის მოწყობის სამუშაოები

საფუძველი: დეფექტური აქტი

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება

მათ შორის ხელფასი

-

-

| №  | ს ა მ უ შ ა ო თ ა<br>დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა                       | განზ.  | სულ   | მასალა        |     | ხელფასი      |     | სამშენებლო<br>მექანიზმები |     | ჯამი |
|----|--|--------|-------|---------------|-----|--------------|-----|---------------------------|-----|------|
|    |  |        |       | ერთ.<br>ფასი  | სულ | ერთ.<br>ფასი | სულ | ერთ.<br>ფასი              | სულ |      |
| 1  | 3  | 4      | 5     | 6             | 7   | 8            | 9   | 10                        | 11  | 12   |
|    | <b>1. დემონტაჟის სამუშაოები</b>                                |        |       |               |     |              |     |                           |     |      |
| 1  | აგურის კედელში ღიობის გაფართოვება                              | კუბ.მ. | 0,50  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 2  | კედლებიდან საღებავის მოხსნა დაკეტვნით                          | კვ.მ.  | 66,70 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 3  | კედლებიდან კერამიკული ფილების დემონტაჟი                        | კვ.მ.  | 2,41  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 4  | კედლებიდან ნალექის მოხსნა                                      | კვ.მ.  | 10,00 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 5  | იატაკის დემონტაჟი კონსტრუქციამდე                               | კვ.მ.  | 16,10 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 6  | ჭერიდან ნალექის მოხსნა   | კვ.მ.  | 14,70 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 7  | ფარის ბლოკის დემონტაჟი, დასაწყობებით                           | კვ.მ.  | 3,22  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 8  | ხელსაბანის დემონტაჟი   | კვ.მ.  | 1,00  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 9  | არსებული რადიარორების დემონტაჟი                                | კვ.მ.  | 1,00  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 10 | ელექტროქსელის სრული დემონტაჟი                                  | კვ.მ.  | 14,70 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 11 | შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისგან                       | ტონა   | 3,19  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 12 | ნაგვის დატვირთვა ავტოთვითმცლელზე                               | ტონა   | 3,19  |               |     |              |     |                           |     |      |
| 13 | სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება                               | ტონა   | 3,19  |               |     |              |     |                           |     |      |
|    | <b>ჯამი</b>  |        |       |               |     |              |     |                           |     |      |
|    | <b>ზედნადები სარჯები</b>                                       |        |       | <b>%</b>      |     |              |     |                           |     |      |
|    |  |        |       | <b>ჯამი</b>   |     |              |     |                           |     |      |
|    | <b>მოგება</b>  |        |       | <b>%</b>      |     |              |     |                           |     |      |
|    |  |        |       | <b>ჯამი 1</b> |     |              |     |                           |     |      |
|    | <b>2. სამშენებლო სამუშაოები</b>                                |        |       |               |     |              |     |                           |     |      |
|    | <b>კედლები</b>   |        |       |               |     |              |     |                           |     |      |
| 1  | (კემენტის ხსნარით ლესვა  | კვ.მ.  | 12,50 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 2  | კედლების დამუშავება ფითხით და ზეთოვანი საღებავით ორჯერ შედებვა | კვ.მ.  | 31,20 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 3  | ფითხით დამუშავება და წყალემულსიური საღებავით ორჯერ შედებვა     | კვ.მ.  | 35,50 |               |     |              |     |                           |     |      |
| 4  | კერამიკული ფილებით მოპირკეთება                                 | კვ.მ.  | 2,88  |               |     |              |     |                           |     |      |

|    |   |        |       |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 5  | ქარების დიობის მოჩარჩოება ლითონის კონსტრუქციებით  | ტონა   | 0,31  |  |  |  |  |  |  |
| 6  | ლითონის კონსტრუქციების დაფარვა ანტიკოროზიული საღებავით  | ტონა   | 0,31  |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>იატაკი</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
| 7  | იზოლაცია პეტოით   | კუბ.მ. | 0,80  |  |  |  |  |  |  |
| 8  | ცემენტის სსნარით მოჭიმვა, სისქით 40 მმ  | კვ.მ.  | 16,10 |  |  |  |  |  |  |
| 9  | ლამინირებული პარკეტის იატაკის მოწყობა პლინტუსების გათვალისწინებით (გერმანული ან მისი ანალოგი) | კვ.მ.  | 14,70 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | ხელოვნური გრანიტის ფილებით იატაკის მოწყობა  | კვ.მ.  | 1,44  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | ალუმინის პროფილების მოწყობა იატაკის გადასვლის ადგილებში                                       | გრძ.მ. | 3,50  |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>ჭერი</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
| 12 | ფითხით დამუშავება და წყალემულსიური საღებავით ორჯერ შედებვა                                    | კვ.მ.  | 14,70 |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>ქარ-ფანჯრები</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
| 13 | „მდფ“-ის ყრუ კარის მოწყობა  | კვ.მ.  | 3,69  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | "მდფ" თამასების მოწყობა კარებზე 80*20 მმ  | გრძ.მ. | 7,80  |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>ჯამი</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>ზედნადები სარჯები</b>  | %      |       |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>ჯამი</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>მოგება</b>   | %      |       |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>ჯამი 2</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>3. სანტექნიკური სამუშაოები</b>   |        |       |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>წყალსადენ-კანალიზაცია</b>  |        |       |  |  |  |  |  |  |
| 1  | პოლიპროპილენის მილების მოწყ. დ=50მმ-მდე   | გრძ.მ. | 2,00  |  |  |  |  |  |  |
| 2  | ვენტილების მოწყობა დ=50 მმ-მდე  | ცალი   | 2,00  |  |  |  |  |  |  |
| 3  | პლასტმასის საკანალიზაციო მილები დ=50 მმ   | გრძ.მ. | 2,00  |  |  |  |  |  |  |
| 4  | ფასონური ნაწილების მოწყობა  | ცალი   | 8,00  |  |  |  |  |  |  |
| 5  | წყლის გამაცხელებელი აგზი 30ლ "არისტონი"-ს ტიპის   | ცალი   | 1,00  |  |  |  |  |  |  |
| 6  | ხელსაბანი ნიჟარის მოწყობა   | კომპლ  | 1,00  |  |  |  |  |  |  |
| 7  | შემრევის მოწყობა ხელსაბანისთვის   | ცალი   | 1,00  |  |  |  |  |  |  |
|    | <b>გათბობა</b>  |        |       |  |  |  |  |  |  |
| 1  | არსებული პანელური რადიატორის მონტაჟი პილოგამოცდით   | ცალი   | 1,00  |  |  |  |  |  |  |
| 4  | სამონტაჟო ხვრელების მოწყობა-ამოლესვა  | ცალი   | 1,00  |  |  |  |  |  |  |

|  |        |       |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
|  | ჯამი   |       |  |  |  |  |  |  |  |
| ზედნადები ხარჯები  | %      |       |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ჯამი   |       |  |  |  |  |  |  |  |
| მოგება   | %      |       |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ჯამი 3 |       |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>4. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები</b>                    |        |       |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 ავტომატური გამომრთველი 16ა-იანი, 1 ფაზა                | ცალი   | 1,00  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 ლუმინესცენტური სანათი ოთხნათურიანი 4X36ვტ              | ცალი   | 4,00  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 საშტატებულო როზები მესამე დამამიწებელი კონტაქტით 220ვ  | ცალი   | 4,00  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 ერთპოლუსიანი გამომრთველი 220ვ ძაბვაზე ორკლავიშიანი     | ცალი   | 1,00  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 ლუმინისცენტური ნათურა. სიმძლავრე 36ვტ                  | ცალი   | 16,00 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 სპილენძის კაბელის მონტაჟი, კვეთით 3X1,5მმ <sup>2</sup> | გრძ.მ. | 25,00 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 სპილენძის კაბელის მონტაჟი, კვეთით 3X2,5მმ <sup>2</sup> | გრძ.მ. | 55,00 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 კაბელ- არხის მოწყობა                                   | გრძ.მ. | 25,00 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ჯამი   |       |  |  |  |  |  |  |  |
| ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან                             | %      |       |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ჯამი   |       |  |  |  |  |  |  |  |
| მოგება   | %      |       |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ჯამი 4 |       |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>1+2+3+4 თავების ჯამი</b>                              |        |       |  |  |  |  |  |  |  |
| გაუთვალისწინებელი ხარჯები                                | %      | 5,00  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ჯამი   |       |  |  |  |  |  |  |  |
| დღგ  | %      | 18,00 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | სულ    |       |  |  |  |  |  |  |  |
|  |        |       |  |  |  |  |  |  |  |

შემსრულებლები:

/ ბ. მესხი /



|