

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

ობიექტის დასახელება: **თბილისის №198 საჯარო სკოლა**

შენობის მოწყობის სამუშაოები

საფუძველი: დეფიციტური აქტი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება

მათ შორის ხელფასი

-

-

| №  | შიფრი, 6<br>ორმარ<br>ესურს.პ<br>ოდი | ს ა მ უ შ ა თ თ ა<br>დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა                         | განზ.  | სულ    | მასალა       |     | ხელფასი      |     | სამშენებლო<br>მექანიზმები |     | ჯამი | შენიშვნა     |
|----|-------------------------------------|--|--------|--------|--------------|-----|--------------|-----|---------------------------|-----|------|--------------|
|    |                                     |  |        |        | ერთ.<br>ფასი | სულ | ერთ.<br>ფასი | სულ | ერთ.<br>ფასი              | სულ |      |              |
| 1  | 2                                   | 3  | 4      | 5      | 6            | 7   | 8            | 9   | 10                        | 11  | 12   |              |
|    |                                     | <b>1. დემონტაჟის სამუშაოები</b>                                  |        |        |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 1  |                                     | კედლებიდან საღებავის მოხსნა                                      | კპ.მ.  | 162,00 |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 2  |                                     | იატაკის დემონტაჟი კონსტრუქციამდე                                 | კპ.მ.  | 70,10  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 3  |                                     | კარის ბლოკის დემონტაჟი   | კპ.მ.  | 5,50   |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 4  |                                     | შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან                        | ტონა   | 9,38   |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 5  |                                     | ნაგვის დატვირთვა ავტოვიომ. ხელით                                 | ტონა   | 9,38   |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 6  |                                     | სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება                                 | ტონა   | 9,38   |              |     |              |     |                           |     |      |              |
|    |                                     | <b>ჯამი</b>  |        |        |              | -   |              | -   |                           | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>ზედნადები ხარჯები</b>   |        |        | %            |     | -            | -   | -                         | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>ჯამი</b>  |        |        |              | -   |              | -   |                           | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>მოგება</b>  |        |        | %            |     | -            | -   | -                         | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>ჯამი 1</b>  |        |        |              | -   |              | -   |                           | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>2. სამშენებლო სამუშაოები</b>                                  |        |        |              |     |              |     |                           |     |      |              |
|    |                                     | <b>კედლები</b>   |        |        |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 1  |                                     | კედლების მოწყობა მცირე ზომის ბეტონის<br>ბლოკებისაგან             | კუბ.მ. | 0,30   |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 2  |                                     | გაჯის ხსნარით ლესვა  | კპ.მ.  | 49,60  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 3  |                                     | კარ-ფანჯრების ფერდოვების გაჯის ხსნარით ლესვა                     | კპ.მ.  |        |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 4  |                                     | კედლების დამუშავება ფითხით და ზეთოვანი<br>საღებავთ თრჯერ შეღებვა | კპ.მ.  | 99,36  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 5  |                                     | ფითხით დამუშავება და წყალ-ემულსიური საღებავთ<br>თრჯერ შეღებვა    | კპ.მ.  | 66,24  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
|    |                                     | <b>იატაკი</b>  |        |        |              |     |              |     |                           |     |      | ი.ბ. დანართი |
| 1  |                                     | ცემენტის ხსნარით მოჭიმვა სისქით 40 მმ                            | კპ.მ.  | 70,10  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 13 |                                     | ხელოვნური გრანიტის ფილებით იატაკის მოწყობა                       | კპ.მ.  | 70,10  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 14 |                                     | ხელოვნური გრანიტის პლინტუსების მოწყობა                           | გრძ.მ. | 54,00  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
|    |                                     | <b>ჭერი</b>  |        |        |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 1  |                                     | "ამსტრონგი"-ს ტიპის ჭერის მოწყობა                                | კპ.მ.  | 67,30  |              |     |              |     |                           |     |      |              |
|    |                                     | <b>კარ-ფანჯრები</b>  |        |        |              |     |              |     |                           |     |      |              |
| 1  |                                     | მაგარი ხის ჯიშის კარის მოწყობა                                   | კპ.მ.  | 4,60   |              |     |              |     |                           |     |      | ი.ბ. დანართი |
|    |                                     | <b>ჯამი</b>  |        |        |              | -   |              | -   |                           | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>ზედნადები ხარჯები</b>   |        |        | %            |     | -            | -   |                           | -   | -    |              |
|    |                                     | <b>ჯამი</b>  |        |        |              | -   |              | -   |                           | -   | -    |              |

საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

| 1 | 2 | 3   | 4      | 5     | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |            |
|---|---|---|--------|-------|---|---|---|---|----|----|----|------------|
|   |   | მოგება  | %      |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   |   | ჯამი 2 |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   | 5. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები  |        |       |   |   |   |   |    |    |    | იხ. ნახაზი |
| 1 |   | ლუმინესცენტრული სანათო ოთხნათურიანი 4X36ვტ                            | ვალი   | 8,00  |   |   |   |   |    |    |    |            |
| 2 |   | საშტეფსელო როზეტი მესამე დამამიწებელი<br>კონტაქტით 220ვ               | ვალი   | 8,00  |   |   |   |   |    |    |    |            |
| 3 |   | ერთპოლუსიანი გამომრთველი 220ვ ძაბვაზე<br>ორქლავიშიანი                 | ვალი   | 4,00  |   |   |   |   |    |    |    |            |
| 4 |   | ლუმინესცენტრული ნათურა. სიმძლავრე 40ვტ                                | ვალი   | 32,00 |   |   |   |   |    |    |    |            |
| 5 |   | სპილენძის სადენის მონტაჟი ლესილის ქვეშ კვეთით<br>3X1,5მმ <sup>2</sup> | გრძ.მ. | 56,00 |   |   |   |   |    |    |    |            |
| 6 |   | სპილენძის სადენის მონტაჟი ლესილის ქვეშ კვეთით<br>3X2,5მმ <sup>2</sup> | გრძ.მ. | 46,00 |   |   |   |   |    |    |    |            |
|   |   |   | ჯამი   |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   | ზედნადები ხარჯები ხელფასიდან  | %      |       |   |   |   |   |    |    |    |            |
|   |   |   | ჯამი   |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   | მოგება  | %      |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   |   | 5 ჯამი |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   | 1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12 თავების ჯამი                               |        |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   | გაუთვალისწინებელი ხარჯები   | %      | 5,00  |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   |   | ჯამი   |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   | დღგ   | %      | 18,00 |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   |   | ჯამი   |       |   | - | - | - | -  | -  | -  |            |
|   |   |   | სულ    |       |   |   |   |   |    |    |    |            |