

მიღება-ჩაბარების აქტი 2.9.19/10/041-2

ჩვენ, ქვემოთ ხელისმომწერმა, ერთის მხრივ, „შემსყიდველად“ წოდებულმა, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მთაწმინდის რაიონის გამგეობამ, მთაწმინდის რაიონის გამგეობის კიკეთი-კოჯრის საუბნო განყოფილების-გამგებლის წარმომადგენლის დროებითი მოვალეობის შემსრულებელი (გამგებლის მოადგილის მოვალეობის შემსრულებელი) გიორგი ჯიქიას, ინფრასტრუქტურული პროექტების მართვისა და პროექტირების განყოფილების უფროსის - გრიგოლ ტულუშის, მთავარი სპეციალისტის იური გუბელიძის და ზაზა მეზურნიშვილის სახით და, მეორეს მხრივ, „მიმწოდებელმა“ შპს „ჯება“ მისი დირექტორის - დავით ჯეგაშვილის სახით, შევადგინეთ ეს აქტი მასზედ, რომ შესრულებულია 2017 წლის 01 მაისი N2.9.19/10/041 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული - ქ.თბილისში, ათონელის ქ.N27-ში მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები. ობიექტის ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოების ამ ეტაპის ღირებულება სამშენებლო-საინჟინრო სამსახურის ინსპექტირების ორგანო შპს „რეალექსპერტი“-ს დასკვნის საფუძველზე შეადგენს 7811,82 ლარს, ხოლო საექსპერტო მომსახურების ტარიფი შესრულებული სამუშაოების გამომდინარე შეადგენს 219,22 ლარს. დაცულია ხელშეკრულებით განსაზღვრული ყველა პირობა, ხელშეკრულება ითვლება შესრულებულად.

სულ, შესყიდვის ობიექტის ამ ეტაპის ღირებულება შეადგენს 8031,04 (რვაათასოცდათერთმეტი ლარი და 04 თეთრი) ლარს.

აქტის სისწორეს ვადასტურებთ ხელისმომწერით:

„შემსყიდველი“

„მიმწოდებელი“

ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მთაწმინდის რაიონის გამგეობა
ს/კოდი: 204521954
მის: ძმ. ზუბალაშვილების ქ. #48
ხაზინის ერთიანი ანგარიში
სახელმწიფო ხაზინა
ბანკის კოდი TRESGE22

შპს „ჯება“, ს/კ 429322155
მისამართი: დუშეთის რაიონი, ს. მლაშე,
სს „საქართველოს ბანკი“
ა/ა #GE29 BG 0000 0006 0445 5400

ბ/კოდი BAGAGE22

გიორგი ჯიქია



დავით ჯეგაშვილი



გრიგოლ ტულუში

იური გუბელიძე
ზაზა მეზურნიშვილი

შემსყიდველი: ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთაწმინდის რაიონის გამგეობა

მიმწოდებელი: შპს „ჯება“

ობიექტი: ქ.თბილისში, ათონელის ქ.N27-ში მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები.

ხელშეკრულების ნომერი და თარიღი: N2.9.19/10/041 01მაისი 2017 წელი

| N | სამუშაოს დასახელება | განზ.ერთ | ობიექტის შესრულების რ-ბა | საექსპერტო მომსახურების ტარიფი კვლევის ერთეულზე (დღგ-ს ჩათვლით) | მთლიანი ღირებულება |
|---|---|----------|--------------------------|---|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | სამშენებლო-საინჟინრო სამსახურის ინსპექტირების ორგანოს მიერ სამშენებლო-სარემონტო სამუშაოების ფასის ღირებულების დადგენა | | 7829.11 | 2.8% | 219.22 |

მთაწმინდის რაიონის გამგეობის კიკეთი-კოჯრის საუბნო განყოფილების-გამგებლის წარმომადგენლის დროებითი მოვალეობის შემსრულებელი (გამგებლის მოადგილის მოვალეობის შემსრულებელი)

გიორგი ჯიქია



ინფრასტრუქტურული პროექტების მართვისა და პროგრამების განხორციელების განყოფილების უფროსი

გრიგოლ ტულუში

მთავარი სპეციალისტები:

იური გუბელიძე
ზაზა მეზურნიშვილი

შპს „ჯება“-ს დირექტორი



საგადახლო დავალება N1

რეფერენსი

5476963836

გადამხდელის დასახელება: შპს ჯგბა

ანგარიში (დებეტი)

GE29BG000000604455400
(ძველი ანგ.)

გადამხდელის ბანკი:
სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი

BAGAGE22

გადასახდის გადამხდელის დასახელება: შპს ჯგბა

საიდენტიფიკაციო კოდი

429322155

მიმღების დასახელება: შპს "რეალექსპერტი"

ანგარიში/სახაზინო კოდი
(კრედიტი)

GE65TB7261136020100002

მიმღების ბანკი:
სს "თიბისი ბანკი"

ბანკის კოდი

TBCBGE22

გადახდის დანიშნულება: შესრულებული სამუშაოს ექსპერტიზის ღირებულება (მის: ათონელის # 27)

დამატებითი ინფორმაცია:

ხელმოწერები:

ხელმძღვანელი

მთ. ბუღალტერი

ბ.ა.

თანხა

219-22

თანხა სიტყვებით

ორას ცხრაშემეტი ლარი 22 თეთრი

ბანკის აღნიშვნები

წარდგენის თარიღი: 24.05.2017

მიღების თარიღი: 24.05.2017

თუ საგადახლო დავალების
შესრულებას თარიღი ემთხვევა
არასამუშაო დღეს, მისი შესრულება
განხორციელდება მიმდევრო
სამუშაო დღეს

ხელმოწერა

შტამპის ადგილი

შპს "რეალექსპერტი"

მის: თბილისი, ათონელის ქ. N23

ტელ: +995 322 99 55 56

+995 599 55 16 23

ელფოსტა: realekspert2015@gmail.com



LTD "REALEXPERT"

ATONELI str.23, TBILISI, GEORGIA

TEL: +995 322 99 55 56

+995 599 55 16 23

Email: realekspert2015@gmail.com

სამშენებლო-საინჟინრო სამსახური ინსპექტირების ორგანო

საპ GAC

საპ GAC

სსიპ „აკრედიტაციის ერთიანი ეროვნული ორგანო –
აკრედიტაციის ცენტრი“

აკრედიტაციის მოწმობა
GAC-IB-0096

ადასტურებს, რომ
შპს „რეალექსპერტი“-ს
A- ტიპის ინსპექტირების ორგანო
მდებარე: ქ. თბილისი, ათონელის ქ.#23;
შეფასდა და აკმაყოფილებს ეროვნული სტანდარტის
სსტ ისო/იეკ 17020:2012/2013-ის მოთხოვნებს

აკრედიტებულია შემდეგ სფეროში: ობიექტის ხარჯილაციის ინსპექტირება ობიექტზე შესრულებულ სამუშაოების ინსპექტირება (მათ შორის ფორმა #1-ის მიხედვით); ობიექტის ან მისი ნაწილის ტექნიკური მდგომარეობის შესრულებული სამუშაოების, სარემონტო, სამონტაჟო, სადემონტაჟო, სარეკონსტრუქციო, სარესტავრაციო სამუშაოების ინსპექტირება; ობიექტის სამშენებლო სამუშაოებზე ტექნიკური ზედამხედველობის ინსპექტირება; დამატებით სფეროს აკრედიტაცია: ობიექტის ხარჯილაციის ფასწარმოების ადეკვატურობის ინსპექტირება; (იხ. დახარბი - აკრედიტაციის სფერო).

აკრედიტაციის ცენტრის
გენერალურა დირექტორი

რეგისტრაციის თარიღი
10 თებერვალი 2017 წ.

ძალაშია
20 ივლისი 2020 წ.

საპ GAC

0186 თბილისი, აფ. ყაზბეგის გამზ. №42ა

ინსპექტირების ანგარიში



ინსპექტირების ანგარიში № R-E.TP.G04.FA.432.17

ქ.თბილისი

24.05. 2017 წ.

A- ტიპის ინსპექტირების ორგანო აკრედიტებული სსტ ისო/იეკ 17020:2012/2013

ინსპექტორი გაფრთხილებული და პასუხისმგებელია ინსპექტირების მიუკერძოებლობაზე, კვლევის ჯეროვან ჩატარებასა და ინსპექტირების ჩატარების დროს მიღებული ნებისმიერი სახის ინფორმაციის კონფიდენციალობაზე.

ინსპექტორის ხელმოწერა -----

ინსპექტირების სფერო: შესრულებული სამუშაოს აქტი (ფორმა №2)

ინსპექტირების ობიექტი: ქ.თბილისი, ათონელის ქ. N 27

ინსპექტირების ჩატარების საფუძველი: განაცხადი № R-E.MP.G09.432.17

დამკვეთი: შპს „ჯება“, ს/კ 429322155.

ინსპექტირების შემსრულებელი ინსპექტორი: ბესიკ გიგინეიშვილი

ინსპექტირების ტექნიკური მენეჯერი: დავით გელიაშვილი

ინსპექტირების წინაშე დასმული კითხვები: შესრულებული სამუშაოს აქტის (ფორმა №2) ინსპექტირება.

ინსპექტირების დამკვეთის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტები: ხელშეკრულება №2.9.19/10/041 სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ (SMP 170001105), შესრულებული სამუშაოს აქტი ფორმა №2, ხარჯთაღრიცხვა კორექტირებული, ზედნადებები.

ინსპექტირების თარიღი ან პერიოდი: 04.05.2017 წ. - 24.05.2017 წ.

ინსპექტირების ანგარიში

შედეგები:

შპს „ჯეზა“-ს მიერ, ქ.თბილისში, ათონელის ქუჩა N27-ში, მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოების საერთო ღირებულებამ, ა(ა)იპ „თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორიის“ მიერ დადასტურებული სამუშაოების მოცულობებისა და ინსპექტირებისათვის წარმოდგენილი დოკუმენტაციის ანალიზით, დადგენილი სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით საბოლოო ეტაპზე შეადგინა **7 811,82** (შვიდი ათასს რვაას თერთმეტი ლარი და 82 თეთრი) ლარი, რაც წარმოდგენილ **7 829,11** (შვიდი ათასს რვაას ოცდაცხრა ლარი და 11 თეთრი) ლარზე -- **17,29** ლარით ნაკლებია. (იხ: დანართი N1 კორექტირებული და დანართი N2 წარმოდგენილი - ფორმა N2).

ვრცლად იხ: გამოკვლევით ნაწილში.



გამოკვლევა

განაცხადის თანახმად დასადგენია შპს „ჯეზა“-ს მიერ, ქ.თბილისში, ათონელის ქუჩა N27-ში, მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოების ფაქტიური დანახარჯები რამდენად შეესაბამება წარმოდგენილ ფორმა №2-ში მოცემულ სამუშაოთა ღირებულებებს (ერთეულის ფასებს). აღნიშნულზე წარმოდგენილი იქნა ფორმა №2, თანხით **7 829,11** (შვიდი ათასს რვაას ოცდაცხრა ლარი და 11 თეთრი) ლარზე, ნორმატიული დარიცხვებისა და დღგ-ს ჩათვლით. წარმოდგენილი იქნა ასევე ხელშეკრულება №2.9.19/10/041 სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ (SMP 170001105) და ხარჯთაღრიცხვა კორექტირებული, სასაქონლო ზედნადებები საშენ მასალათა შესყიდვაზე.

წარმოდგენილ ფორმა №2-ში მოცემული სამშენებლო სამუშაოთა მოცულობები შემოწმებულ და დადასტურებულ იქნა ა(ა)იპ „თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორიის“ წარმომადგენელთა მიერ, შესაბამისად განმცხადებლის მოთხოვნით ჩემს მიერ შესწავლილი იქნა წარმოდგენილი დოკუმენტაცია სამუშაოთა მოცულობების ადგილზე შემოწმების გარეშე.

მოწოდებული დოკუმენტაციის ანალიზით დადგინდა, რომ ფორმა №2-ში მოცემული სამუშაოების დანახარჯების ერთეულის ფასები შეესაბამება ხარჯთაღრიცხვაში მოცემულ ანალოგიურ სამუშაოთა ერთეულ ფასებს. ფორმა N2-ში მოცემული მასალების ერთეული ღირებულებები რიგ შემთხვევაში აღემატება წარმოდგენილ ზედნადებებში ანალოგიური მასალების ერთეულ ფასებს, კერძოდ 1მ3 თუნუქის სახურავის ფასი აღებული იქნა 13,50

ლარი ნაცვლად ზედნადებში წარმოდგენილი 13,30 ლარისა. ამასთან ფორმა N2-ში ნაჩვენები ერთეული შრომითი ღირებულებები შედარებულ იქნა დღეისათვის სამშენებლო ბაზარზე არსებულ მონაცემებს, ჩატარებული კვლევის შედეგად დადგინდა, რომ შპს „ჯეზა“-ს მიერ, ქ.თბილისში, ათონელის ქუჩა N27-ში, მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოების საერთო ღირებულებამ, ა(ა)იპ „თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორიის“ მიერ დადასტურებული სამუშაოების მოცულობებისა და ინსპექტირებისათვის წარმოდგენილი დოკუმენტაციის ანალიზით, დადგენილი სამუშაოთა ერთეული ღირებულებების გათვალისწინებით საბოლოო ეტაპზე შეადგინა 7 811,82 (შვიდი ათასს რვაას თერთმეტი ლარი და 82 თეთრი) ლარი, რაც წარმოდგენილ 7 829,11 (შვიდი ათას რვაას ოცდაცხრა ლარი და 11 თეთრი) ლარზე -- 17,29 ლარით ნაკლებია. (იხ: დანართი N1 კორექტირებული და დანართი N2 წარმოდგენილი - ფორმა N2).

კვლევაში გამოყენებული ხელსაწყოები:

კვლევაში გამოყენებული ნორმატიულ-ტექნიკური დოკუმენტაცია: სამშენებლო წესები და ნორმები, სრფ 2017 წლის I კვარტლის დონეზე.

შემსრულებელი ინსპექტორი: ბესიკ გიგინეიშვილი

ტექნიკური წესით გადაამოწმა

ტექნიკური მენეჯერი: დავით გელიაშვილი

ადმინისტრაციული წესით გადაამოწმა

ინსპექტირების ორგანოს სამსახურის უფროსი: კახაბერ ვარძიელი



10/31
106
20
14
5 P
8
10/31



შესრულებული სამუშაოების აქტი №2

23 მაისი 2017 წელი

დამკვეთი: თბილისის მთავრობის გამგეობა

შემსრულებელი: შ.პ.ს. "ჯეზა"

ხელშეკრულების საგანი: ქ. თბილისში, ათონელის ქუჩა №27-ში მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები

ხელშეკრულება: №2.9.19/10/041 1 მაისი 2017 წელი / ხელშეკრულების დამატება 05.05.2017წ. წერილი /

ობიექტი: ქ. თბილისი, ათონელის ქ.№27

| № | სამუშაოების, რესურსების დასახელება | განზ. | ნორმატიული რესურსი | | მასალა | | ხელფასი | | ტრანსპორტი და მანქანა-მექანიზმები | | ჯამი | შესრულებული ნაზარდი ჯამით | | შესრულებული საანგარიშო პერიოდი | | |
|---------------------------------------|---|--------------------|--------------------|--------|-----------|---------|-----------|---------|-----------------------------------|--------|---------|---------------------------|----------|--------------------------------|-----------|----------|
| | | | ერთ. | სულ | ერთ. ფასი | ჯამი | ერთ. ფასი | ჯამი | ერთ. ფასი | ჯამი | | რაოდენ | მთ. ფასი | რაოდენ | ერთ. ფასი | მთ. ფასი |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| თავი 1. სადემონტაჟო სამუშაოები | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | სახურავის ბურულის დემონტაჟი | 100 მ ² | | 0,10 | | | 64,94 | 6,49 | 2,11 | 0,21 | 6,71 | 0,10 | 6,71 | 0,00 | 67,05 | 0,00 |
| 2 | სახურავის დემონტაჟი | 100 მ ² | | 0,10 | | | 408,67 | 40,87 | 43,93 | 4,39 | 45,26 | 0,10 | 45,26 | 0,00 | 452,60 | 0,00 |
| 3 | კედლების დემონტაჟი | 1 მ ³ | | 0,80 | | | 39,47 | 31,58 | 7,60 | 6,08 | 37,66 | 0,80 | 37,66 | 0,00 | 47,07 | 0,00 |
| 4 | დაზიანებული ხის ელემენტების დემონტაჟი | 100 მ ² | | 0,70 | | | 871,20 | 609,84 | 43,51 | 30,46 | 640,30 | 0,70 | 640,30 | 0,00 | 914,71 | 0,00 |
| 5 | სამშენებლო ნაგავის დატვირთვა ხელით ავტოთვიომცლელზე | ტ | | 36,0 | | | 17,70 | 637,20 | | | 637,20 | 36,00 | 637,20 | 0,00 | 17,70 | 0,00 |
| 6 | სამშენებლო ნაგავის გაზიდვა ავტოთვიომცლელებით 30 კმ-მდე მანძილზე | ტ | | 36,0 | | | | | 15,00 | 540,00 | 540,00 | 36,00 | 540,00 | 0,00 | 15,00 | 0,00 |
| თავი 2. ადღენის სამუშაოები | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | რკ.ბეტონის სარტყელის მოწყობა (ბეტონი B20)(F150, W4) | 100 მ ³ | | 0,030 | 6165,07 | 184,95 | 11272,80 | 338,18 | 559,68 | 16,79 | 539,93 | 0,03 | 539,93 | 0,00 | 17 997,55 | 0,00 |
| | არმატურა A-III | ტ | პროექ. | 0,110 | 1272,00 | 139,92 | | | | | 139,92 | 0,11 | 139,92 | 0,00 | 1 272,00 | 0,00 |
| | გლინულა A-I | ტ | პროექ. | 0,040 | 1295,00 | 51,80 | | | | | 51,80 | 0,04 | 51,80 | 0,00 | 1 295,00 | 0,00 |
| | ბეტონი B-20 | მ ³ | | 101,5 | 3,045 | 107,00 | 325,82 | | | | 325,82 | 3,045 | 325,82 | 0,000 | 107,00 | 0,00 |
| 8 | სახურავის ხის კარკასის მოწყობა | 100 მ ² | | 0,90 | 318,62 | 286,76 | 1 806,00 | 1625,40 | 101,12 | 91,01 | 2003,17 | 0,90 | 2003,17 | 0,90 | 2 225,74 | 2003,17 |
| | ფიცარი ჩამოგ. სისქ. 50მმ (მშრალი) | მ ³ | პროექ. | 0,50 | 540 | 270,00 | | | | | 270,00 | 0,50 | 270,00 | 0,50 | 540,00 | 270,00 |
| | ფიცარი ჩამოგ. სისქ. 30მმ (მშრალი) | მ ³ | პროექ. | 0,70 | 540 | 378,00 | | | | | 378,00 | 0,70 | 378,00 | 0,70 | 540,00 | 378,00 |
| | ხის ელემენტები კარკასისთვის | მ ³ | პროექ. | 2,896 | 540,00 | 1563,84 | | | | | 1563,84 | 2,90 | 1563,84 | 2,896 | 540,00 | 1563,84 |
| 9 | თუნუქის სახურავის მოწყობა (ფერი შეთანხმდეს დამკვეთთან) | 100 მ ² | | 0,48 | 152,53 | 73,21 | 514,80 | 247,10 | 8,45 | 4,06 | 324,37 | 0,48 | 324,37 | 0,48 | 675,78 | 324,37 |
| | თუნუქის სისქე 0.7 მმ | მ ² | | 130,00 | 62,40 | 13,5 | 842,40 | | | | 842,40 | 62,40 | 842,40 | 62,40 | 13,50 | 842,40 |
| | დროებითი სახურავი (ტენტი ლურჯი) | მ ² | პროექ. | 72,00 | 2,0 | 144,00 | | | | | 144,00 | 72,00 | 144,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 |
| 10 | შეფიცვის ანტისეპტირება | 100 მ ² | | 0,90 | | | 3,66 | 3,29 | 0,06 | 0,05 | 3,35 | 0,90 | 3,35 | 0,90 | 3,72 | 3,35 |

11:11 306 706 106

| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|----|---|----------------|------|-------|-------|----------|------|-----------|------|-----------|----------|-------|----------|-------|-------|---------|
| | პასტა ანტისეპტიკური | კგ | 4,00 | 3,60 | 6 | 21,60 | | | | | 21,60 | 3,60 | 21,60 | 3,60 | 6,00 | 21,60 |
| II | ნიენიეების ცეცხლდაცვა | მ ³ | | 4,096 | 37,89 | 155,20 | 5,22 | 21,38 | 0,42 | 1,72 | 178,30 | 4,096 | 178,30 | 4,096 | 43,53 | 178,30 |
| | თავი-ის, თავი 2-ის ჯამი | ლარი | | | | 4437,497 | | 3561,3401 | | 694,76972 | 8693,61 | | 8693,61 | | | 5585,03 |
| | ზედნადები ხარჯი | 10% | | | | | | | | | 869,36 | | 869,36 | | | 558,50 |
| | ჯ ა მ ი | ლარი | | | | | | | | | 9562,97 | | 9562,97 | | | 6143,53 |
| | გეგმიური დაგროვება (მოგება) | 8% | | | | | | | | | 765,04 | | 765,04 | | | 491,48 |
| | ჯ ა მ ი | ლარი | | | | | | | | | 10328,00 | | 10328,00 | | | 6635,01 |
| | დ. ლ. გ. | 18% | | | | | | | | | 1859,04 | | 1859,04 | | | 1194,30 |
| | სულ ხარჯთაღრიცხვით | ლარი | | | | | | | | | 12187,05 | | 12187,05 | | | 7829,31 |
| | შესრულებული სამუშაოს ექსპერტიზის ღირებულება | 2,80% | | | | | | | | | 341,24 | | 0,00 | | | 0,00 |
| | მთლიანი ღირებულება | ლარი | | | | | | | | | 12528,28 | | 12187,05 | | | 7829,31 |

ა(ა)იპ "თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორია"-ს
დირექტორის მოადგილე: ვ. მაკალათია

ა(ა)იპ "თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორია"-ს ხელოვნური
და სამოქალაქო ნაგებობების ტექნიკური ზედამხედველობის

განყოფილების უფროსი: დ. გაბრუაშვილი

ა(ა)იპ "თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორია"-ს

ტექნიკური ზედამხედველი: ა. ჯიქურიძე

კამერალური შემოწმება:

ა(ა)იპ "თბილისის მუნიციპალური ლაბორატორია"-ს ტექნიკურ-ეკონომიკური

განყოფილების უფროსი: ა. ოთიაშვილი

შ.პ.ს. "ჯეზა"-ს დირექტორი
დ. ჯეზაშვილი



Handwritten signature in blue ink.

თანხა N1

ფორმა №2

შესრულებული სამუშაოების აქტი №2

23 მაისი 2017 წელი

დამკვეთი: თბილისის მთაწმინდის გამგეობა

შემსრულებელი: შ.პ.ს. "ჯედა"

ხელშეკრულების საგანი: ქ. თბილისში, ათონელის ქუჩა №27-ში მდებარე შენობის სახურავის კაპიტალური შეკეთების სამუშაოები

ხელშეკრულება: №29.19/10/041 1 მაისი 2017 წელი / ხელშეკრულების დამატება 05.05.2017წ. წერილი /

ობიექტი: ქ. თბილისი, ათონელის ქ. №27

| № | სამუშაოების, რესურსების დასახელება | განზ. | ნორმატიული რესურსი | | მასალა | | ხელფასი | | ტრანსპორტი და მანქანა-მექანიზმები | | ჯამი | შესრულებული ნაზარდი ჯამით | | შესრულებული საანგარიშო პერიოდი | | |
|---------------------------------------|---|--------------------|--------------------|--------|-----------|---------|-----------|---------|-----------------------------------|--------|---------|---------------------------|----------|--------------------------------|-----------|----------|
| | | | ერთ. ფასი | სულ | ერთ. ფასი | ჯამი | ერთ. ფასი | ჯამი | ერთ. ფასი | ჯამი | | რაოდენ | მთ. ფასი | რაოდენ | ერთ. ფასი | მთ. ფასი |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| თავი 1. სადემონტაჟო სამუშაოები | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | სახურავის ბურულის დემონტაჟი | 100 მ ² | | 0.10 | | | 64.94 | 6.49 | 2.11 | 0.21 | 6.71 | 0.10 | 6.71 | 0.00 | 67.05 | 0.00 |
| 2 | სახურავის დემონტაჟი | 100 მ ² | | 0.10 | | | 408.67 | 40.87 | 43.93 | 4.39 | 45.26 | 0.10 | 45.26 | 0.00 | 452.60 | 0.00 |
| 3 | კედლების დემონტაჟი | 1 მ ³ | | 0.80 | | | 39.47 | 31.58 | 7.60 | 6.08 | 37.66 | 0.80 | 37.66 | 0.00 | 47.07 | 0.00 |
| 4 | დაზიანებული ხის ელემენტების დემონტაჟი | 100 მ ² | | 0.70 | | | 871.20 | 609.84 | 43.51 | 30.46 | 640.30 | 0.70 | 640.30 | 0.00 | 914.71 | 0.00 |
| 5 | სამშენებლო ნაგავის დატვირთვა ხელით ავტოთვიომცლელზე | ტ | | 36.0 | | | 17.70 | 637.20 | | | 637.20 | 36.00 | 637.20 | 0.00 | 17.70 | 0.00 |
| 6 | სამშენებლო ნაგავის გაზიდვა ავტოთვიომცლელებით 30 კმ-მდე მანძილზე | ტ | | 36.0 | | | | | 15.00 | 540.00 | 540.00 | 36.00 | 540.00 | 0.00 | 15.00 | 0.00 |
| თავი 2. ადგენის სამუშაოები | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | რკ.ბეტონის სარტყელის მოწყობა (ბეტონი B20)(F150, W4) | 100 მ ³ | | 0.030 | 6165.07 | 184.95 | 11272.80 | 338.18 | 559.68 | 16.79 | 539.93 | 0.03 | 539.93 | 0.00 | 17,997.55 | 0.00 |
| | არმატურა A-III | ტ | პროექ. | 0.110 | 1272.00 | 139.92 | | | | | 139.92 | 0.11 | 139.92 | 0.00 | 1,272.00 | 0.00 |
| | გლინულა A-I | ტ | პროექ. | 0.040 | 1295.00 | 51.80 | | | | | 51.80 | 0.04 | 51.80 | 0.00 | 1,295.00 | 0.00 |
| | ბეტონი B-20 | მ ³ | | 101.5 | 3.045 | 107.00 | 325.82 | | | | 325.82 | 3.045 | 325.82 | 0.000 | 107.00 | 0.00 |
| 8 | სახურავის ხის კარკასის მოწყობა | 100 მ ² | | 0.90 | 318.62 | 286.76 | 1,806.00 | 1625.40 | 101.12 | 91.01 | 2003.17 | 0.90 | 2003.17 | 0.90 | 2,225.74 | 2003.17 |
| | ფიცარი ჩამოღ. სისქ. 50მმ (მშრალი) | მ ³ | პროექ. | 0.50 | 540 | 270.00 | | | | | 270.00 | 0.50 | 270.00 | 0.50 | 540.00 | 270.00 |
| | ფიცარი ჩამოღ. სისქ. 30მმ (მშრალი) | მ ³ | პროექ. | 0.70 | 540 | 378.00 | | | | | 378.00 | 0.70 | 378.00 | 0.70 | 540.00 | 378.00 |
| | ხის ელემენტები კარკასისთვის | მ ³ | პროექ. | 2.896 | 540.00 | 1563.84 | | | | | 1563.84 | 2.90 | 1563.84 | 2.896 | 540.00 | 1563.84 |
| 9 | თუნუქის სახურავის მოწყობა (ფერი შეთანხმდეს დამკვეთთან) | 100 მ ² | | 0.48 | 152.53 | 73.21 | 514.80 | 247.10 | 8.45 | 4.06 | 324.37 | 0.48 | 324.37 | 0.48 | 675.78 | 324.37 |
| | თუნუქის სისქე 0.7 მმ | მ ² | | 130.00 | 62.40 | 13.3 | 829.92 | | | | 829.92 | 62.40 | 829.92 | 62.40 | 13.30 | 829.92 |
| | დროებითი სახურავი (ტენტი ლურჯი) | მ ² | პროექ. | 72.00 | 2.0 | 144.00 | | | | | 144.00 | 72.00 | 144.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 |
| 10 | შეფიცვრის ანტისეპტირება | 100 მ ² | | 0.90 | | | 3.66 | 3.29 | 0.06 | 0.05 | 3.35 | 0.90 | 3.35 | 0.90 | 3.72 | 3.35 |

| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|----|---|----------------|------|-------|-------|------------|------|------------|------|-----------|----------|-------|----------|-------|-------|---------|
| | პასტა ანტისეპტიკური | კბ | 4.00 | 3.60 | 6 | 21.60 | | | | | 21.60 | 3.60 | 21.60 | 3.60 | 6.00 | 21.60 |
| 11 | ნიენიების ცეცხლდაცვა | მ ³ | | 4.096 | 37.89 | 155.20 | 5.22 | 21.38 | 0.42 | 1.72 | 178.30 | 4.096 | 178.30 | 4.096 | 43.53 | 178.30 |
| | თავი-ის, თავი 2-ის ჯამი | ლარი | | | | 4425.01694 | | 3561.34012 | | 694.76972 | 8681.13 | | 8681.13 | | | 5572.55 |
| | ზედნადები ხარჯი | 10% | | | | | | | | | 868.11 | | 868.11 | | | 557.25 |
| | ჯ ა მ ი | ლარი | | | | | | | | | 9549.24 | | 9549.24 | | | 6129.80 |
| | გეგმიური დაგროვება (მოგება) | 8% | | | | | | | | | 763.94 | | 763.94 | | | 490.38 |
| | ჯ ა მ ი | ლარი | | | | | | | | | 10313.18 | | 10313.18 | | | 6620.19 |
| | დ. ლ. გ. | 18% | | | | | | | | | 1856.37 | | 1856.37 | | | 1191.63 |
| | სულ ხარჯთაღრიცხვით | ლარი | | | | | | | | | 12169.55 | | 12169.55 | | | 7811.82 |
| | შესრულებული სამუშაოს ექსპერტიზის ღირებულება | 2.80% | | | | | | | | | 340.75 | | 0.00 | | | 0.00 |
| | მთლიანი ღირებულება | ლარი | | | | | | | | | 12510.30 | | 12169.55 | | | 7811.82 |

