

### 1. ხელშეკრულების დამდები მხარეები

ერთი მხრივ, სსიპ “საზოგადოებრივი მაუწყებელი” (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი გენერალური დირექტორის ვასილ მაღლაფერიძის სახით და მეორე მხრივ, შპს “ზურჯი 77” (შემდგომში „მიმწოდებელი“), წარმოდგენილი დირექტორის ამირან კობოძის სახით, “სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ” საქართველოს კანონის და მიმწოდებლის სატენდერო წინადადების საფუძველზე, ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე: შემსყიდველმა ჩაატარა ელექტრონული ტენდერი (SPA200001466) სსიპ “საზოგადოებრივი მაუწყებლის” ტერიტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარის სარეკონსტრუქციო სამონტაჟო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვაზე (კლასიფიკატორის (CPV) კოდი №45442180 - სარემონტო სამუშაოები), რომელშიც გამარჯვებულად მიჩნეულ იქნა მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება და მიმწოდებელმა აიღო ვალდებულება შეასრულოს წინამდებარე ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოები.

1. ქვემოთ ჩამოთვლილი დოკუმენტები ქმნიან მოცემულ ხელშეკრულებას და წარმოადგენენ მის განუყოფელ ნაწილს:

ა) წინამდებარე ხელშეკრულება;

ბ) პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და სატენდერო წინადადებაზე თანდართული ყველა სხვა დოკუმენტი;

გ) სატენდერო დოკუმენტაცია.

დ) ხარჯთაღრიცხვა;

ე) დეკორაციის დიზაინი.

### 2. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტებები

2.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში – „ხელშეკრულება“) – შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით.

2.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ – საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.

2.3. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ – კალენდარული დღე, კვირა, თვე.

2.4. „შემსყიდველი“ – ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.

2.5. „მიმწოდებელი“ – პირი, რომელიც ახორციელებს შესყიდვის ობიექტის მიწოდებას ხელშეკრულების ფარგლებში.

### 3. ხელშეკრულების საგანი

3.1. სსიპ “საზოგადოებრივი მაუწყებლის” ტერიტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარის სარეკონსტრუქციო სამონტაჟო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვა.

3.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის აღწერა და შესასრულებელი სამუშაოების ჩამონათვალი მოცემულია მიმწოდებლის სატენდერო წინადადებაში და სატენდერო დოკუმენტაციაში.

#### **4. ხელშეკრულების ღირებულება**

4.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 40 490 (ორმოციათას ოთხასოთხმოცდაათი) ლარს.

4.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ყველა გადასახადს და ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს.

#### **5. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი**

5.1. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებს სსიპ “საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ ფინანსების და ადმინისტრაციის დირექტორი ნოდარ ჭიჭინაძე, ადმინისტრაციის უფროსი თეონა ენუქიძე, სარემონტო ჯგუფის ინჟინერი ზურაბ ქადაგიძე, ენერგეტიკის სამუშაო ჯგუფის მთავარი ენერგეტიკოსი მერაბ რობაქიძე და შესყიდვების სამსახურის სპეციალისტი დავით მიქაცაძე.

5.2. შემსყიდველი სამუშაოს შესრულების პარალელურად განახორციელებს შესყიდვის ობიექტის (შესრულებული სამუშაოს) შემოწმებას. იმ შემთხვევაში, თუ შესრულებულ სამუშაოს შემოწმების პროცესში აღმოაჩნდება გარკვეული ხარვეზები და მიმწოდებელი ვერ/ან არ უზრუნველყოფს აღნიშნული ხარვეზის გამოსწორებას, შემსყიდველი უფლებამოსილია უარი განაცხადოს შესყიდვის ობიექტის მიღებაზე და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებაზე.

5.3. შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური და ხარისხობრივი კონტროლი (შემოწმება) გაიმართება მიმწოდებელი ორგანიზაციის წარმომადგენლ(ებ)ის თანდასწრებით.

5.4. შესრულებული სამუშაოს შემოწმების პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ხარვეზის აღმოფხვრა.

5.5. წინამდებარე ხელშეკრულების გაფორმებაზე უფლებამოსილი პირი და ასევე ხელშეკრულების შესრულებაზე პასუხისმგებელი პირები, წინამდებარე ხელშეკრულებაზე ხელმოწერით ადასტურებენ, რომ გაცნობილნი არიან “სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონს და მათი მონაწილეობა შესყიდვის განხორციელების პროცესში არ ეწინააღმდეგება აღნიშნული კანონის მე-8 მუხლის მოთხოვნებს.

#### **6. გარანტია**

6.1 შესრულებული სამუშაოს სრულფასოვანი ფუნქციონირების საგარანტიო ვადა (საგარანტიო პირობები, რომლის განმავლობაშიც მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა) განისაზღვრება სატენდერო დოკუმენტაციით.

6.2. შესრულებულ სამუშაოზე საგარანტიო ვადაა 2 (ორი) წელი. იმ შემთხვევაში, თუ შესრულებულ სამუშაოს ექსპლუატაციის პირობებში აღმოაჩნდება ხარვეზები, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის შეტყობინების მიღებიდან აღნიშნული დეფექტი აღმოფხვრას 5 (ხუთი) დღის განმავლობაში.

#### **7. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი**

7.1. მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს სსიპ “საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ ტერიტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარის სარეკონსტრუქციო სამონტაჟო სამუშაოების შესრულება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარულ დღეში.

7.2. სარემონტო სამუშაოების ყველა ეტაპი შეთანხმებული უნდა იქნას შემსყიდველთან.

7.3. სამუშაოს შესრულების ადგილია: ქ. თბილისი მ. კოსტავას ქ. #68 - სსიპ "საზოგადოებრივი მაუწყებლის" ტეროტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარი. შესყიდვის ობიექტის მიწოდებას სამუშაოს შესრულების ადგილზე უზრუნველყოფს მიმწოდებელი საკუთარი ხარჯებით.

7.4. შესრულებული სამუშაო და სამუშაოს შესრულებისას გამოყენებული მასალები (საქონელი) უნდა იყოს მაღალი ხარისხის, რომელიც უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სტანდარტებს და ტექნიკურ ნორმებს.

7.5. სამუშაოების შესრულების მიღება-ჩაბარება განხორციელდება შემსყიდველსა და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებით. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე პასუხისმგებელ პირებს წარმოადგენენ წინამდებარე ხელშეკრულების მე-5 პუნქტის 5.1. ქვეპუნქტში მითითებული პირები.

7.6. მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების პარალელურად მიმწოდებელი ვალდებულია წარუდგინოს შემსყიდველს შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

7.7. შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

## **8. ანგარიშსწორება**

8.1 ანგარიშსწორება მოხდება ლარებში

8.2 გადახდის ფორმა - უნაღდო

8.3. ანგარიშსწორება განხორციელდება მიმწოდებლის მიერ ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს მოცულობის გათვალისწინებით (გათვალისწინებელი სამუშაოების თანხების ხარჯვა მოხდება აუცილებლობიდან გამომდინარე შემსყიდველთან შეთანხმებით) მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) დღეში.

## **9. ფასები**

9.1. ხელშეკრულებაში განსაზღვრული ფასის ცვლილება დასაშვებია მხოლოდ შემდეგ შემთხვევებში:

ა) საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში (დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10 %-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა).

9.2. ფასების ცვლილების შესახებ ხელშეკრულების მხარემ უნდა შეატყობინოს მეორე მხარეს წერილობით, რომელიც თავის მხრივ უფლებამოსილია არ დაეთანხმოს აღნიშნულ ცვლილებაზე.

## **10. ფორს-მაჟორი**

10.1. ხელშეკრულების რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ განიხილება ხელშეკრულების პირობების დარღვევად, თუ შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოებების შედეგი.

10.2. ამ ხელშეკრულების მიზნებისათვის, ფორს-მაჟორი ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან მხარეების შეცდომებთან და დაუდევრობებთან დაკავშირებული და რომლებსაც გააჩნიათ წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, ეპიდემიით.

10.3. ფორს-მაჟორული გარემოების დადგომის შემთხვევაში, მხარემ, რომლისათვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ.

## 11. მხარეთა ურთიერთობა

11.1. ნებისმიერი ოფიციალური შეტყობინება მხარეთა შორის უნდა ატარებდეს წერილობით ფორმას. წერილობითი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს იგზავნება საფოსტო გზავნილის სახით.

11.2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, თუ ამ თარიღიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

## 12. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

12.1. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის და/ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში, მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო სახელშეკრულებო თანხის და/ან შეუსრულებელი ვალდებულების 3%-ის ოდენობით, რომლის გადახდა მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნის მიღებიდან 5 (ხუთი) დღის განმავლობაში.

12.2. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების ვადის გადაცილებისათვის მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0,2%-ის ოდენობით, ხოლო, თუკი ადგილი აქვს ვალდებულების ნაწილის შეუსრულებლობას, პირგასამტეხლო შეადგენს ვალდებულების შეუსრულებელი ნაწილის 0,2%-ს ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

12.3. გადახდის ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მიმწოდებელი უფლებამოსილია დააკისროს შემსყიდველს პირგასამტეხლო, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე გადაუხდელი თანხის 0,2 %-ის ოდენობით.

12.4. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

## 13. ხელშეკრულების შეწყვეტა

13.1. ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ.

13.2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის და/ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში (მათ შორის, ვადების დარღვევის შემთხვევაში), აგრეთვე, იმ შემთხვევაში, თუ მიწოდებული შესყიდვის ობიექტის ხარისხი არ დააკმაყოფილებს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ პირობებს და შემსყიდველის მიერ წუნდებული შესყიდვის ობიექტის შესაცვლელად დამატებით განსაზღვრულ ვადაში არ მოხდება წუნდებული ნაწილის გამოსწორება, შემსყიდველი უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება და გამოიყენოს წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული საჯარიმო სანქციები მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

13.3. ხელშეკრულების დამდები მხარე, რომელიც მიიღებს 13.1. და 13.2. პუნქტებით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილებას, ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს მიღებული გადაწყვეტილება, მისი მიღების საფუძველი და ამოქმედების თარიღი.

13.4. ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მხარეებს დანარჩენი ვალდებულების შესრულებისაგან.

13.5. ხელშეკრულების შეწყვეტა პირობების დარღვევის გამო არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეუსრულებლობისთვის გათვალისწინებული პასუხისმგებლობისაგან.

## 14. გადასახადები და ბაჟები

მიმწოდებელი პასუხს აგებს სამუშაოს შესრულებასთან დაკავშირებული ყველა იმ გადასახადის გადახდაზე, რომლებიც გადასახდელია საქართველოს ფარგლებში.

## 15. დამატებითი პირობები

15.1. წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 2020 წლის 28 სექტემბრის ჩათვლით.

15.2. მხარეები პასუხს აგებენ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობისათვის და/ან არაჯეროვანი შესრულებისათვის საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

15.3. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

15.4. ხელშეკრულება შედგენილია თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე 2 (ორი) იდენტურ ეგზემპლარად, თითო ყოველი მხარისთვის.

## 16. მხარეთა რეკვიზიტები:

### *შემსყიდველი*

სსიპ “საზოგადოებრივი მაუწყებელი“

მის.: ქ. თბილისი, კოსტავას ქ. #68  
საიდენტიფიკაციო კოდი: 204 858 163

დაფინანსების წყარო:  
სახელმწიფო ხაზინა  
საკუთარი სახსრები  
ხაზინის ერთიანი ანგარიში  
კოდი: TRESGE22

გენერალური დირექტორი

-----

ვასილ მაღლაფერიძე

### *მიმწოდებელი*

შპს “ბურჯი 77“

მის.: ქ. თბილისი, დიდმის მასივი 6 კვ.; კორ. 18; ბ. 30  
საიდენტიფიკაციო კოდი: 405 189 488

საბანკო რეკვიზიტები:  
სს “თიბისი ბანკი“  
ანგარიშის № GE 48 TB 7390 7360 5010 0002  
კოდი: TBCBGE22

დირექტორი

-----

ამირან კობოძე

სსიპ „საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ ტეროტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარის სარეკონსტრუქციო სამონტაჟო სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა

№	სამუშაოს დასახელება	ნორმატიული რესურსი			მასალა		ხელფასი		ტარნსპ.და მანქ.მექანიზმები		ჯამი
		განზ. ერთ	ერთეუ ლზე	სულ	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<b>სადემონტაჟო სამუშაოები</b>										
1	არსებული სახურავიდან შიფერის მოხსნა	კვ.მ		320		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	320		0.00	1.5	480.00		0	480.00
2	არსებული სახურავის შუბლის და ფრონტონის შეფუთვის მოხსნა	კვ.მ		87		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	87		0.00	1.5	130.50		0	130.50
3	არსებული ხის ფენილის მოხსნა	კუბ.მ		3		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	3		0.00	60	180.00		0	180.00
4	არსებული სახურავის მიმდებარე ღობეებმდე გადახურვის დემონტაჟი	კვ.მ		60		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	60		0.00	2	120.00		0	120.00
5	არსებული შენობის შიგა კედლების შეფუთვის დემონტაჟი	კვ.მ		400		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	400		0.00	0.7	280.00		0	280.00
6	არსებული კარების დემონტაჟი ზომით(3*3)მ	ცალი		1		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	ცალი	1	1		0.00	50	50.00		0	50.00
7	არსებული კეხის ლით.ფერმების დემონტაჟი(1.6*0.5)მ	ცალი		18		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	ცალი	1	18		0.00	7	126.00		0	126.00
8	არსებული ლით.ფერმების დემონტაჟი ზომით (10*1.5)მ	ცალი		19		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	19		0.00	20	380.00		0	380.00
9	არსებული შენობის შუაში ლით.კონსტრუქციის ტიხრის დემონტაჟი	კვ.მ		10		0.00		0.00		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	10		0.00	9	90.00		0	90.00
	<b>მოწყობის სამუშაოები</b>										
1	ლითონის საყრდენი სვეტების მონტაჟი სიგრძით (4.2გრძ.მ) ცალი17	ტონა		0.5380		0.00		0		0	0.00
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.538		0.00	900	484.20		0	484.20
	სხვა მანქანები	ლარი	1.92	1.03296		0.00		0	4	4.13	4.13
	ლით მილკვადრატი კვეთით 80*80*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	71.4	12.00	856.80		0		0	856.80
	ელექტროდი	კვ	20	10.76	3.85	41.43		0		0	41.43

	სხვა მასალები	ლარი	2.78	1.49564	4	5.98		0		0	5.98	
2	ლითონის დამხმარე სვეტების მონტაჟი სიგრძით (1.5 გრძ.მ)	ტონა		0.3393			0.00	0		0	0.00	
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.3393			0.00	600	203.58		203.58	
	სხვა მანქანები	ლარი	1.92	0.65146			0.00		0	4	2.61	
	ლით მილკვადრატი კვეთით 80*80*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	45	12.00		540.00		0		0	540.00
	ელექტროდი	კგ	20	6.786	3.85		26.13		0		0	26.13
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	0.94325	4		3.77		0		0	3.77
3	სვეტების თავზე ლით.ფირფიტის (ჩ.დეტ 47 ცალი) მოწყობა	ტონა		0.0497			0.00		0		0.00	
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.0497			0.00	1000	49.70		49.70	
	სხვა მანქანები	ლარი	1.3	0.06461			0.00		0	4	0.26	
	ჩ.დეტ- 120*120*10მმ	კვ.მ	პროექტი	0.676	162.71		109.99		0		0	109.99
	სხვა მასალები	ლარი	2	0.0994	4		0.40		0		0.40	
4	მთელს პერიმეტრზე სარტყელის მოსაწყობად ლით.კოჭის მონტაჟი	ტონა		0.573			0.00		0		0.00	
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.573			0.00	900	515.7		515.70	
	სხვა მანქანები	ლარი	2.26	1.29498			0.00		0	4	5.18	
	ლით მილკვადრატი კვეთით 80*80*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	76	12.00		912.00		0		0	912.00
	ელექტროდი	კგ	20	11.46	3.85		44.12		0		0	44.12
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	1.59294	4		6.37		0		0	6.37
5	ლითონის კავშირების მონტაჟი	ტონა		0.8475			0.00		0		0.00	
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.8475			0.00	600	508.5		508.50	
	სხვა მანქანები	ლარი	0.95	0.80513			0.00		0	4	3.22	
	ლით მილკვადრატი კვეთით 60*60*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	150	9.30		1395.00		0		0	1395.00
	ელექტროდი	კგ	20	16.95	3.85		65.26		0		0	65.26
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	2.35605	4		9.42		0		0	9.42
6	არსებული ძირითადი ლით. ფერმის მონტაჟი	ცალი		19			0.00		0		0.00	
	შრომითი რესურსები	ცალი	1	19			0.00	40	760		760.00	
7	არსებული კეხის ლით.ფერმების მონტაჟი(1.6*0.5)მ	ცალი		18			0.00		0		0.00	
	შრომითი რესურსები	ცალი	1	18			0.00	10	180		180.00	
8	სახურავის მოწყობა თუნუქის პროფილირებული ფენილით	კვ.მ		320			0.00		0		0.00	
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	320			0.00	5	1600		1600.00	
	თუნუქის პროფილირებული ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ	1.07	342.4	12		4108.80		0		4108.80	
	ხის ფიცარი სისქით (100*40)მმ	კუბ.მ	პროექტი	5.6	600		3360.00		0		0	3360.00
	ლურსმანი	კგ	0.06	19.2	3		57.60		0		0	57.60
	საჭკალი	ცალი	8	2560	0.09		230.40		0		0	230.40
	ნაჭედი მოთუთიებული	კგ	0.15	48	2.9		139.20		0		0	139.20

	სხვა მასალები	ლარი	0.0816	26.112	4	104.45		0		0	104.45
9	<b>მოლარტყვის ანტისეპტირება</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>320</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომითი რესურსები	კაც./სთ	0.0424	13.568		0.00	7.8	105.8304		0	105.83
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0021	0.672		0.00		0	4	2.69	2.69
	ანტისეპტიკი	ტონა	0.0015	0.48	1000	480.00		0		0	480.00
10	<b>კების მოწყობა თუნუქის ფურცლით</b>	<b>გრძ.მ</b>		<b>30</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომითი რესურსები	გრძ.მ	1	30		0.00	5	150		0	150.00
	თუნუქის ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ		15	10.5	157.50		0		0	157.50
	საჭვალი	ცალი	6	180	0.09	16.20		0		0	16.20
11	<b>ნაშვერების და ფრონტონის შეფუთვა თუნუქის პროფილირებული ფენილით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>87</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	87		0.00	4	348		0	348.00
	თუნუქის პროფილირებული ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ	1.07	93.09	12	1117.08		0		0	1117.08
	ხის ფიცარი სისქით (100*40)მმ	კუბ.მ	პროექტი	1.5	600	900.00		0		0	900.00
	ლურსმანი	კვ	0.06	5.22	3	15.66		0		0	15.66
12	<b>პერიმეტრზე აწეული ფართობის შეფუთვა თუნუქის პროფილირებული ფენილით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>92</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	92		0.00	4	368		0	368.00
	თუნუქის პროფილირებული ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ	1.07	98.44	12	1181.28		0		0	1181.28
	ხის ფიცარი სისქით (100*40)მმ	კუბ.მ	პროექტი	1.6	600	960.00		0		0	960.00
	ლურსმანი	კვ	0.06	5.52	3	16.56		0		0	16.56
13	<b>ახალი რკინის ორფრთიანი , სასაწყობე კარის მოწყობა (საკეტის გათვალისწინებით ზომით( 4.2*3.4) მ ლითონის ფურცელი სისქით 2მმ</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>14.5</b>	<b>45</b>	652.50	<b>30</b>	435		0	1087.50
14	<b>ლითონის კარის დამუშავება და შეღება ორივე მხრიდან ანტიკოროზიული საღებავით 2 ფენა</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>29</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კაც.სთ	0.68	19.72		0.00	7.8	153.816		0	153.82
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0003	0.0087		0.00		0	4	0.03	0.03
	ანტიკოროზიული საღებავი	კვ	0.273	7.917	4.5	35.63		0		0	35.63
	სხვა მასალები	ლარი	0.0019	0.0551	4	0.22		0		0	0.22
15	<b>შიდა კედლების შეფუთვა დემონტირებული ფილებით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>400</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	400		0.00	0.8	320		0	320.00
	არსებული დემონტირებული ფილები(მერქანბურბუმელოვანი)	კვ.მ	1	400		0.00		0		0	0.00
	თვითმჭრელი შურუფი	ცალი	8	3200	0.04	128.00		0		0	128.00
16	<b>ლითონის კონსტრუქციის შეღება ანტიკოროზიული საღებავით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>130</b>		0.00		0		0	0.00
	შრომის დანახარჯი	კაც.სთ	0.68	88.4		0.00	7.8	689.52		0	689.52
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0003	0.039		0.00		0	4	0.16	0.16
	ანტიკოროზიული საღებავი	კვ	0.273	35.49	4.5	159.71		0		0	159.71
	სხვა მასალები	ლარი	0.0019	0.247	4	0.99		0		0	0.99





ელ.სამუშაოები												
№	სამუშაოს დასახელება	ნორმატიული რესურსი			მასალა		ხელფასი		ტარნსპ.და		ჯამი	
		განზ.ერთ	ერთეუ ლზე	სულ	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	დამხმარე ანგარის ელ.სამუშაოების მოწყობა											
	შრომის დანახარჯი	წერტილი		45		0	5	225		0	225	
	გამოსაყენებელი მასალები:					0		0		0	0	
1.1	სანათი მოწყობილობა 40W LED GRILL FITTING-120 CM 4000K.long life 30000h.	ცალი		24	20	480		0		0	480	
1.2	ელსადენი HQ5VV-F (3X2.5)	გრძ.მ		250	1.92	480.975		0		0	480.975	
	<b>ჯამი</b>					<b>960.975</b>		<b>225</b>		<b>0</b>	<b>1185.975</b>	
	<b>ზედნადები ხარჯი (მონტაჟიდან) არაუმეტეს -75 %</b>			<b>75%</b>							<b>168.75</b>	
	<b>ჯამი</b>										<b>1354.725</b>	
	<b>გეგმიური მოგება არაუმეტეს - 8 %</b>			<b>5%</b>							<b>67.73625</b>	
	<b>ჯამი(2)</b>										<b>1422.46125</b>	
	<b>ჯამი(1+2)</b>										<b>33973.82117</b>	
	<b>გათვალისწინებელი ხარჯი -1 %</b>			<b>1%</b>							<b>339.74</b>	
	<b>ჯამი</b>										<b>34313.56</b>	
	<b>დ.დ.გ. 18 % - (იმ შემთხვევაში თუ პრეტენდენტი არის დღგ-ს გადამხდელი)</b>			<b>18%</b>							<b>6176.44</b>	
	<b>ჯამი მთლიანი (ლარი)</b>										<b>40490.00</b>	

**–ხარჯთაღრიცხვაში ყვითელი ფონით მონიშნული ერთეულის ფასების გრაფა განფასებული უნდა იყოს პრეტენდენტის მიერ.**

\* ხარჯთაღრიცხვის შედგენისას უნდა იყოს გათვალისწინებული საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 იანვრის N55 დადგენილებით დამტკიცებული რეგლმენტი „სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისას ზედნადები ხარჯებისა და გეგმიური მოგების განსაზღვრის წესის დამტკიცების შესახებ“.

**\*\* ხარჯთაღრიცხვაში გაუთვალისწინებელი ხარჯები წარმოდგენილი უნდა იყოს 1%-ის ოდენობით გაუთვალისწინებელი ხარჯებისათვის განსაზღვრული პროცენტული მაჩვენებლის შეცვლა დაუშვებელია.** გაუთვალისწინებელი თანხების გამოყენება მოხდება მხოლოდ შემსყიდველის ნებართვით, მისივე ინიციატივით ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და არგუმენტირებული წინადადების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე, შემსყიდველის უფლებამოსილი პირის თანხმობისა და სათანადო გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში.

შპს ბურჯი 77-ის დირექტორი

აკობოძე

(თანამდებობა და ხელმოწერა\*\*\*)

\*\*\* - ხარჯთაღრიცხვა უნდა იყოს ელექტრონულად ხელმოწერილი ან/და ელექტრონული შტამპით დამოწმებული

### 3. სამუშაოების შესრულების ვადები და ტექნიკური პირობები

3.1 შესყიდვის ობიექტია: სსიპ „საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ ტეროტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარის სარეკონსტრუქციო სამონტაჟო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვა.

**შესასრულებელი სამუშაოების ჩამონათვალი (ხარჯთაღრიცხვის პროექტი) Excel-ის ფორმატში თან ერთვის სატენდერო დოკუმენტაციას.**

3.2 მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს სამუშაოების შესრულება ხელშეკრულების გაფორმებიდან **30 (ოცდაათი)** კალენდარული დღეში.

**3.3 სამუშაოს შესრულების ადგილია:** ქ. თბილისი მ. კოსტავას ქ. №68 - სსიპ „საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ ტეროტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარი.

**3.4 სარემონტო სამუშაოების ყველა ეტაპი შეთანხმებული უნდა იქნას შემსყიდველთან.**

3.5 შესრულებული სამუშაო და სამუშაოს შესრულებისას გამოყენებული მასალები (საქონელი) უნდა იყოს მაღალი ხარისხის რომელიც უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სტანდარტებს და ტექნიკურ ნორმებს.

3.6 შემსყიდველი სამუშაოს შესრულების პარალელურად განახორციელებს შესყიდვის ობიექტის (შესრულებული სამუშაოს) შემოწმებას, იმ შემთხვევაში თუ შესრულებულ სამუშაოს შემოწმების პროცესში აღმოჩნდება გარკვეული ხარვეზები და მიმწოდებელი ვერ/ან არ უზრუნველყოფს აღნიშნული ხარვეზის გამოსწორებას შემსყიდველი უფლებამოსილია უარი განაცხადოს შესყიდვის ობიექტის მიღებაზე და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებაზე.

3.7 შესრულებული სამუშაოს შემოწმების პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ხარვეზის აღმოფხვრა.

3.8 შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური და ხარისხობრივი კონტროლი (შემოწმება) გაიმართება, მიმწოდებელი ორგანიზაციის წარმომადგენლ(ებ)ის თანდასწრებით.

3.9 შესრულებულ სამუშაოზე საგარანტიო ვადა უნდა იყოს **2 (ორი) წელი**, იმ შემთხვევაში თუ შესრულებულ სამუშაოს ექსპლუატაციის პირობებში აღმოაჩნდება ხარვეზები, მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის შეტყობინების მიღებიდან აღნიშნული დეფექტი აღმოფხვრას 5 (ხუთი) დღის განმავლობაში.

3.10 ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს მოცულობის გათვალისწინებით (**გაუთვალისწინებელი სამუშაოების თანხების ხარჯვა მოხდება აუცილებლობიდან გამომდინარე შემსყიდველთან შეთანხმებით**). მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) დღეში (**წინასწარი სააგანსო გადახდა ელექტრონულ ტენდერში არ გამოიყენება**).

3.11 სახელმწიფო შესყიდვის დაფინანსების წყაროა: **100 % - საკუთარი სახსრები (2020 წლის სახსრები)**

**შესყიდვის ობიექტის სავარაუდო ღირებულებაა - 51 064 ლარი.**

#### შენიშვნა:

შესყიდვის ობიექტის ტექნიკურ საკითხთან დაკავშირებით დამატებითი ინფორმაცია დაინტერესებულ პირებს შეუძლიათ მიიღონ შემდეგი პირისგან: დავით მიქაცაძე ტელ: 577 53 85 42 - შესყიდვების სამსახურის სპეციალისტი;

სსიპ „საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ ტეროტორიაზე არსებული დამხმარე ანგარის სარეკონსტრუქციო სამონტაჟო სამუშაოების ხარჯთაღრიცხვა

№	სამუშაოს დასახელება	ნორმატიული რესურსი			მასალა		ხელფასი		ტარნსპ.და მანქ.მექანიზმები		ჯამი
		განზ. ერთ	ერთეულზე	სულ	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<b>სადემონტაჟო სამუშაოები</b>										
1	არსებული სახურავიდან შიფერის მოხსნა	კვ.მ		320		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	320		0		0		0	0
2	არსებული სახურავის შუბლის და ფრონტონის შეფუთვის მოხსნა	კვ.მ		87		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	87		0		0		0	0
3	არსებული ხის ფენილის მოხსნა	კუბ.მ		3		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	3		0		0		0	0
4	არსებული სახურავის მიმდებარე ღობებზე გადახურვის დემონტაჟი	კვ.მ		60		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	60		0		0		0	0
5	არსებული შენობის შიგა კედლების შეფუთვის დემონტაჟი	კვ.მ		400		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	400		0		0		0	0
6	არსებული კარების დემონტაჟი ზომით(3*3)მ	ცალი		1		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	ცალი	1	1		0		0		0	0
7	არსებული კების ლით.ფერმების დემონტაჟი(1.6*0.5)მ	ცალი		18		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	ცალი	1	18		0		0		0	0
8	არსებული ლით.ფერმების დემონტაჟი ზომით (10*1.5)მ	ცალი		19		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	19		0		0		0	0
9	არსებული შენობის შუაში ლით.კონსტრუქციის ტიხრის დემონტაჟი	კვ.მ		10		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კვ.მ	1	10		0		0		0	0
	<b>მოწყობის სამუშაოები</b>					0		0		0	0
1	ლითონის საყრდენი სვეტების მონტაჟი სიგრძით (4.2გრძ.მ) ცალი17	ტონა		0.5380		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.538		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	1.92	1.03296		0		0		0	0
	ლით მილკვადრატით კვეთით 80*80*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	71.4		0		0		0	0
	ელექტროდი	კვ	20	10.76		0		0		0	0

	სხვა მასალები	ლარი	2.78	1.49564		0		0		0	0
2	ლითონის დამხმარე სვეტების მონტაჟი სიგრძით (1.5 გრძ.მ)	ტონა		0.3393		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.3393		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	1.92	0.65146		0		0		0	0
	ლით მილკვადრატი კვეთით 80*80*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	45		0		0		0	0
	ელექტროდი	კგ	20	6.786		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	0.94325		0		0		0	0
3	სვეტების თავზე ლით.ფირფიტის (ჩ.დეტ 47 ცალი) მოწყობა	ტონა		0.0497		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.0497		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	1.3	0.06461		0		0		0	0
	ჩ.დეტ- 120*120*10მმ	კვ.მ	პროექტი	0.676		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	2	0.0994		0		0		0	0
4	მთელს პერიმეტრზე სარტყელის მოსაწყობად ლით.კოჭის მონტაჟი	ტონა		0.573		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.573		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	2.26	1.29498		0		0		0	0
	ლით მილკვადრატი კვეთით 80*80*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	76		0		0		0	0
	ელექტროდი	კგ	20	11.46		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	1.59294		0		0		0	0
5	ლითონის კავშირების მონტაჟი	ტონა		0.8475		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.8475		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	0.95	0.80513		0		0		0	0
	ლით მილკვადრატი კვეთით 60*60*3მმ	გრძ.მ	პროექტი	150		0		0		0	0
	ელექტროდი	კგ	20	16.95		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	2.35605		0		0		0	0
6	არსებული ძირითადი ლით. ფერმის მონტაჟი	ცალი		19		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ცალი	1	19		0		0		0	0
7	არსებული კების ლით.ფერმების მონტაჟი(1.6*0.5)მ	ცალი		18		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ცალი	1	18		0		0		0	0
8	სახურავის მოწყობა თუნუქის პროფილირებული ფენილით	კვ.მ		320		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	320		0		0		0	0
	თუნუქის პროფილირებული ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ	1.07	342.4		0		0		0	0
	ხის ფიცარი სისქით (100*40)მმ	კუბ.მ	პროექტი	5.6		0		0		0	0
	ლურსმანი	კგ	0.06	19.2		0		0		0	0
	საჭვავი	ცალი	8	2560		0		0		0	0
	ნაჭედი მოთუთიებული	კგ	0.15	48		0		0		0	0
სხვა მასალები	ლარი	0.0816	26.112		0		0		0	0	

9	<b>მოლარტყვის ანტისეპტირება</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>320</b>		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კაც./სთ	0.0424	13.568		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0021	0.672		0		0		0	0
	ანტისეპტიკი	ტონა	0.0015	0.48		0		0		0	0
10	<b>კეხის მოწყობა თუნუქის ფურცლით</b>	<b>გრძ.მ</b>		<b>30</b>		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	გრძ.მ	1	30		0		0		0	0
	თუნუქის ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ		15		0		0		0	0
	საჭვალი	ცალი	6	180		0		0		0	0
11	<b>ნაშვერების და ფრონტონის შეფუთვა თუნუქის პროფილირებული ფენილით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>87</b>		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	87		0		0		0	0
	თუნუქის პროფილირებული ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ	1.07	93.09		0		0		0	0
	ხის ფიცარი სისქით (100*40)მმ	კუბ.მ	პროექტი	1.5		0		0		0	0
	ლურსმანი	კვ	0.06	5.22		0		0		0	0
12	<b>პერიმეტრზე აწეული ფართობის შეფუთვა თუნუქის პროფილირებული ფენილით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>92</b>		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	92		0		0		0	0
	თუნუქის პროფილირებული ფენილი სისქით 0,55მმ	კვ.მ	1.07	98.44		0		0		0	0
	ხის ფიცარი სისქით (100*40)მმ	კუბ.მ	პროექტი	1.6		0		0		0	0
	ლურსმანი	კვ	0.06	5.52		0		0		0	0
13	<b>ახალი რკინის ორფრთიანი , სასაწყობე კარის მოწყობა (საკეტის გათვალისწინებით ზომით( 4.2*3.4) მ ლითონის ფურცელი სისქით 2მმ</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>14.5</b>		0		0		0	0
14	<b>ლითონის კარის დამუშავება და შეღებვა ორივე მხრიდან ანტიკოროზიული საღებავით 2 ფენა</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>29</b>		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კაც.სთ	0.68	19.72		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0003	0.0087		0		0		0	0
	ანტიკოროზიული საღებავი	კვ	0.273	7.917		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	0.0019	0.0551		0		0		0	0
15	<b>შიდა კედლების შეფუთვა დემონტირებული ფილებით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>400</b>		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კვ.მ	1	400		0		0		0	0
	არსებული დემონტირებული ფილები(მერქანბურბუმელოვანი)	კვ.მ	1	400		0		0		0	0
	თვითმჭრელი შურუფი	ცალი	8	3200		0		0		0	0
16	<b>ლითონის კონსტრუქციის შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით</b>	<b>კვ.მ</b>		<b>130</b>		0		0		0	0
	შრომის დანახარჯი	კაც.სთ	0.68	88.4		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0003	0.039		0		0		0	0
	ანტიკოროზიული საღებავი	კვ	0.273	35.49		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	0.0019	0.247		0		0		0	0
	<b>ლითონ კონსტრუქციის პოდიუმის მოწყობა- მონტაჟი</b>					0		0		0	0

17	მიწის გაჭრა ხელით სიღრმით 0.5მ ზომით (0.5*0.5)მ	კუბ.მ		1		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კუბ.მ	1	1		0		0		0	0
18	ღორღის საფუძვლის მოწყობა სისქით 10სმ	კუბ.მ		0.2		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კუბ.მ	1	0.2		0		0		0	0
	ღორღი	კუბ.მ	1.1	0.22		0		0		0	0
19	ლით.სვეტის მოწყობისთვის არმირებული რკ.ბეტონის წერტილოვანი საძირკვლის მოწყობა ზომით (0.5*0.5*0.5)მ ცალი-8	კუბ.მ		1		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კუბ.მ	1	1		0		0		0	0
	არმატურა დ-12მმ ა-3კლასის	გრძ.მ	პროექტი	12.8		0		0		0	0
	ბეტონი B-20	კუბ.მ	1.015	1.015		0		0		0	0
	დამხმარე მასლა	კომპლექტი		1		0		0		0	0
20	ლით.სვეტების მოწყობა პოდიუმის საყრდენისთვის	ტონა		0.173		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.173		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	0.95	0.16435		0		0		0	0
	ლით.მილკვადრატი კვეთით (100*100*4)მმ	გრძ.მ		10		0		0		0	0
	ლით.ფურცელი ზომით (150*150*8)მმ ცალი 16	კვ.მ		0.36		0		0		0	0
	ელექტროდი	კგ	20.4	3.5292		0		0		0	0
სხვა მასალები	ლარი	2.78	0.48094		0		0		0	0	
21	ლით.პოდიუმის მოწყობა ზომით (3.5*4.1*0.7)მ	ტონა		0.75		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	ტონა	1	0.75		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	4.31	3.2325		0		0		0	0
	ლით.კუთხოვანა (70*70*4)მმ	გრძ.მ	პროექტი	40		0		0		0	0
	გოფირებული ლით.ფურცელი სისქით 0.6მმ	კვ.მ	პროექტი	11		0		0		0	0
	ელექტროდი	კგ	40	30		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	2.78	2.085		0		0		0	0
22	ლითონის კონსტრუქციის შეღებვა ანტიკოროზიული საღებავით	კვ.მ		14.35		0		0		0	0
	შრომითი რესურსები	კაც.სთ	0.68	9.758		0		0		0	0
	სხვა მანქანები	ლარი	0.0003	0.00431		0		0		0	0
	ანტიკოროზიული საღებავი	კგ	0.273	3.91755		0		0		0	0
	სხვა მასალები	ლარი	0.0019	0.02727		0		0		0	0
ჯამი					0		0		0	0	
ზედნადები ხარჯი არაუმეტეს -10 %										0	
ჯამი										0	
გეგმიური მოგება არაუმეტეს - 8 %										0	
ჯამი(1)										0	

ელ.სამუშაოები

ნორმატიული რესურსი

მასალა

ხელფასი

ტარსპ.და

№	სამუშაოს დასახელება	განზ.ერთ	ერთეულზე	სულ	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ჯამი
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	დამხმარე ანგარის ელ.სამუშაოების მოწყობა										
	შრომის დანახარჯი	წერტილი		45		0		0		0	0
	გამოსაყენებელი მასალები:					0		0		0	0
1.1	სანათი მოწყობილობა 40W LED GRILL FITTING-120 CM 4000K.long life 30000h.	ცალი		24		0		0		0	0
1.2	ელსადენი HQ5VV-F (3X2.5)	გრძ.მ		250		0		0		0	0
	ჯამი					0		0		0	0
	ზედნადები ხარჯი (მონტაჟიდან) არაუმეტეს -75 %										0
	ჯამი										0
	გეგმიური მოგება არაუმეტეს - 8 %										0
	ჯამი(2)										0
	ჯამი(1+2)										0
	გათვალისწინებელი ხარჯი -1 %			1%							0
	ჯამი										0
	დ.დ.გ. 18 % - (იმ შემთხვევაში თუ პრეტენდენტი არის დღგ-ს გადამხდელი)			18%							0
	ჯამი მთლიანი (ლარი)										0

**-ხარჯთაღრიცხვაში ყვითელი ფონით მონიშნული ერთეულის ფასების გრაფა განფასებული უნდა იყოს პრეტენდენტის მიერ.**

\* ხარჯთაღრიცხვის შედგენისას უნდა იყოს გათვალისწინებული საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 იანვრის N55 დადგენილებით დამტკიცებული რეგლმენტი „სამშენებლო სამუშაოების სახელმწიფო შესყიდვისას ზედნადები ხარჯებისა და გეგმიური მოგების განსაზღვრის წესის დამტკიცების შესახებ“.

**\*\* ხარჯთაღრიცხვაში გაუთვალისწინებელი ხარჯები წარმოდგენილი უნდა იყოს 1%-ის ოდენობით გაუთვალისწინებელი ხარჯებისათვის განსაზღვრული პროცენტული მაჩვენებლის შეცვლა დაუშვებელია.** გაუთვალისწინებელი თანხების გამოყენება მოხდება მხოლოდ შემსყიდველის ნებართვით, მისივე ინიციატივით ან მიმწოდებლის მიერ დასაბუთებული და არგუმენტირებული წინადადების განხილვისა და შეთანხმების საფუძველზე, შემსყიდველის უფლებამოსილი პირის თანხმობისა და სათანადო გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში.

პრეტენდენტის ხელმოწერა \_\_\_\_\_

(თანამდებობა და ხელმოწერა\*\*\*)

\*\*\* - ხარჯთაღრიცხვა უნდა იყოს ელექტრონულად ხელმოწერილი ან/და ელექტრონული შტამპით დამოწმებული