



# საქართველო

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულო

საფინანსო-საბიუჯეტო კომისია



3500, საქართველო, ქ. ოზურგეთი, კოსტავას ქ. №1 ტელ: (0496) 27-45-72

№1 Kostava str. Ozurgeti, 3500, Georgia. Tel: (0496) 27-45-72

№-----

„-----“ „-----“ 2015 წელი

## ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს საფინანსო-საბიუჯეტო კომისიის გაწეული მუშაობის ანგარიში

2015 წლის 16 აპრილიდან 15 მაისამდე კომისიამ ჩაატარა 3 სხდომა და განიხილა 3 საკითხი:

1) მუნიციპალიტეტის გამგეობის ადმინისტრაციული სამსახურის ადამიანური რესურსების მართვის განყოფილებისათვის მრავალფუნქციური პრინტერის გამარტივებული წესით შესყიდვის შესახებ;

2) „ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის 2015 წლის ბიუჯეტის დამტკიცების შესახებ“ ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2014 წლის 25 დეკემბრის N48 დადგენილებაში ცვლილებების შეტანის თაობაზე;

3) ა(ა)ი.პ „ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის მომსახურების ცენტრის“ 2015 წლის პირველ კვარტალში გაწეული მუშაობის შესახებ;

პირველ და მეორე საკითხებთან დაკავშირებით კომისიას მიკუთვნებულ უფლებამოსილების ფარგლებში გამოტანილ იქნა და საკრებულოს წარედგინა შესაბამისი დასკვნები.

მესამე საკითხთან დაკავშირებით კომისიამ მოისმინა შესაბამისი მხარჯავი დაწესებულების ანგარიში და შეაფასა დამაკმაყოფილებლად.

კომისიის თავმჯდომარე:

გელა ჩავლეშვილი



# საქართველო

## ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულო საფინანსო-საბიუჯეტო კომისია



3500, საქართველო, ქ. ოზურგეთი, კოსტავას ქ. №1 ტელ: (0496) 27-45-72

№1 Kostava str. Ozurgeti, 3500, Georgia. Tel: (0496) 27-45-72

№-----

„-----“ „-----“ 2015 წელი

### ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს საფინანსო საბიუჯეტო კომისიის

### დასკვნა

მუნიციპალიტეტის გამგეობის ადმინისტრაციული სამსახურის ადამიანური რესურსების მართვის განყოფილებისათვის მრავალფუნქციური პრინტერის გამარტივებული წესით შესყიდვის შესახებ

მიმდინარე წლის 22 აპრილს საფინანსო-საბიუჯეტო კომისიის სხდომაზე განხილულ იქნა მუნიციპალიტეტის გამგებლის მოადგილის მიერ შემოტანილი წერილი მრავალფუნქციური პრინტერის გამარტივებული წესით შესყიდვის შესახებ

კომისიის წევრებმა იმსჯელეს აღნიშნულ საკითხზე და დაასკვნეს:

არსებული პრაქტიკა გვიჩვენებს რომ შესყიდვის დაბალი ღირებულებიდან(400 ლარი) გამომდინარე ტენდერი სავარაუდოდ ვერ შედგება.

კომისია ითვალისწინებს, რომ ელექტრონულ ტენდერზე განცხადების განთავსებისათვის მუნიციპალიტეტმა უნდა გადაიხადოს 50 ლარი(ამასთან ერთად შესყიდვის სავარაუდო შემსრულებელს გადასახდელი აქვს ტენდერში მონაწილეობის 50 ლარი).

აღნიშნული გარემოებიდან გამომდინარე კომისიას მიზანშეწონილად მიაჩნია შესყიდვა განხორციელდეს გამარტივებული წესით.

კომისიის თავმჯდომარე:

გელა ჩავლეშვილი



# საქართველო

## ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულო საფინანსო-საბიუჯეტო კომისია



3500, საქართველო, ქ. ოზურგეთი, კოსტავას ქ. №1 ტელ: (0496) 27-45-72

№1 Kostava str. Ozurgeti, 3500, Georgia. Tel: (0496) 27-45-72

№-----

„-----“ „-----“ 2015 წელი

### ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს საფინანსო-საბიუჯეტო კომისიის

### დასკვნა

### „ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის 2015 წლის ბიუჯეტის დამტკიცების შესახებ“ ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2014 წლის 25 დეკემბრის N48 დადგენილებაში ცვლილებების შეტანის თაობაზე

მიმდინარე წლის 5 მაისს საფინანსო-საბიუჯეტო კომისიის სხდომაზე განხილულ იქნა გამგეობის მიერ შემოტანილი ცვლილებების პროექტი, კომისიის წევრებმა იმსჯელეს აღნიშნულ საკითხზე და დაასკვნეს:

წარმოდგენილი პროექტი ითვალისწინებს 2015 წლის ბიუჯეტის ხარჯვით ნაწილში როგორც შიდამუხლობრივ გადანაცვლებას ასევე რიგი ხარჯების შემცირებას, კერძოდ:

\_ მუნიციპალიტეტის კეთილმოწყობის ღონისძიებების სხვადასხვა მიმდინარე ხარჯების შემცირებას და ამავე მუხლის არაფინანსური აქტივების ზრდას არასაცხოვრებელი შენობის ნაწილში( კოდის 03 03-2.8.2.1.18 შემცირებას და 03 03-61.1.1.2.-ის ზრდას);

\_ მუნიციპალიტეტის გამგეობის არაფინანსური აქტივების ზრდის ხარჯების შემცირებას(მაღალი გამავლობის მსუბუქი ავტომობილის შეძენის ნაწილში) და გზების რეაბილიტაციისა და მოვლა-შენახვის პროგრამის გაზრდას გზებისა და ხიდების ნაწილში( კოდის 01 02-61.1.2.1.2 შემცირებას და 03 01 01-61.1.1.5. და 1.6-ის ზრდას);

\_ მუნიციპალიტეტის გამგეობის საკანცელარიო ხარჯისა და გამგეობის შენობა-ნაგებობის დაცვის ხარჯების შემცირებას და გამგეობისათვის კომპიუტერის შეძენის ხარჯის ზრდას.

კომისია მიზანშეწონილად მიიჩნევს დამტკიცებულ ბიუჯეტში ცვლილებებისა და დამატებების შეტანას.

კომისიის თავმჯდომარე:

გელა ჩავლეშვილი

ოზურგეთის ა(ა)ი.პ „მუნიციპალური მომსახურების ცენტრი“- მიერ 2015 წლის 1 იანვრიდან 30 აპრილის ჩათვლით შესრულებული სამუშაოების შესახებ

**დასუფთავების განყოფილების** მიერ შესრულდა შემდეგი სამუშაოები, კერძოდ:

- 1) დასუფთავებული იქნა დაბა ურეკისა და შეკვეთილის ტერიტორია.
- 2) დასუფთავებული იქნა წყალწმინდა-შეკვეთილის ავტო მაგისტრალის მიმდებარე ტერიტორიები.
- 3) ურეკისა და შეკვეთილის ტერიტორიიდან გატანილი იქნა საყოფაცხოვრებო და საამშენებლო ნარჩენები.
- 4) ოზურგეთის თვითმმართველ თემში შემავალ სოფლებიდან (ჭანიეთი, ლიხაური, მაკვანეთი, შემოქმედი, ბოხვაური, ცხემლისხიდი , დვაბზუ, გაღმა დვაბზუ, სოფ. ოზურგეთი, გურიანთა, მერია) გატანილი იქნა საყოფაცხოვრებო ნარჩენები.
- 5) დასუფთავდა: ნაგომარი-დვაბზუს, სოფ. ოზურგეთი-მერია, ბაილეთის და ლიხაური-ჭანიეთის ავტო მაგისტრალის მიმდებარე ტერიტორიები.

სულ განყოფილების მიერ იანვრის თვიდან აპრილის თვის ჩათვლით გატანილი იქნა შემდეგი რაოდენობის სამეურნეო და საყოფაცხოვრებო ნარჩენები:

1. იანვრის თვეში - **81 (ოთხმოცდა ერთი) ტონა**
2. თებერვლის თვეში - **89 (ოთხმოცდა ცხრა) ტონა**
3. მარტის თვეში - **101 (ას ერთი) ტონა**
4. აპრილის თვეში - **118 (ას თვრამეტი) ტონა**

**სულ: 389 (სამას ოთხმოცდაცხრა) ტონა**

დღეისათვის მომსახურეობას ვუწევთ 262-ბუნკერს ორი ნაგავმზიდით, რომლებზეც საწვავის მიწოდება ხდება ა.გ.ს. -ის სისტემით (რომელიც კონტროლირდება ელექტრონულად), ხოლო ნაგავმზიდების საწვავის ხარჯვა დამოწმებულია „სამხარაულის“ ექსპერტიზის მიერ.

მაისის ბოლოს ველოდებით დამატებით 350-ბუნკერს და სამ ნაგავმზიდს. რაც შესაბამისად გამოიწვევს ხარჯების გაზრდას.

*სასაფლაოების მომსახურების* განყოფილების მიერ შესრულებულია შემდეგი სამუშაოები.

გაიწმინდა და გასუფთავდა ეკალ-ბარდისაგან, სასაფლაოების მიმდებარე ტერიტორიები, ასევე უპატრონოდ დარჩენილი საფლავები, გატანილი იქნა სასაფლაოების ტერიტორიაზე დასუფთავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები. კერძოდ:

**1. იანვრის თვეში:**

1. სოფ. ჯუმათში
2. სოფ. სილაურში

**2. თებერვლის თვეში:**

1. სოფ. ოზურგეთი
2. სოფ. მაკვანეთი
3. სოფ. ჯუმათი
4. სოფ. სილაური
5. სოფ. ბაილეთი

**3. მარტის თვეში**

1. სოფ. გურიანთა
2. სოფ. ნასაკირალის IV-რაიონი

**4. აპრილის თვეში**

1. სოფ. ნატანებში
2. სოფ. ცხემლისხიდში
3. სოფ. შემოქმედში
4. სოფ. გომში

სულ: ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ ერთეულებში სასაფლაოების ტერიტორიიდან დასუფთავებულია და გატანილია ნარჩენები **4,5 ჰექტარზე**.

*უმეტვალყურედ დარჩენილი ცხოველების იზოლაციის განყოფილების* მიერ ოზურგეთის თვითმმართველ თემში შემავალ სოფლებში დაჭერილია და გადაყვანილია ძაღლების ვოლიერში 67 (სამოცდაშვიდი) მაწანწალა ძაღლი, კერძოდ

1. იანვრის თვეში 26(ოცდაექვსი)
2. თებერვლის თვეში 18 (თვრამეტი)
3. მარტის თვეში 18 (თვრამეტი)
4. აპრილის თვეში 5 (ხუთი)

სისტემატიურად ტარდებოდა შემოვლა ოზურგეთის თვითმმართველ თემში შემავალ სოფლებში მაწანწალა ძაღლების დასაჭერად და ვოლიერში გადასაყვანად.

*წყალმომარაგების განყოფილების* მიერ შესრულებულია შემდეგი სამუშაოები, კერძოდ:

ნასაკირალის წყალმომარაგების სატუმ ბსადგურში ჩატარდა წყლის გამომავალი ქსელისშეკეთება, დამონტაჟდა ორი ელექტრო ქურო, წყლის ავზიდან ამოიტუმბა წყალი და შეიცვალა თხუმეტი მეტრი სიგრძის წყლის მილი. სისტემტურად ტარდებოდა მონიტორინგი შიდა სატუმბო სადგურში, აგრეთვე სისტემატურად სუფთავდება სადგურის მიმდებარე ტერიტორია, პერიოდულად ხდება ძრავის შეზეთვა.

დამატებული იქნა განათება.

სატუმბი სადგური მუშაობს გამართულად.

*გამწვანების განყოფილების* მიერ ოზურგეთის თვითმმართველ თემში შემავალ სოფლებში შესრულებულია შემდეგი სამუშაოები, კერძოდ:

#### **იანვარის თვეში :**

1) ჩატარდა სამუშაოები დაბა ურეკში სტიქიის შედეგად მიყენებული ზარალის სალიკვიდაციოდ.

2) ჩატარდა მონიტორინგი 2014 წელს შესრულებულ გამწვანებით სამუშაოებზე.

#### **თებერვლის თვეში:**

1) სოფ. შემოქმედისა და სოფ. ლიხაურის ადმინისტრაციულ ცენტრში: დაიბელა, მოიჭრა და გატანილი იქნა ტერიტორიიდან ხეების ხმელი ბოლები, მოტო ცელით გაიცელა ცენტრის მიმდებარე ტერიტორიები.

#### **მარტის თვეში :**

1) დასუფთავდა და გაიწმინდა სოფ. ჭანიეთში სანერგე მეურნეობის ტერიტორია, დაიბელა, მოიჭრა და გატანილი იქნა ტერიტორიიდან ხეების ხმელი ბოლები, მოტო ცელით გაიცელა და გასუფთავდა სანერგეს ტერიტორია.

2) სოფ. მაკვანეთის ადმინისტრაციულ ცენტრში: დაიბელა, მოიჭრა და გატანილი იქნა ტერიტორიიდან ხეების ხმელი ბოლები, მოტო ცელით გაიცელა ცენტრის მიმდებარე ტერიტორია

3) ოზურგეთი-სოფ. ნაგომარის ავტო მაგისტრალზე ჩატარდა მრავალწნოვანი ნარგავების დაბეღვითი და დასუფთავებითი სამუშაოები.

4) დაბა ურეკში დაიბელა გზისპირა ხეები, აგრეთვე გაიცელა გზის სავალი ნაწილი.

სულ: მარტის თვეში გამწვანების განყოფილების მიერ გაცელებილი იქნა 1200 (ათას ორასი) კვ/მ ტერიტორია.

#### **აპრილის თვეში:**

1) დასუფთავდა და გაიწმინდა სოფ. ნატანების ცენტრი, დაიბელა, მოიჭრა და გატანილი იქნა ტერიტორიიდან ხეების ხმელი ბოლები, მოტო ცელით გაიცელა და გასუფთავდა სოფლის ცენტრის ტერიტორია.

2) დაბა ურეკში დაიბელა გზისპირა ხეები, აგრეთვე შესწავლილი იქნა დაბის ტერიტორიაზე არსებული ხეები შემდგომში აგროტექნიკური სამუშაოების შესასრულებლად.

მოტო ცელით გაცელა 450 (ოთხას ორმოცდაათი) კვ/მ ფართობი.



**გარე განათების განყოფილების** მიერ შესრულდა შემდეგი სამუშაოები, შეიცვალა და დამონტაჟდა შემდეგი დასახელების ელ - მოწყობილობები:

- 1).**ნასაკირალი** - 1ც ფოტორელე HL 472  
- 3 ც ლენგრანდის ავტომატი 63 ა.
- 2) **ურეკი** - 3 ც სოდიუმის ნათურა ( ე27 70 ვტ )  
- 1ც ფოტორელი hl 472

#### **თებერვლის თვე**

- 1)**სოფ.ოზურგეთი** - 55 ც - ეკო ნათურა E- 27 40 ვტ.  
- 1ც ნეგრანდინის ავტომატი 63 ა  
- 1 ც ფოტორელი HL 472
- 2). **ბოხვაური** - 27 ც ეკო ნათურა E – 27 40 ვტ
- 3). **დვამბუ** - 25 ც ეკო ნათურა E – 27 40 ვტ  
- 25 ც ეკო ნათურა E – 27 60 ვტ  
- 1ც ერთფაზა ელ - მრიცხველი ნიკ 2102 – 20 (5-60ა)
- 4). **მშვიდობაური** - 15 ც - ეკო ნათურა E – 27 40 ვტ  
- 6 ც- სოდიუმის ნათურა E – 27 70 ვტ
- 5). **ცხემლისხიდი - ბაღდადი** - 21 ც ეკო ნათურა E – 27 ვაზნა HL 591 40 ვტ
- 6). **ვაკიჯვარი** - 20ც ეკო ნათურა E – 27 40 ვტ .  
- 5 ც სოდიუმის ნათურა E – 27 70 ვტ  
- 4 ც ვაზნა HL 591
- 7). **ვაკიჯვარი - ფამფალეთი** - 41 ც ეკო - ნათურა E – 27 40 ვტ .
- 8). **ნასაკრალი** - 31 ც E 27 40 ვტ - ეკო - ნათურა .  
- 9 ც სოდიუმის ნათურა .
- 9). **შემოქმედი** - 19 ც ეკო ნათურა E 27 40 ვტ  
- 4 ც ვაზნა HL 591
- 10). **ზახვი** - 2 ც ლენგრანდის ავტომატი .  
- 1 ც ფოტორელე HL 472  
- 11 ც ვაზნა HL 591  
- 1 ც ერთფაზა მრიცხველი ( 5 – 60 )

#### **მარტის თვე**

- 1). **ნარუჯა** - 23 ც ეკო - ნათურა E 27 45ვტ  
- 8 ც სიპ - ჩამჭერი 16 მ  
- 10 ც ეკო - ნათურა E 27 60 ვტ ]  
- 2 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა.  
- 1 ც ფოტორელე HL 472 .  
- 5 ც ვაზნა HL 591  
- 6 ც საიზოლაციო მასალა
- 2). **ლაითური** - 31 ც ეკო - ნათურა E 27 45ვტ .  
- 15 ც ეკო - ნათურა E 27 60 ვტ .  
- 1 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა.  
- 7 ც ვაზნა HL 591  
- 3 ც ლენგრანდის ავტომატი 63 ა  
- 5 ც საიზოლაციო მასალა  
- 5 ც ფაიფურის ბუდე E 27 .
- 3). **ასკანა** - 15 ც ეკო - ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც ლენგრადის ავტომატი 63 ა

- 12 ც ჩამჭერი # 4

**4). მზიანი** - 2ც - სალასკა

- 50 გ / მ ელ - სადენი ABBF 2 \ 10 გრ/ მ

- 5 ც ეკო - ნათურა E 27 45 ვტ

- 3 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა.

- 5 ც ვაზნა HL 591

- 5 ც საიზოლაციო მასალა

- 8 ც ფაიფურის ბუდე E 27

**5). მთისპირი** - 10 ც ეკო - ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა.

- 1 ც ლამპიონის კორპუსი 150 ვტ E 40

- 3 ც ლამპიონის ხუფი

**6). შემოქმედი** - 36 ც ეკო - ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა.

- 1 ც ლამპიონის კორპუსი 150 ვტ E 40

- 3 ც ლამპიონის ხუფი

**7). ურევი** - 5 ც კლემნიკი კაბელის გადამყვანი

- 50 გ/მ სმონტაჟო ხაზი 2/ 2,5 გ/მ

- 35 გ/მ ელ - სადენი 4/16

- 35 ც სოდიუმის ნათურა 150 ვტ E 40

- 20 ც დროსელი 150 ვტ E 40 ECO

- 3 ც დროსელი 150 ვტ

- 20 ც იგნიტორი (70 – 400 ) ვტ

- 1 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა

- 4 ც ლენგრადის ავტომატი 70 ა

- 5 ც ლამპიონის კორპუსი 150 ვტ E 40

- 15 ც საიზოლაციო მასალა

- 3 ც ფაიფურის ბუდე E 40

- 1 ც ერთ - ფაზა მრიცხველი

**8) ნატანები** - 4 ც ლენგრადის ავტომატი 63 ა

- 1 ც ერთ - ფაზა მრიცხველი

**9) მერია** - 5 ც დროსელი 150 ვტ

- 2 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა

- 4 ც სოდიუმის ნათურა E – 27 – 70 ვტ

- 2 ც ლამპიონის ხუფი

**10) დვაბზუ** - 1 ც ერთფაზა მრიცხველი ნიკ.2102 – 02

(5 – 60) ა

**11) ნასაკირალი** - 10 ც სოდიუმის ნათურა E – 27 – 70 ვტ

- 1 ც მრიცხველი ფაზა ნოლიანი ლოგოთი 63 ა

**აპრილის თვე**

**12) ჯუმთი** - 20 გ/მ ABBF 2 \ 10 გრ/ მ

- 50 ც ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც სოდიუმის ნათურა E 27 , 70 ვტ

- 2 ც სოდიუმის ნათურა E 40 , 150 ვტ

- 7 ც ინგნიტორი ( 70- 400 ვტ)

- 2 ც ლამპიონის ხუფი

- 2 ც ფაიფურის ბუდე E 27

- 40ც თვით მჭერი შურუპი

**13). ჭანეთი** - 36 ც ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც სოდიუმის ნათურა E 27, 70 ვტ

- 2 ც სოდიუმის ნათურა E 40 , 150 ვტ

- 1 ც დროსელი 150 ვტ

- 2 ც დროსელი 70 ვტ

- 2 ც იგნიტორი ( 70 – 400 ) ვტ

**14).ზოხვაური** - 20 ც ეკო - ნათურა E 27 45 ვტ

- 1 ც ლამპიონის ხუფი

- 1 ც დამცავი მოწყობილობა კონტაქტორი

**15). მაკვანათი** - 15 ც ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც სოდიუმის ნათურა 150 ვტ E 40

- 2 ც დროსელი 150 ვტ

- 2 ც ინგრიტორი ( 70 – 400 ) ვტ

- 5 ც საიზოლაციო მასალა

**16). შემოქმედი** - 24 ც ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 4 ც სოდიუმის ნათურა E 27 70 ვტ

- 2 ც სოდიუმის ნათურა E 40 150 ვტ

- 2 ც სიპ ჩამჭერი ( 16 ) მმ

- 2 ც ფოტორელე 172 - 25 ა

- 5 ც ლენგრანდის ავტომატი 63 აზ

- 1 ც ლამპიონის ხუფი

- 2 ც საიზოლაციო მასალა

- 1 ც დამცავი მოწყობილობა კონტაქტორი

- 3 ც დენის შემაერთებელი JBC

- 3 ც ლამპიონის კორპუსი

**17). ბაილეთი** - 5 გ/მ ელ - სადენი 2/10 გმ

- 10 ცალი ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 2 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა

- 2 ც საიზოლაციო მასალა

- 2 ც ლამპიონის კორპუსი E 27

**18). ურევი** - 50 გ/მ სამონტაჟო ხაზი 2/2,5

- 9 ც სოდიუმის ნათურა E 40 150 ვტ

- 4 ც დროსელი 150 ვტ

- 2 ც იგნიტორი სამწვერა ( 70 – 400 ) ვტ

- 1 ც ლამპიონის ხუფი

- 2 ც საიზოლაციო მასალა

- 2 ც ფაიფურის ბუდე E 40

- 30 ც თვით მჭერი შურუპი

**19). გაღმა დვაბზუ** - 35 ც ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 3 ც სოდიუმის ნათურა E 27 70 ვტ

- 3 ც დროსელი 70 ვტ

- 3 ც ფოტორელე HL 172 – 25 ა

- 2 ც ლენგრანდის ავტომატი 63 ა

- 10 ც თვით მჭერი შურუპი

- 1 ც ელ - მრიცხველის კარადა

**20). მელექედური** - 20 ც ეკო ნათურა E 27 45 ვტ

- 3 ც საიზოლაციო მასალა