

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА  
МЗ ЛЈУБИШ  
Број: 404-159/16-02  
Датум: 15.07.2016.  
Љ у б и ш

**ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЈНМВ 01/16  
ПРОШИРЕЊЕ, ИЗМЕНА ТРАСЕ И ПОДАСИПАЊЕ ПУТА  
ЉУБИШ-ВИСОКА (ОБРАДОВИЋА ГРОБЉЕ – ВИСОЧКИ КРШ)**

**Изменама и допунама конкурсне документације мења се следеће:**

**I). 3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ) И ДРУГИ ЗАХТЕВИ на страни 4:**

**II) ОБРАЗАЦ БРОЈ 3.на страни 27:**

**III) ОБРАЗАЦ БРОЈ 5.на страни 32 постојећег:**

У наставку достављамо нове, измењене образце техничке спецификације и образац понуде - образац 3.

### 3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ) И ДРУГИ ЗАХТЕВИ

#### Радови на проширењу, измени трасе и подасипању пута Љубиш-Висока (Обрадовића гробље – Височки крш) L=5000,00m

1. Ископ у материјалу VI VII категорије (минирањем), утовар и одвоз на депонију СТД.1km(почетак деонице)

$$50,00 \times 1,50 \times 1,00 = 75,00 \text{ m}^3$$

2. Утовар материјала III и IV категорије (Осулине) и одвоз на депонију СТД 500m

$$\text{Изнад луке } 200,00 \times 1,00 \times 1,00 = 200,00 \text{ m}^3$$

$$\text{Усек } 40,00 \times 2,00 \times 2,00 = 160,00 \text{ m}^3$$

---

$$360,00 \text{ m}^3$$

3. Ископ материјала VI и VII категорије (проширење пута) са одлагањем материјала у страну

$$\text{Плоче } 20,00 \times 2,00 \times 2,00 = 80,00 \text{ m}^3$$

$$\text{Проширење пута од усека } 50,00 \times 1,00 \times 1,00 = 50,00 \text{ m}^3$$

---

$$130 \text{ m}^3$$

4. Ископ у материјалу VII категорије са одлагањем материјала у страну (проширење пута)

$$\text{плоче: } 15,00 \times 1,00 \times 1,50 = 22,50 \text{ m}^3$$

$$20,00 \times 1,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}^3$$

$$20,00 \times 1,00 \times 3,00 = 60,00 \text{ m}^3$$

$$15,00 \times 2,00 \times 2,00 = 60,00 \text{ m}^3$$

$$50,00 \times 1,00 \times 0,50 = 25,00 \text{ m}^3$$

$$50,00 \times 1,00 \times 3,00 = 150,00 \text{ m}^3$$

$$\text{говеђа пећина: } 30,00 \times 1,50 \times 6,00 = 270,00 \text{ m}^3$$

$$30,00 \times 1,50 \times 2,00 = 90,00 \text{ m}^3$$

---

$$717,50 \text{ m}^3$$

5.Ископ материјала V и VI категорије  
Са одлагањем материјала у страну  
(удубљивање превоја)

$$30,00 \times 4,00 \times 1,00 = 120,00 \text{ m}^3$$

6.Ископ канала у материјалу III и IV категорије

$$100,00 \text{ m}$$

7.Ископ у материјалу VI и VII категорије  
(минирањем), утовар и одвоз испод стене (400m)  
( удубљивање пута)

$$100,00 \times 3,00 \times 1,00 = 300,00 \text{ m}^3$$

$$100,00 \times 4,00 \times 4,00 = 1600,00 \text{ m}^3$$

кривина  $20,00 \times 2,00 \times 2,00 = 80,00 \text{ m}^3$

од кривине до шуме  $120,00 \times 4,00 \times 2,00 = 960,00 \text{ m}^3$

Јелав  $20,00 \times 1,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}^3$

---

$$2.980,00 \text{ m}^3$$

8.Ископ у материјалу IV,V и VI категорије  
(удубљивање пута у шуми), утовар и  
Одвоз испод стене (300 m) за формирање насипа

$$50,00 \times 4,00 \times 1,50 = 300,00 \text{ m}^3$$

9. Ископ у материјалу VII категорије  
(проширење пута испод стене) са  
Одлагањем у страну ради формирања  
Насипа

$$40,00 \times 2,00 \times 4,00 = 320,00 \text{ m}^3$$

$$30,00 \times 1,00 \times 3,00 = 90,00 \text{ m}^3$$

---

$$410,00 \text{ m}^3$$

10.Утовар и довоз материјала  
за насип испод стене стд 50 m

$$50,00 \times 1,00 \times 5,00 = 250,00 \text{ m}^3$$

11. Ископ материјала V и VI категорије  
(Предрагова рампа), утовар и одвоз  
Под стеноу ради формирања насипа  
СТД 400 m

$$50,00 \times 2,00 \times 3,00 = 300,00 \text{ m}^3$$

12. Насипање материјала ради проширења пута  
пута у Јелаву

$$50,00 \times 1,00 \times 3,00 = 150,00 \text{ m}^3$$

13. Рад булдожера на подизању трасе пута  
према стени

8h

14. Рад булдожера на делимичном  
прочишћању пута

$$5 + 2 + 1 + 10 = 18h$$

15. Рад багера на чишћењу пута Јелав – Височки крш

12h

16. Набавка и уградња мешаног тампона  
(јаловине) на целој дужини пута са ваљањем  
До потребне збијености

$$5.000,00 \times 3,00 \times 0,10 = 1500,00 \text{ m}^3$$

17. Набавка и уградња пропуста  
φ 300 x 6.000 – 3 ком.  
φ 500 x 5.000 – 1 ком.  
φ 1000 x 1000 – 2 ком.

Датум:

МП

Потпис одговорног лица

---

**ОБРАЗАЦ БРОЈ 3 - ПОНУДА.**

**Радови на проширењу, измени трасе и подасипању пута Љубиш-Висока  
(Обрадовића гробље – Височки крш) L=5000,00m**

1.Ископ у материјалу VI VII категорије  
(минирањем), утовар и одвоз на депонију  
СТД,1km(почетак деонице)

$$50,00 \times 1,50 \times 1,00 = 75,00 \text{ m}^3$$

$$75,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

2.Утовар материјала III и IV категорије  
(Осулине) и одвоз на депонију СТД 500m

$$\text{Изнад луке } 200,00 \times 1,00 \times 1,00 = 200,00 \text{ m}^3$$

$$\text{Усек } 40,00 \times 2,00 \times 2,00 = 160,00 \text{ m}^3$$

$$360,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

3.Ископ материјала VI и VII категорије  
(проширење пута) са одлагањем материјала у страну

$$\text{Плоче } 20,00 \times 2,00 \times 2,00 = 80,00 \text{ m}^3$$

$$\text{Проширење пута од усека } 50,00 \times 1,00 \times 1,00 = 50,00 \text{ m}^3$$

$$130,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

4.Ископ у материјалу VII категорије  
са одлагањем материјала у страну  
(проширење пута)

$$\text{плоче: } 15,00 \times 1,00 \times 1,50 = 22,50 \text{ m}^3$$

$$20,00 \times 1,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}^3$$

$$20,00 \times 1,00 \times 3,00 = 60,00 \text{ m}^3$$

$$15,00 \times 2,00 \times 2,00 = 60,00 \text{ m}^3$$

$$50,00 \times 1,00 \times 0,50 = 25,00 \text{ m}^3$$

$$50,00 \times 1,00 \times 3,00 = 150,00 \text{ m}^3$$

$$\text{говеђа пећина: } 30,00 \times 1,50 \times 6,00 = 270,00 \text{ m}^3$$

$$30,00 \times 1,50 \times 2,00 = 90,00 \text{ m}^3$$

$$717,50 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

5.Ископ материјала V и VI категорије

Са одлагањем материјала у страну  
(удубљивање превоја)

$$30,00 \times 4,00 \times 1,00 = 120,00 \text{ m}^3$$

$$120,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

6. Ископ канала у материјалу III и IV категорије

$$100,00 \text{ m} \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

7. Ископ у материјалу VI и VII категорије  
(минирањем), утовар и одвоз испод стене (400m)  
(удубљивање пута)

	$100,00 \times 3,00 \times 1,00 = 300,00 \text{ m}^3$
	$100,00 \times 4,00 \times 4,00 = 1600,00 \text{ m}^3$
кривина	$20,00 \times 2,00 \times 2,00 = 80,00 \text{ m}^3$
од кривине до шуме	$120,00 \times 4,00 \times 2,00 = 960,00 \text{ m}^3$
Јелав	$20,00 \times 1,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}^3$

$$2.980,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

8. Ископ у материјалу IV, V и VI категорије  
(удубљивање пута у шуми), утовар и  
Одвоз испод стене (300 m) за формирање насипа

$$50,00 \times 4,00 \times 1,50 = 300,00 \text{ m}^3$$

$$300,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

9. Ископ у материјалу VII категорије  
(проширење пута испод стене) са  
Одлагањем у страну ради формирања  
Насипа

$$40,00 \times 2,00 \times 4,00 = 320,00 \text{ m}^3$$

$$30,00 \times 1,00 \times 3,00 = 90,00 \text{ m}^3$$

$$410,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

10. Утовар и довоз материјала  
за насип испод стене стд 50 m

$$50,00 \times 1,00 \times 5,00 = 250,00 \text{ m}^3$$

$$250,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

11. Ископ материјала V и VI категорије  
(Предрагова рампа), утовар и одвоз  
Под стену ради формирања насипа  
СТД 400 m

$$50,00 \times 2,00 \times 3,00 = 300,00 \text{ m}^3$$

$$300,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

12. Насипање материјала ради проширења пута  
пута у Јелаву

$$50,00 \times 1,00 \times 3,00 = 150,00 \text{ m}^3$$

$$150,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

13. Рад булдожера на подизању трасе пута  
према стени

$$8h \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

14. Рад булдожера на делимичном  
прочишћању пута

$$5 + 2 + 1 + 10 = 18h$$

$$18h \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

15. Рад багера на чишћењу пута Јелав – Височки крш

$$12h \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

16. Набавка и уградња мешаног тампона  
(јаловине) на целој дужини пута са ваљањем  
До потребне збијености

$$5.000,00 \times 3,00 \times 0,10 = 1500,00 \text{ m}^3$$

$$1500,00 \text{ m}^3 \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

17. Набавка и уградња пропуста

$$\varnothing 300 \times 6.000 - 3 \text{ ком. } \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

$$\varnothing 500 \times 5.000 - 1 \text{ ком. } \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

$$\varnothing 1000 \times 1000 - 2 \text{ ком. } \times \underline{\hspace{10em}} = \underline{\hspace{10em}}$$

Укупно, без ПДВ-а, \_\_\_\_\_

Укупно, са ПДВ-ом, \_\_\_\_\_

- Рок извршења радова је \_\_\_\_ радних дана од дана увођења у посао. (Максималан рок је 20 дана од дана увођења у посао). Увођење у посао је потребно извршити у року од 5 дана од дана потписивања уговора.

#### Комерцијални услови:

- Период важења понуде \_\_\_\_\_ дана(најмање 30 дана од дана отварања понуда).
- Рок плаћања 45 дана.

#### 3.1 Структура цене:

##### Рекапитулација.

Укупан износ (без ПДВ-а) је \_\_\_\_\_ динара,

и словима : \_\_\_\_\_ динара,

без ПДВ-а, ПДВ по стопи од 20% износи \_\_\_\_\_ динара ,

што укупно, са ПДВ-ом, износи \_\_\_\_\_ динара.

Подаци о проценту укупне вредности набавке који ће бити поверен подизвођачу, као и део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

Место: \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица понуђача

\_\_\_\_\_

М.П.



**ОБРАЗАЦ БРОЈ 5.**

**ОБРАЗАЦ ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ**

**Радови на проширењу, измени трасе и подасипању пута Љубиш-Висока (Обрадовића гробље – Височки крш) L=5000,00m**

1.Ископ у материјалу VI VII категорије  
(минирањем), утовар и одвоз на депонију  
СТД.1km(почетак деонице)

$$50,00 \times 1,50 \times 1,00 = 75,00 \text{ m}^3$$

2.Утовар материјала III и IV категорије  
(Осулине) и одвоз на депонију СТД 500m

$$\text{Изнад луке } 200,00 \times 1,00 \times 1,00 = 200,00 \text{ m}^3$$
$$\text{Усек } 40,00 \times 2,00 \times 2,00 = 160,00 \text{ m}^3$$

---

$$360,00 \text{ m}^3$$

3.Ископ материјала VI и VII категорије  
(проширење пута) са одлагањем материјала у страну

$$\text{Плоче } 20,00 \times 2,00 \times 2,00 = 80,00 \text{ m}^3$$
$$\text{Проширење пута од усека } 50,00 \times 1,00 \times 1,00 = 50,00 \text{ m}^3$$

---

$$130 \text{ m}^3$$

4.Ископ у материјалу VII категорије  
са одлагањем материјала у страну  
(проширење пута)

$$\text{плоче: } 15,00 \times 1,00 \times 1,50 = 22,50 \text{ m}^3$$
$$20,00 \times 1,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}^3$$
$$20,00 \times 1,00 \times 3,00 = 60,00 \text{ m}^3$$
$$15,00 \times 2,00 \times 2,00 = 60,00 \text{ m}^3$$
$$50,00 \times 1,00 \times 0,50 = 25,00 \text{ m}^3$$
$$50,00 \times 1,00 \times 3,00 = 150,00 \text{ m}^3$$

$$\text{говеђа пећина: } 30,00 \times 1,50 \times 6,00 = 270,00 \text{ m}^3$$
$$30,00 \times 1,50 \times 2,00 = 90,00 \text{ m}^3$$

---

$$717,50 \text{ m}^3$$

5.Ископ материјала V и VI категорије  
Са одлагањем материјала у страну  
(удубљивање превоја)

$$30,00 \times 4,00 \times 1,00 = 120,00 \text{ m}^3$$

6.Ископ канала у материјалу III и IV категорије

$$100,00 \text{ m}$$

7.Ископ у материјалу VI и VII категорије  
(минирањем), утовар и одвоз испод стене (400m)  
( удубљивање пута)

	$100,00 \times 3,00 \times 1,00 = 300,00 \text{ m}^3$
	$100,00 \times 4,00 \times 4,00 = 1600,00 \text{ m}^3$
кривина	$20,00 \times 2,00 \times 2,00 = 80,00 \text{ m}^3$
од кривине до шуме	$120,00 \times 4,00 \times 2,00 = 960,00 \text{ m}^3$
Јелав	$20,00 \times 1,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}^3$

---

$$2.980,00 \text{ m}^3$$

8.Ископ у материјалу IV,V и VI категорије  
(удубљивање пута у шуми), утовар и  
Одвоз испод стене (300 m) за формирање насипа

$$50,00 \times 4,00 \times 1,50 = 300,00 \text{ m}^3$$

9. Ископ у материјалу VII категорије  
(проширење пута испод стене) са  
Одлагањем у страну ради формирања  
Насипа

$$40,00 \times 2,00 \times 4,00 = 320,00 \text{ m}^3$$
$$30,00 \times 1,00 \times 3,00 = 90,00 \text{ m}^3$$

---

$$410,00 \text{ m}^3$$

10.Утовар и довоз материјала  
за насип испод стене стд 50 m

$$50,00 \times 1,00 \times 5,00 = 250,00 \text{ m}^3$$

11. Ископ материјала V и VI категорије  
(Предрагова рампа), утовар и одвоз  
Под стеноу ради формирања насипа  
СТД 400 m

$$50,00 \times 2,00 \times 3,00 = 300,00 \text{ m}^3$$

12. Насипање материјала ради проширења пута  
пута у Јелаву

$$50,00 \times 1,00 \times 3,00 = 150,00 \text{ m}^3$$

13. Рад булдожера на подизању трасе пута  
према стени

8h

14. Рад булдожера на делимичном  
прочишћању пута

$$5 + 2 + 1 + 10 = 18h$$

15. Рад багера на чишћењу пута Јелав – Височки крш

12h

16. Набавка и уградња мешаног тампона  
(јаловине) на целој дужини пута са ваљањем  
До потребне збијености

$$5.000,00 \times 3,00 \times 0,10 = 1500,00 \text{ m}^3$$

17. Набавка и уградња пропуста  
φ 300 x 6.000 – 3 ком.  
φ 500 x 5.000 – 1 ком.  
φ 1000 x 1000 – 2 ком.

Датум:

МП

Потпис одговорног лица

---