

Милутин Симић  
ЈП „Електропривреда Србије“ Београд  
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта

Конкурсна документација ЈН/2100/0280/2020

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ «ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ» БЕОГРАД  
ОГРАНАК "ДРИНСКО – ЛИМСКЕ ХЕ" БАЈИНА БАШТА



**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

за подношење понуда у отвореном поступку  
за јавну набавку РАДОВА број ЈН/2100/0280/2020

**„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“**

**КОМИСИЈА**

за спровођење ЈН број ЈН/2100/01280/2020

формирана Одлуком о спровођењу поступка 6.05.4 – Е.02.01 – 633506/2 – 2020

од 23.12.2020. године

1. Милутин Симић, председник комисије
2. Златан Јовановић, члан
3. Жељко Јовановић, члан
4. Ненад Пурић, члан
5. Горан Јоветић, секретар



Конкурсна документација заведена у ЈП ЕПС – Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта

број 6.05.4 – Е.02.01 – 633506/ 5 – 2020 од 30. 12. 2020 године

Бајина Башта. децембар 2020. године

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд  
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта

Конкурсна документација ЈН/2100/0280/2020

На основу члана 52 и 93. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС" бр. 91/2019 у даљем тексту Закон), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки („Сл. гласник РС" бр. 93/20) и Одлуке о спровођењу поступка јавне набавке број 6.05.4-Е.02.01.-633506/2-2020 од

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

за подношење понуда у отвореном поступку  
за јавну набавку **РАДОВА** број ЈН/2100/0280/2020

**Садржај конкурсне документације:**

1.	Општи подаци о јавној набавци
2.	Подаци о предмету набавке
3.	Техничка спецификација (опис и спецификације предмета, услови испоруке или извршења)
4.	Критеријуми за квалитативни избор привредног субјекта и упутство како се доказује испуњеност тих критеријума
5.	Критеријум за доделу уговора и остали захтеви набавке
6.	Упутство понуђачима како да сачине понуду
7.	Образац структуре понуђене цене
8.	Образац трошкова припреме понуде
9.	Менично писмо – овлашћење за озбиљност понуде
10.	Менично писмо – овлашћење за добро извршење посла
11.	Менично писмо – овлашћење за отклањање грешака у гарантном року
12.	Модел уговора
13.	Прилог о безбедности и здрављу на раду
14.	Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд  
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта

Конкурсна документација ЈН/2100/0280/2020

ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Назив и адреса Наручиоца	Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, Улица Балканска бр. 13, 11000 Београд  Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
Интернет страница Наручиоца	<a href="http://www.eps.rs">www.eps.rs</a>
Врста поступка	Отворени поступак
Предмет јавне набавке	Набавка РАДОВА: „Грађевински радови на систему за јавно узуњивање 4 фаза”
Опис сваке партије	Јавна набавка није обликована по партијама
Циљ поступка	Закључење Уговора о јавној набавци
Контакт	Златан Јовановић, дипл.маш.инж. e-mail: <a href="mailto:zlatan.jovanovic@eps.rs">zlatan.jovanovic@eps.rs</a> Милутин Симић, дипл.економ. e-mail: <a href="mailto:milutin.simic@eps.rs">milutin.simic@eps.rs</a>

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд  
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта

Конкурсна документација ЈН/2100/0280/2020

## ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

### 2.1 Опис предмета јавне набавке, назив и главна CPV ознака

Опис предмета јавне набавке: „Грађевински радови на систему за јавно  
узуњивање 4 фаза”

Назив из CPV: Грађевински радови

Главна ознака из CPV: 45000000

**ТЕНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА****ОПИС РАДОВА:****Локација АС "Крижевац****1. Припремни радови**

- 1.1. Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл – паушал – 1
- 1.2. Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација – паушал – 1
- 1.3. Уклањање растиња у непосредној близини стуба алармне станице са превозом до власника истог – 3 м3

**2. Земљани радови**

- 2.1. Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 и 60x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 47 м3
- 2.2. Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 8 м3
- 2.3. Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла – 16 м3
- 2.4. Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију – 16 м3

**3. Електро материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу)**

- 3.1. кабл РР00-А 4x16мм<sup>2</sup>, са потребним материјалом за израду веза у МРО и ормару Алармне станице – 65 м
- 3.2. ПВЦ ГАЛ штитници-корубе црвене боје – 60 м
- 3.3. ПВЦ упозоравајућа трака "Пажња енергетски кабл" – 60 м

**4. ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)**

- 4.1. Телекомуникациони кабл, ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0,6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C. Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C, - пре и

после полагања од - 30 °C до + 50°C. Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126  $\Omega$ /km. Отпор изолације не мањи од 5 G $\Omega$ km. Радни капацитет, највише 42 nF/km. Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике. – 150 м

- 4.2. Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа – 140 м
- 4.3. ПЕ цев  $\varnothing$  40мм – 140 м
- 4.4. Спојница за ПЕ цеви  $\varnothing$  40мм – права – 1 комад
- 4.5. Чеп за ПЕ цеви – 2 комада
- 4.6. Полагање ПЕ цеви  $\varnothing$ 40mm у ископани ров, на постелјицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм – 140 м
- 4.7. Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари – 150 м
- 4.8. Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће – 140 м

### Локација АС "Црвица

#### 1. Припремни радови

- 1.1. Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл – паушал – 1
- 1.2. Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација – паушал – 1

#### 2. Земљани радови

- 2.1. Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 10 м<sup>3</sup>
- 2.2. Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 7 м<sup>3</sup>
- 2.3. Машинско подбушавање пута. На месту укрштања инсталација сеоског пута и трасе инсталација потребно је машинским путем извести подбушавање пута. Пречник бушења  $\phi$  110мм. Бушотину зацевити са цеви одговарајућег пречника. Вишак ископаног материјал распланирати – 7 м
- 2.4. Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла – 5 м<sup>3</sup>
- 2.4. Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију – 5 м<sup>3</sup>

#### 3. Електро материјал и радови

- 3.1. Испорука транспорт и уградња самоносивог кабловског снопа X00/0-A 4 x 16 мм<sup>2</sup> од мерно резводног ормана до ормара алармне станице. Кабл се полаже делимично уз стубове на обе стране а делимично води ваздушно. Кабл положити кроз заштитно метално пластифицирано цедро уз стубове и фиксирати га. Позиција обухвата сав потребни материјал за вешање, прибор за затезање, фиксирање и израду веза на обе стране – 60 м
- 4. ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)**
- 4.1. Телекомуникациони кабл ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст олиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C. Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C., пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C. Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km, Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm, Радни капацитет, највише 42 nF/km. Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике. – 70 м
- 4.2. Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6cm - ТДЗ или одговарајућа – 60 м
- 4.3. ПЕ цев Ø 40mm – 60 м
- 4.4. Спојница за ПЕ цеви Ø 40mm – права – 1 комад
- 4.5. Чеп за ПЕ цеви – 2 комада
- 4.6. Полагање ПЕ цеви Ø40mm у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10cm – 60 м
- 4.7. Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари – 70 м
- 4.8. Полагање детектабилне траке ТДЗ или одговарајуће – 60 м

#### Локација АС "Милатовићи"

##### 1. Припремни радови

- 1.1. Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл – паушал – 1
- 1.2. Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација – паушал – 1

##### 2. Земљани радови

- 2.1. Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 cm у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 24 м<sup>3</sup>

- 2.2. Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 1 м<sup>3</sup>
- 2.3. Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла – 8 м<sup>3</sup>
- 2.4. Набавка, транспорт и уградња дробљеног каменог агрегата гранулације 0/31 мм за потребе затрпавања ровова који су коловозној конструкцији. Материјал насипати у слојевима и збијати вибро набијачем – 13 м<sup>3</sup>
- 2.5. Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију – 21 м<sup>3</sup>
3. **Електро материјал и радови**
  - 3.1. Испорука транспорт и уградња самоносивог кабловског снопа Х00/0-А 4 x 16 мм<sup>2</sup> од мерно резводног ормана до ормара алармне станице. Кабл се полаже делимично уз стубове на обе стране а делимично води ваздушно. Кабл положити кроз заштитно метално пластифицирано цедро уз стубове и фиксирати га. Позиција обухвата сав потребни материјал за вешање, прибор за затезање, фиксирање и израду веза на обе стране – 60 м
4. **ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)**
  - 4.1. ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C. Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C, - пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C. Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km, Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm, Радни капацитет, највише 42 nF/km. Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике. – 85 м
  - 4.2. Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа – 75 м
  - 4.3. ПЕ цев Ø 40мм – 75 м
  - 4.4. Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм – права – 1 комад
  - 4.5. Чеп за ПЕ цеви – 2 комада
  - 4.6. Полагање ПЕ цеви Ø40mm у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм – 75 м
  - 4.7. Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари – 85 м
  - 4.8. Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће – 75 м



**Локација АС "Рогачица"****1. Припремни радови**

- 1.1. Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл – паушал – 1
- 1.2. Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација – паушал – 1

**2. Земљани радови**

- 2.1. Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачунати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 32 м<sup>3</sup>
- 2.2. Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачунати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 2 м<sup>3</sup>
- 2.3. Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла – 10 м<sup>3</sup>
- 2.4. Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију – 10 м<sup>3</sup>
- 2.5. Сечење асвалта на делу трасе подземних инсталација. Исечени асфалт поводити, утоварити и одвести на најближу депонију – 21 м
- 2.6. Набавка, транспорт и уградња хладне асфалтне смесе за крпљење ударних рупа. Асфалт уградити све према техничким стандардима и прописима за ту врсту радова – 5 м<sup>2</sup>

**3. Електро материјал и радови**

- 3.1. Испорука транспорт и уградња самоносивог кабловског снопа Х00/0-А 4 x 16 мм<sup>2</sup> од мерно резводног ормана до ормара алармне станице. Кабл се полаже делимично уз стубове на обе стране а делимично води ваздушно. Кабл положити кроз заштитно метално пластифицирано црево уз стубове и фиксирати га. Позиција обухвата сав потребни материјал за вешање, прибор за затезање, фиксирање и израду веза на обе стране – 50 м

**4. ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)**

- 4.1. Телекомуникациони кабл. ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0,6 mm. Изолација: пенаст олиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°С. Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци:

Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C, - пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C. Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km, Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm, Радни капацитет, највише 42 nF/km. Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике. – 110 м

- 4.2. Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа – 100 м
- 4.3. ПЕ цев Ø 40мм – 100 м
- 4.4. Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм – права – 1 комад
- 4.5. Чеп за ПЕ цеви – 2 комада
- 4.6. Полагање ПЕ цеви Ø40мм у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм – 100 м
- 4.7. Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари – 110 м
- 4.8. Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће – 100 м

#### Локација АС "Гвоздац"

##### 1. Припремни радови

- 1.1. Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл – паушал – 1
- 1.2. Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација – паушал – 1

##### 2. Земљани радови

- 2.1. Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 19 м<sup>3</sup>
- 2.2. Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 1 м<sup>3</sup>
- 2.3. Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла – 6 м<sup>3</sup>
- 2.4. Набавка, транспорт и уградња ситнозрног песка гранулације 0/4 мм потребног за темељење бетонског стуба, у свему према детаљу из графичке документације – 0,5 м<sup>3</sup>
- 2.5. Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију – 6 м<sup>3</sup>
- 2.6. Машинско подбушавање пута. На месту укрштања инсталација сеоског пута и трасе инсталација потребно је машинским путем извести

подбушавање пута. Пречник бушења  $\phi$  110мм. Бушотину зацевити са цеви одговарајућег пречника. Вишак ископаног материјал распланирати и утоварити и одвести на најближу депонију – 7 м

2.7. Машински ископ у материјалу III/IV категорије за израду темеља армирано бетонског стуба, темеља потпорног зида, темеља плоче "АС" и цоклених греда оградe. Ископани материјал утоварити и транспортовати на најближу депонију. У цену урачунати и подграду и обезбеђење темељне јаме – 12 м<sup>3</sup>

2.8. Набавка, транспорт и уградња дробљеног каменог агрегата гранулације 0/31 мм за потребе подасипања испод темеља стуба испод плоче алармне станице и темељних цокли. Материјал насипати у слојевима и збијати вибро набијачем – 5 м<sup>3</sup>.

### 3. Бетонска галантерија и радови

3.1. Набавка, транспорт и уградња бетонског стуба "тип 14/1600 даН" , висине 14 м, пречника у доњој бази 54 цм и пречника у горњој бази 26 цм. НАПОМЕНА: Извођач радова пре монтаже стуба је дужан да достави Надзорном органу валидан атест о извршеном испитивању контроле и квалитета – 1 комад

3.2. Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за темељење бетонског стуба висине 14 м – 2,5 м<sup>3</sup>

3.3. Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за израду потпорног зида у двостраној оплати према детаљу из графичке документације. Арматура је обрачуната у посебној позицији – 4,5 м<sup>3</sup>

3.4. Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за израду темељне плоче "АС" у једностраној оплати ( $d=12$ цм.) и темељних цокли оградe. Све према детаљу из графичке документације. У темељ цокли оградe уградити пластични цев  $\phi 110$  мм за накнадно убацивање стубова оградe. Арматура је обрачуната у посебној позицији – 1,5 м<sup>3</sup>

3.5. Набавка, транспорт и уградња армирано бетонске цеви  $\phi 600$  мм потребне за темељење АБ стуба висине 14 м, у свему према детаљу из графичке документације – 2 м

3.6. Набавка, транспорт и уградња префабрикованог сандучастог армирано бетонског носача електро ормана и акумулатора, у свему према графичком цртежу. НАПОМЕНА: Димензије светлог отвора бетонског носача је 40x40 цм, висине 80 цм и дебљине зидова 12 цм. За један носач потребно 0,2 м<sup>3</sup> бетона МБ 30 у двостраној оплати, 11 кг арматурне мреже Q 188 (армирати у обе зоне) и 4 навојне шипке  $\phi 12$  мм дужине 30 цм. У цену урачунати ручни ископ за темељење носача ормана – 1 комад

3.7. Набавка, транспорт, сечење, савијање и уградња арматуре у свему према према детаљу из графичке документације – 500 кг

### 4. Електро материјал и радови

4.1. Набавка, транспорт и уградња "Металне конзоле са свим потребним фитингом" за ношење стуба хорни, у свему према детаљу из графичке документације. Конзола се монтира на врх стуба висине 12 м изнад коте тла – 1 комад

4.2. Набавка, транспорт и уградња поцинкованог шиљка ( громобранска хваталка дужине  $L=2$  м) – 3 комада

- 4.3. Набавка, транспорт и уградња челичне поцинковане траке димензија 25x4 мм потребне за уземљење бетонског стуба (0,75 кг/м') – 33 кг
- 4.4. Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: кабл РР00-А 4x16мм<sup>2</sup>, са потребним материјалом за израду веза у МРО и ормару Алармне станице – 15 м
- 4.5. Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: ПВЦ ГАЛ штитници-корубе црвене боје – 10 м
- 4.6. Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: ПВЦ упозоравајућа трака "Пажња енергетски кабл" – 10 м
- 5. ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)**
  - 5.1. Телекомуникациони кабл ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °С до + 50°С, - пре и после полагања од - 30 °С до + 50°С. Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km, Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm Радни капацитет, највише 42 nF/km. Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике. – 70 м
  - 5.2. Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа – 65 м
  - 5.3. ПЕ цев Ø 40мм – 65 м
  - 5.4. Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм – права – 1 комад
  - 5.5. Чеп за ПЕ цеви – 2 комада
  - 5.6. Полагање ПЕ цеви Ø40mm у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм – 65 м
  - 5.7. Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари – 70 м
  - 5.8. Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће – 65 м
- 6. Остали радови**
  - 6.1. Набавка, транспорт и монтажа индустријске ЗД стандард панелне ограде следећих карактеристика: ширина панела 2500 мм; висина панела 1900 мм; дебљина жице Ø 5 мм; промер окца 50x200 мм; висина усадних стубова 2500 мм x 5 ком. Сви елементи ограде морају бити челични, топлоцинковани и пластифицирани. У цену урачунати и уградњу цементног малтера у претходно формиране нише у цокленој греди и потпорном зиду – 9 м
  - 6.2. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Стубови ХОП 100x100x3 мм (2x2,5 м) – 57,04 кг

- 6.3. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм – 9,22 кг
- 6.4. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм – 8,3 кг
- 6.5. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 15x15x1,5 мм – 14,16 кг
- 6.6. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Анкерне плоче 250x250x10 мм са 4 анкера РØ12 дужине 35 цм – 10 кг

#### Локација АС "Оклетац"

##### 1. Припремни радови

- 1.1. Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл – паушал – 1
- 1.2. Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација – паушал – 1

##### 2. Земљани радови

- 2.1. Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 23 м<sup>3</sup>
- 2.2. Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље – 5 м<sup>3</sup>
- 2.3. Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла – 8 м<sup>3</sup>
- 2.4. Набавка, транспорт и уградња ситнозрног песка гранулације 0/4 мм потребног за темељење бетонског стуба, у свему према детаљу из графичке документације – 0,5 м<sup>3</sup>
- 2.5. Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију – 8 м<sup>3</sup>
- 2.6. Машински ископ у материјалу III/IV категорије за израду темеља армирано бетонског стуба, темеља плоче "АС" и цоклених греда ограде.

Ископани материјал утоварити и транспортовати на најближу депонију.

У цену урачунати и подграду и обезбеђење темељне јаме – 5 м<sup>3</sup>

- 2.7. Набавка, транспорт и уградња дробљеног каменог агрегата гранулације 0/31 мм за потребе подасипања испод темеља стуба испод плоче алармне станице и темељних цокли. Материјал насипати у слојевима и збијати вибро набијачем – 1,5 м<sup>3</sup>

### 3. Бетонска галантерија и радови

- 3.1. Набавка, транспорт и уградња бетонског стуба "тип 14/1600 даН" , висине 14 м, пречника у доњој бази 54 цм и пречника у горњој бази 26 цм.  
НАПОМЕНА: Извођач радова пре монтаже стуба је дужан да достави Надзорном органу валидан атест о извршеном испитивању контроле и квалитета. Због неприступачности локације стуба Наручилац ће обезбедити ауто дизалицу за подизање стуба. Сви трошкови ангажовања ауто дизалице наручиоца падају на терет понуђача. Понуђач је дужан да обезбеди сву неопходну логистику за безбедно извођење радова на подизању стуба у складу са важећим прописима и процедурама Наручиоца – 1 комад
- 3.2. Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за темељење бетонског стуба висине 14 м. – 2,5 м<sup>3</sup>
- 3.3. Набавка, транспорт и уградња армирано бетонске цеви Ø 600 мм потребне за темељење АБ стуба висине 14 м, у свему према детаљу из графичке документације – 2 м
- 3.4. Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за израду темељне плоче "АС" у једностраној оплати (д=12цм.) и темељних цокли оградe. Све према детаљу из графичке документације. У темељ цокли оградe уградити пластични цев Ø110 мм за накнадно убацивање стубова оградe. Арматура је обрачуната у посебној позицији – 2 м<sup>3</sup>
- 3.5. Набавка, транспорт и уградња префабрикованог сандучастог армирано бетонског носача електро ормана и акумулатора, у свему према графичком цртежу. НАПОМЕНА: Димензије светлог отвора бетонског носача је 40x40 цм, висине 80 цм и дебљине зидова 12 цм. За један носач потребно 0,2 м<sup>3</sup> бетона МБ 30 у двостраној оплати, 11 кг арматурне мреже Q 188 (армирати у обе зоне) и 4 навојне шипке Ø 12 мм дужине 30 цм. У цену урачунати ручни ископ за темељење носача ормана – 1 комад
- 3.6. Набавка, транспорт, сечење, савијање и уградња арматуре у свему према према детаљу из графичке документације – 160 кг

### 4. Електро материјал и радови

- 4.1. Набавка, транспорт и уградња "Металне конзоле са свим потребним фитингом" за ношење стуба хорни, у свему према детаљу из графичке документације. Конзола се монтира на врх стуба висине 12 м изнад коте тла – 1 комад
- 4.2. Набавка, транспорт и уградња поцинкованог шилџка ( громобранска хватаљка дужине L=2 м) – 3 комада
- 4.3. Набавка, транспорт и уградња челичне поцинковане траке димензија 25x4 мм потребне за уземљење бетонског стуба (0,75 кг/м') – 33 кг
- 4.4. Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: кабл РР00-А 4x16мм<sup>2</sup>, са

потребним материјалом за израду веза у МРО и ормару Алармне станице – 22 м

- 4.5. Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел.енергетску мрежу: ПВЦ ГАЛ штитници-корубе црвене боје – 15 м
- 4.6. Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел.енергетску мрежу: ПВЦ упозоравајућа трака "Пажња енергетски кабл" – 15 м

**5. ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)**

Телекомуникациони кабл ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући.  
Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm.  
Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C. Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци:  
Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °С до + 50°C, - пре и после полагања од - 30 °С до + 50°C. Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km, Отпор изоације не мањи од 5 GΩkm  
Радни капацитет, највише 42 nF/km. Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике. – 80 м

- 5.1. Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6cm - ТДЗ или одговарајућа – 70 м
- 5.2. ПЕ цев Ø 40mm – 70 м
- 5.3. Спојница за ПЕ цеви Ø 40mm – права – 1 комад
- 5.4. Чеп за ПЕ цеви – 2 комада
- 5.5. Полагање ПЕ цеви Ø40mm у ископани ров, на постелицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10cm – 70 м
- 5.6. Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари – 80 м
- 5.7. Полагање детектабилне траке ТДЗ или одговарајуће – 70 м

**6. Остали радови**

- 6.1. Набавка, транспорт и монтажа индустријске ЗД стандард панелне ограде следећих карактеристика: ширина панела 2500 мм; висина панела 1900 мм; дебљина жице Ø 5 мм; промер окца 50x200 мм; висина усадних стубова 2500 мм x 5 ком. Сви елементи ограде морају бити челични, топлоцинковани и пластифицирани. У цену урачунати и уградњу цементног малтера у претходно формиране нише у цокленој греди – 9 м
- 6.2. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа):  
Стубови ХОП 100x100x3 мм (2x2,5 м) – 57,04 кг
- 6.3. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа):  
Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм – 9,22 кг

- 6.4. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм – 8,3 кг
- 6.5. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 15x15x1,5 мм – 14,16 кг
- 6.6. Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Анкерне плоче 250x250x10 мм са 4 анкера RØ12 дужине 35 цм – 10 кг

### **РОК И МЕСТО НА КОМЕ СЕ РАДОВИ ИЗВОДЕ**

Извођачи радова се обавезују да уговорене радове изведу у року од максимално 180 дана од дана упућивања Захтева Наручиоца за извођење радова.

Ако Извођачи радова не испуне обавезу о року, Наручилац ће им оставити примерен накнадни рок за испуњење, у ком случају ће Извођачи радова платити уговорну казну у висини одређеној овим Уговором.

Ако Извођачи радова не испуне обавезу ни у накнадном року, Наручилац ће реализовати своја права из СФО за испуњење уговорних обавеза.

Извођачи радова се обавезује да уговорене радове изведу у местима утврђеним у конкурсној документацији и то: АС "Крижевац", АС "Црвица", АС "Милатовићи", АС "Рогачица", АС "Гвоздац" и АС "Оклетац"

### **ГАРАНЦИЈА ЗА КВАЛИТЕТ ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА**

Извођачи радова гарантују да су изведени радови у време примопредаје у складу са Уговором, прописима и правилима струке и да немају мана које онемогућавају или умањују њихову вредност или њихову подобност за редовну употребу, односно употребу одређену Уговором.

Наручилац је дужан да о примећеним недостацима обавести Извођаче радова без одлагања.

Гарантни рок на испоручена добра и за квалитет изведених радова износи 24 месеца, ако прописима није друкчије одређено.

Гарантни рок почиње да тече од примопредаје изведених радова.

Извођачи радова су дужни да о свом трошку отклоне све недостатке који се покажу у току гарантног рока, а који су наступили услед тога што се Извођачи радова нису држали својих обавеза у погледу квалитета радова и материјала.

Наручилац ће одредити Извођачима радова примерен рок за отклањање недостатака, уз задржавање права на накнаду штете по овом основу.

Ако Извођачи радова не отклоне недостатке у року који им Наручилац одреди, Наручилац може да отклони недостатке на рачун Извођача радова, с тим што је дужан да поступа као добар привредник.



# KRITERIJUMI ZA KVALITATIVNI IZBOR PRIVREDNOG SUBJEKTA

## i uputstvo kako se dokazuje ispunjenost tih kriterijuma

### 1. Osnovi za isključenje

<b>1.1. Pravosnažna presuda za jedno ili više krivičnih dela</b>	
Pravni osnov:	<p>Član 111. stav 1. tač. 1)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke ako privredni subjekt ne dokaže da on i njegov zakonski zastupnik u periodu od prethodnih pet godina od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava nije pravosnažno osuđen, osim ako pravosnažnom presudom nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke, za:</p> <p>(1) krivično delo koje je izvršilo kao član organizovane kriminalne grupe i krivično delo udruživanje radi vršenja krivičnih dela;</p> <p>(2) krivično delo zloupotrebe položaja odgovornog lica, krivično delo zloupotrebe u vezi sa javnom nabavkom, krivično delo primanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo davanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo zloupotrebe službenog položaja, krivično delo trgovine uticajem, krivično delo primanja mita i krivično delo davanja mita, krivično delo prevare, krivično delo neosnovanog dobijanja i korišćenja kredita i druge pogodnosti, krivično delo prevare u obavljanju privredne delatnosti i krivično delo poreske utaje, krivično delo terorizma, krivično delo javnog podsticanja na izvršenje terorističkih dela, krivično delo vrbovanja i obučavanja za vršenje terorističkih dela i krivično delo terorističkog udruživanja, krivično delo pranja novca, krivično delo finansiranja terorizma, krivično delo trgovine ljudima i krivično delo zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu.</p>
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	<p>Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje.</p> <p>Naručilac može da pre donošenja odluke u postupku javne nabavke zahteva od ponuđača koji je dostavio ekonomski najpovoljniju ponudu da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta.</p> <p>Smatra se da privredni subjekt koji je upisan u registar ponuđača nema osnova za isključenje iz člana 111. stav 1. tač. 1) Zakona o javnim nabavkama.</p> <p>Nepostojanje ovog osnova za isključenje dokazuje se sledećim dokazima:</p> <p>Pravna lica i preduzetnici:</p> <p>1) Potvrda nadležnog Osnovnog suda na čijem području se nalazi sedište domaćeg pravnog lica ili preduzetnika, odnosno sedište predstavništva ili ogranka stranog pravnog lica kojim se potvrđuje da ponuđač u periodu od prethodnih pet godina od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava nije pravosnažno osuđen, osim ako pravosnažnom presudom nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke, i to za sledeća krivična dela: krivično delo poreske utaje; krivično delo prevare; krivično delo neosnovanog dobijanja i korišćenja kredita i druge pogodnosti; krivično delo zloupotrebe službenog položaja; krivično delo trgovine uticajem; krivično delo davanja mita; krivično delo trgovine ljudima (za oblike iz člana 388. st. 2, 3, 4, 6, 8 i 9) i krivično delo zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu (za oblike iz člana 390. st. 1 i 2).</p> <p>2) Potvrda nadležnog Višeg suda na čijem području se nalazi sedište domaćeg pravnog lica ili preduzetnika, odnosno sedište predstavništva ili ogranka stranog pravnog lica kojim se potvrđuje da ponuđač u periodu od prethodnih pet godina od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava nije pravosnažno osuđen, osim ako pravosnažnom presudom nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke, i to za sledeća krivična dela: krivično delo zloupotrebe službenog položaja, ako vrednost pribavljene imovinske koristi prelazi 1.500.000,00 dinara; krivično delo trgovine ljudima (za oblike iz člana 388. st. 1, 5 i 7); krivično delo zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu ako je izvršeno prema maloletnom licu i krivično delo primanja mita.</p> <p>3) Potvrda Posebnog odeljenja Višeg suda u Beogradu za organizovani kriminal kojim se potvrđuje da pravno lice ili preduzetnik nije osuđivano za neka od sledećih krivičnih dela: krivična dela organizovanog kriminala; krivično delo udruživanja radi vršenja krivičnih dela; krivično delo zloupotrebe službenog</p>

	<p>položaja, trgovine uticajem, primanja mita i davanja mita ako je okrivljeni odnosno lice kojem se daje mito službeno ili odgovorno lice koje vrši funkciju na osnovu izbora, imenovanja ili postavljenja od strane Narodne skupštine, predsednika Republike, opšte sednice Vrhovnog kasacionog suda, Visokog saveta sudstva ili Državnog veća tužilaca; krivična dela protiv privrede, ako vrednost imovinske koristi prelazi 200.000.000 dinara, odnosno ako vrednost javne nabavke prelazi 800.000.000 dinara i to za: krivično delo zloupotrebe u vezi sa javnim nabavkama, krivično delo primanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo davanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo prevare u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo zloupotrebe položaja odgovornog lica, krivično delo pranja novca – u slučaju ako imovina koja je predmet pranja novca potiče iz svih navedenih krivičnih dela; krivično delo javnog podsticanja na izvršenje terorističkih dela; krivično delo finansiranja terorizma; krivično delo terorizma; krivično delo vrbovanja i obučavanja za vršenje terorističkih dela i krivično delo terorističkog udruživanja.</p> <p>4) Potvrda Posebnog odeljenja viših sudova u Beogradu, Novom Sadu, Nišu i Kraljevu za suzbijanje korupcije, kojim se potvrđuje da pravno lice ili preduzetnik nije osuđivano za neka od sledećih krivičnih dela: krivično delo primanje mita u obavljanju privredne delatnosti; krivično delo davanje mita u obavljanju privredne delatnosti; krivično delo zloupotreba u vezi sa javnim nabavkama; krivično delo prevare u obavljanju privredne delatnosti; krivično delo zloupotrebe položaja odgovornog lica i krivično delo pranja novca.</p> <p>Zakonski zastupnici i fizička lica:</p> <p>1) Izvod iz kaznene evidencije, odnosno uverenje nadležne policijske uprave MUP-a, kojim se potvrđuje da zakonski zastupnik ili fizičko lice nije osuđivao za sledeća krivična dela:</p> <p>1) krivično delo koje je izvršilo kao član organizovane kriminalne grupe i krivično delo udruživanje radi vršenja krivičnih dela;</p> <p>2) krivično delo zloupotreba položaja odgovornog lica, krivično delo zloupotreba u vezi sa javnom nabavkom, krivično delo primanje mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo davanje mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo zloupotreba službenog položaja, krivično delo trgovina uticajem, krivično delo primanje mita i krivično delo davanje mita; krivično delo prevara, krivično delo neosnovano dobijanje i korišćenje kredita i druge pogodnosti, krivično delo prevara u obavljanju privredne delatnosti i krivično delo poreska utaja; krivično delo terorizam, krivično delo javno podsticanje na izvršenje terorističkih dela, krivično delo vrbovanje i obučavanje za vršenje terorističkih dela i krivično delo terorističko udruživanje; krivično delo pranje novca, krivično delo finansiranje terorizma; krivično delo trgovina ljudima i krivično delo zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom odnosu.</p> <p>Zahtev se može podneti prema mestu rođenja ili prema mestu prebivališta zakonskog zastupnika ili fizičkog lica. Ukoliko ponuđač ima više zakonskih zastupnika dužan je da dostavi dokaz za svakog od njih. Privredni subjekt koji ima sedišta u drugoj državi:</p> <p>Ako privredni subjekt ima sedišta u drugoj državi kao dokaz da ne postoji osnov za isključenje naručilac će prihvatiti izvod iz kaznene evidencije ili drugog odgovarajućeg registra ili, ako to nije moguće, odgovarajući dokument nadležnog sudskog ili upravnog organa u državi sedišta privrednog subjekta, odnosno državi čije je lice državljanin. Ako se u državi u kojoj privredni subjekt ima sedišta, odnosno državi čiji je lice državljanin ne izdaju navedeni dokazi ili ako dokazi ne obuhvataju sve podatke u vezi sa nepostojanjem osnova za isključenje, privredni subjekt može da, umesto dokaza, dostavi svoju pisanu izjavu datu pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, overenu pred sudskim ili upravnim organom, javnim beležnikom ili drugim nadležnim organom te države, u kojoj se navodi da ne postoje navedeni osnovi za isključenje privrednog subjekta.</p>
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<p><i>Da li je sam privredni subjekt ili njegov zakonski zastupnik osuđen za jedno ili više krivičnih dela, pravosnažnom presudom donesenom pre najviše pet godina ili duže, ako je pravosnažnom presudom utvrđen duži period zabrane učešća u postupku javne nabavke koji se i dalje primenjuje?</i></p>

<b>1.2. Porezi i doprinosi</b>	
Pravni osnov:	<p>Član 111. stav 1. tač. 2)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke ako privredni subjekt ne dokaže da je izmirio dospеле poreze i doprinose za obavezno socijalno osiguranje ili da mu je obavezujućim sporazumom ili rešenjem, u skladu sa posebnim propisom, odobreno odlaganje plaćanja duga, uključujući sve nastale kamate i novčane kazne.</p>
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	<p>Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Naručilac može da pre donošenja odluke u postupku javne nabavke zahteva od ponuđača koji je dostavio ekonomski najpovoljniju ponudu da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta. Smatra se da privredni subjekt koji je upisan u registar ponuđača nema osnova za isključenje iz člana 111. stav 1. tač. 2) Zakona o javnim nabavkama. Nepostojanje ovog</p>

	osnova za isključenje dokazuje se sledećim dokazima: 1) Potvrda nadležnog poreskog organa da je ponuđač izmirio dospеле poreze i doprinose za obavezno socijalno osiguranje ili da mu je obavezujućim sporazumom ili rešenjem, u skladu sa posebnim propisom, odobreno odlaganje plaćanja duga, uključujući sve nastale kamate i novčane kazne. 2) Potvrda nadležnog poreskog organa lokalne samouprave da je ponuđač izmirio dospеле obaveze javnih prihoda ili da mu je obavezujućim sporazumom ili rešenjem, u skladu sa posebnim propisom, odobreno odlaganje plaćanja duga, uključujući sve nastale kamate i novčane kazne. Pravno lice koje se nalazi u postupku privatizacije, umesto dokaza iz tač. 1) i 2), prilaže potvrdu nadležnog organa da se nalazi u postupku privatizacije. Privredni subjekt koji ima sedište u drugoj državi: Ako privredni subjekt ima sedište u drugoj državi kao dokaz da ne postoje osnovi za isključenje naručilac će prihvatiti potvrdu nadležnog organa u državi sedišta privrednog subjekta. Ako se u državi u kojoj privredni subjekt ima sedište, odnosno državi čiji je lice državljanin ne izdaju navedeni dokazi ili ako dokazi ne obuhvataju sve podatke u vezi sa nepostojanjem osnova za isključenje, privredni subjekt može da, umesto dokaza, dostavi svoju pisanu izjavu datu pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, overenu pred sudskim ili upravnim organom, javnim beležnikom ili drugim nadležnim organom te države, u kojoj se navodi da ne postoje navedeni osnovi za isključenje privrednog subjekta.
--	---

	Pitanje u izjavi
Porezi	<i>Da li je privredni subjekt izmirio sve svoje dospеле obaveze poreza?</i>
Doprinosi	<i>Da li je privredni subjekt izmirio sve svoje dospеле obaveze doprinosa za obavezno socijalno osiguranje?</i>

### 1.3. Obaveze u oblasti zaštite životne sredine, socijalnog i radnog prava

Pravni osnov:	Član 111. stav 1. tač. 3)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke ako utvrdi da je privredni subjekt u periodu od prethodne dve godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava, povredio obaveze u oblasti zaštite životne sredine, socijalnog i radnog prava, uključujući kolektivne ugovore, a naročito obavezu isplate ugovorene zarade ili drugih obaveznih isplata, uključujući i obaveze u skladu s odredbama međunarodnih konvencija koje su navedene u Prilogu 8. Zakona o javnim nabavkama.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.

	Pitanje u izjavi
Povreda obaveza u oblasti životne sredine	<i>Da li je privredni subjekt, prema svom saznanju, povredio obaveze u oblasti zaštite životne sredine?</i>
Povreda obaveza u oblasti socijalnog prava	<i>Da li je privredni subjekt, prema svom saznanju, povredio obaveze u oblasti socijalnog prava?</i>
Povreda obaveza u oblasti radnog prava	<i>Da li je privredni subjekt, prema svom saznanju, povredio obaveze u oblasti radnog prava?</i>

### 1.4. Sukob interesa

Pravni osnov:	Član 111. stav 1. tač. 4)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke ako postoji sukob interesa, u smislu Zakona o javnim nabavkama, koji ne može da se otkloni drugim merama.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>Da li je privredni subjekt svestan nekog sukoba interesa zbog svog učestvovanja u postupku javne nabavke?</i>

### 1.5. Neprimeren uticaj na postupak

Pravni osnov:	Član 111. stav 1. tač. 5)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke ako utvrdi da je privredni subjekt pokušao da izvrši neprimeren uticaj na postupak odlučivanja naručioca ili da dođe do poverljivih podataka koji bi mogli da mu omoguće prednost u postupku javne nabavke ili je
---------------	--

	dostavio obmanjujuće podatke koji mogu da utiču na odluke koje se tiču isključenja privrednog subjekta, izbora privrednog subjekta ili dodele ugovora.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>Da li privredni subjekt može da potvrdi da nije pokušao da izvrši neprimeren uticaj na postupak odlučivanja naručioca, došao do poverljivih podataka koji bi mogli da mu omoguće prednost u postupku javne nabavke ili je dostavio obmanjujuće podatke koji mogu da utiču na odluke koje se tiču isključenja privrednog subjekta, izbora privrednog subjekta ili dodele ugovora?</i>

### 1.6. Stečaj, nemogućnost plaćanja, likvidacija i dr.

Pravni osnov:	Član 112. stav 1. tač. 1)-Naručilac može u dokumentaciji o nabavci da predvidi da će da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke u svakom trenutku ako utvrdi da je privredni subjekt u stečaju, da je nesposoban za plaćanje ili je u postupku likvidacije, da njegovom imovinom upravlja stečajni (likvidacioni) upravnik ili sud, da je u aranžmanu pogodbe sa poveriocima, da je prestao da obavlja poslovnu delatnost ili je u bilo kakvoj istovrsnoj situaciji koja proizlazi iz sličnog postupka prema nacionalnim zakonima i propisima.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Naručilac može da pre donošenja odluke u postupku javne nabavke zahteva od ponuđača koji je dostavio ekonomski najpovoljniju ponudu da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta. Nepostojanje ovog osnova za isključenje dokazuje se potvrdom nadležnog suda, odnosno drugog nadležnog organa. Ako privredni subjekt ima sedište u drugoj državi kao dokaz da ne postoje osnove za isključenje naručilac će prihvatiti potvrdu nadležnog organa u državi sedišta privrednog subjekta. Ako se u državi u kojoj privredni subjekt ima sedište, odnosno državi čiji je lice državljanin ne izdaju navedeni dokazi ili ako dokazi ne obuhvataju sve podatke u vezi sa nepostojanjem osnova za isključenje, privredni subjekt može da, umesto dokaza, dostavi svoju pisanu izjavu datu pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, overenu pred sudskim ili upravnim organom, javnim beležnikom ili drugim nadležnim organom te države, u kojoj se navodi da ne postoji navedeni za isključenje privrednog subjekta.

	Pitanje u izjavi
Stečaj	<i>Da li je privredni subjekt u stečaju?</i>
Nesposobnost za plaćanje ili u postupku likvidacije	<i>Da li je privredni subjekt nesposoban za plaćanje ili u postupku likvidacije?</i>
Imovinom upravlja stečajni (likvidacioni) upravnik ili sud	<i>Da li imovinom privrednog subjekta a upravlja stečajni (likvidacioni) upravnik ili sud?</i>
Aranžman pogodbe sa poveriocima	<i>Da li je privredni subjekt u aranžmanu pogodbe sa poveriocima?</i>
Prestanak obavljanja poslovne delatnosti	<i>Da li je privredni subjekt prestao da obavlja poslovnu delatnost?</i>
Druga istovrsna situacija	<i>Da li je privredni subjekt u bilo kakvoj istovrsnoj situaciji koja proizlazi iz sličnog postupka prema nacionalnim zakonima i propisima?</i>

### 1.7. Težak oblik neprofesionalnog postupanja

Pravni osnov:	Član 112. stav 1. tač. 2)-Naručilac može u dokumentaciji o nabavci da predvidi da će da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke u svakom trenutku ako utvrdi da je pravnosnažnom presudom ili odlukom drugog nadležnog organa, utvrđena odgovornost privrednog subjekta za težak oblik neprofesionalnog postupanja koji dovodi u pitanje njegov integritet, u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava, osim ako pravnosnažnom presudom ili odlukom drugog nadležnog organa nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke
---------------	---

Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>Da li je u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijave utvrđena odgovornost privrednog subjekta za težak oblik neprofesionalnog postupanja?</i>

### 1.8. Dogovori u cilju narušavanja konkurencije

Pravni osnov:	Član 112. stav 1. tač. 3)-Naručilac može u dokumentaciji o nabavci da predvidi da će da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke u svakom trenutku ako utvrdi da je odlukom nadležnog organa za zaštitu konkurencije utvrđeno da se privredni subjekt dogovarao sa drugim privrednim subjektima u cilju narušavanja konkurencije, u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>Da li je u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda utvrđeno da se privredni subjekt dogovarao sa drugim privrednim subjektima u cilju narušavanja konkurencije?</i>

### 1.9. Povrede ranije zaključenih ugovora

Pravni osnov:	Član 112. stav 1. tač. 5)-Naručilac može u dokumentaciji o nabavci da predvidi da će da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke u svakom trenutku ako utvrdi da privredni subjekt u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda nije ispunjavao obaveze iz ranije zaključenih ugovora o javnoj nabavci ili ranije zaključenog koncesionog ugovora, čija je posledica bila raskid tog ugovora, naplata sredstva obezbeđenja, naknada štete ili dr.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>Da li je u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda privredni subjekt bio ugovorna strana u ranije zaključenom ugovoru o javnoj nabavci ili ugovoru o koncesiji čija je posledica bila raskid tog ugovora, naplata sredstva obezbeđenja, naknada štete ili dr?</i>

### 1.10. Neistiniti podaci i nedostavljanje dokaza

Pravni osnov:	Član 112. stav 1. tač. 6)-Naručilac može u dokumentaciji o nabavci da predvidi da će da isključi privrednog subjekta iz postupka javne nabavke u svakom trenutku ako utvrdi da je privredni subjekt u postupcima javnih nabavki u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda dostavio neistinite podatke potrebne za proveru osnova za isključenje ili kriterijuma za izbor privrednog subjekta ili da nije bio u stanju da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, ukoliko je kao sredstvo dokazivanja koristio izjavu iz člana 118. Zakona o javnim nabavkama.
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac.
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>Da li privredni subjekt može da potvrdi da u periodu od prethodne tri godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda u postupcima javnih nabavki:</i> <i>a) nije dostavio neistinite podatke potrebne za proveru osnova za isključenje ili kriterijuma za izbor privrednog subjekta te</i> <i>b) je bio u stanju da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta.</i>

## 2. Finansijski i ekonomski kapacitet

<b>2.1. Drugi ekonomski ili finansijski uslovi</b>	
Pravni osnov:	Član 116. stav 1.-Naručilac može u dokumentaciji o nabavci da odredi finansijski i ekonomski kapacitet kojim se obezbeđuje da privredni subjekti imaju finansijsku i ekonomsku sposobnost potrebnu za izvršenje ugovora o javnoj nabavci.
Dodatni opis kriterijuma:	<b>Da je Ponuđač u poslednje tri godine, računajući do dana isteka roka za podnošenje ponuda izvršio radove na iskopu rovova i polaganju kablova (energetskih, optičkih) kao i prateće pripremne i završne radove u minimalnom iznosu od 3.000.000,00 dinara.</b>
Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma:	<p>Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ispunjava ovaj kriterijum za izbor privrednog subjekta.</p> <p>Naručilac može da pre donošenja odluke u postupku javne nabavke zahteva od ponuđača koji je dostavio ekonomski najpovoljniju ponudu da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta.</p> <p>Ovaj kriterijum dokazuje se:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) odgovarajućim izveštajem banaka ili, po potrebi, dokazom o relevantnom osiguranju od profesionalne odgovornosti;</li><li>2) finansijskim izveštajima ili izvodima iz finansijskih izveštaja, ako je objavljivanje finansijskih izveštaja obavezno;</li><li>3) izveštajem o ukupnom prihodu privrednog subjekta i, ako je potrebno, izveštajem o prihodu dobara, usluga ili radova na koje se ugovor o javnoj nabavci odnosi, u tri poslednje dostupne obračunske (finansijske) godine, u zavisnosti od datuma osnivanja ili početka obavljanja delatnosti privrednog subjekta, ako je informacija o tim prihodima dostupna.</li></ol> <p>Ako privredni subjekt iz opravdanog razloga nije u mogućnosti da dostavi prethodno navedene dokumente i dokaze koje naručilac zahteva, finansijski i ekonomski kapacitet može da dokaže i bilo kojim drugim dokumentom iz čije sadržine naručilac može na nesumnjiv način da utvrdi ispunjenost zahtevanog finansijskog i ekonomskog kapaciteta.</p> <p>Potpisane i overene Potvrde od strane referentnih Kupaca predmetnih dobara koje su izdate na memorandumu Kupca ili kopije Ugovora o isporuci predmetnih dobara.</p>
Pitanje / traženi podaci u izjavi:	<i>U pogledu drugih ekonomskih ili finansijskih kapaciteta, privredni subjekt izjavljuje:</i>

### Uslovi

Da je Ponuđač u poslednje tri godine, računajući do dana isteka roka za podnošenje ponuda izvršio radove na iskopu rovova i polaganju kablova (energetskih, optičkih) kao i prateće pripremne i završne radove u minimalnom iznosu od 3.000.000,00 dinara.

Naručilac:

Javno preduzeće „Elektroprivreda Srbije” 103920327

Naziv postupka:

Građevinski radovi na sistemu za javno uzbunjivanje 4 faza

Referentni broj:

JN/2100/0280/2020

## **KRITERIJUMI ZA DODELU UGOVORA I OSTALI ZAHTEVI NABAVKE**

Deo konkursne dokumentacije koji je generisan putem Portala u slučaju kada je naručilac označio opciju automatskog rangiranja ponuda na Portalu javnih nabavki

Naziv predmeta / partije: **Građevinski radovi na sistemu za javno uzbunjivanje 4 faza**

Naručilac je definisao kriterijume za dodelu ugovora na osnovu:

**Cene**

Izabran način rangiranja prihvatljivih ponuda:

**Automatsko rangiranje**





# UPUTSTVO PONUĐAČIMA KAKO DA SAČINE PONUDU

*Deo konkursne dokumentacije koji se formira putem Portala*

## Podaci o naručiocu

Naručilac:	Javno preduzeće „Elektroprivreda Srbije“
Poreski identifikacioni broj (PIB):	103920327
Adresa:	Balkanska 13 11000 Beograd
Internet stranica:	<a href="http://www.eps.rs/">http://www.eps.rs/</a>

## Osnovni podaci o postupku

Naziv postupka:	Građevinski radovi na sistemu za javno uzbunjivanje 4 faza
Referentni broj:	JN/2100/0280/2020
Vrsta postupka:	Otvoreni postupak
Vrsta predmeta nabavke:	Radovi
Opis:	Izvođenje radova na sistemu za javno uzbunjivanje 4 faza, koji obuhvataju sledeće: <ul style="list-style-type: none"><li>- Pripremni radovi;</li><li>- Zemljani radovi</li><li>- Nabavka elektromaterijala i elektro radovi</li><li>- Nabavka TK materijala i TK radovi</li><li>- Nabavka betonske galanterije i betonskih radova</li><li>- Ostali radovi koji obuhvataju i optimizaciju i puštanje u rad.</li></ul>
Rok za podnošenje:	29.01.2021 12:00

### Karakteristike postupka javne nabavke (*instrumenti i tehnike*)

Zaključuje se ugovor o javnoj nabavci.

## Opis predmeta / partija

### Građevinski radovi na sistemu za javno uzbunjivanje 4 faza

#### Opis nabavke:

izvođenje radova na sistemu za javno uzbunjivanje 4 faza, koji obuhvataju sledeće:

- Pripremni radovi;
- Zemljani radovi
- Nabavka elektromaterijala i elektro radovi
- Nabavka TK materijala i TK radovi
- Nabavka betonske galanterije i betonskih radova
- Ostali radovi koji obuhvataju i optimizaciju i puštanje u rad.

Naručilac je definisao kriterijume za dodelu ugovora na osnovu:

#### Cene

Način rangiranja prihvatljivih ponuda:

#### Automatsko rangiranje

## Elektronska komunikacija i razmena podataka na Portalu javnih nabavki

U postupku se zahteva elektronska komunikacija.

Ponuda / prijava se podnosi putem Portala javnih nabavki na način opisan u ovom uputstvu.

Korisnik zainteresovan za postupak javne nabavke komunicira sa naručiocem isključivo putem Portala javnih nabavki.

Korisnik Portala javnih nabavki može da se zainteresuje za objavljen postupak javne nabavke tako što je preuzeo konkursnu dokumentaciju ili označio svoju zainteresovanost.

Dokumentaciji u ovom postupku javne nabavke na Portalu javnih nabavki pristupa se na **stranici postupka:**  
**<https://jnportal.ujn.gov.rs/tender-eo/10331>**

Radnje u postupku javne nabavke koje možete sprovoditi na toj stranici postupka:

- slanje **zahteva za dodatnim informacijama ili pojašnjenjem u vezi sa dokumentacijom o nabavci** kao i **ukazivanje naručiocu na eventualno uočene nedostatke i nepravilnosti u dokumentaciji o nabavci**  
[vidi uputstvo](#)
- formiranje **grupe ponuđača**  
[vidi uputstvo](#)
- priprema i podnošenje **ponude**  
[vidi uputstvo](#)
- **popunjavanje e-Izjave o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta**  
[vidi uputstvo](#)
- **dodela prava na postupak (licu u privrednom subjektu)**  
[vidi uputstvo](#)
- slanje **zahteva za zaštitu prava**  
[vidi uputstvo](#)
- dodela ovlašćenja punomoćniku za **zastupanje u postupku zaštite prava**  
[vidi uputstvo](#)

Privredni subjekt može putem Portala javnih nabavki da traži od naručioca dodatne informacije ili pojašnjenja u vezi sa dokumentacijom o nabavci, pri čemu može da ukaže naručiocu ukoliko smatra da postoje nedostaci ili nepravilnosti u dokumentaciji o nabavci, i to najkasnije **6 dana** pre isteka roka za podnošenje.

## Sanduče elektronske pošte u postupku

vidi uputstvo

Korisnik zainteresovan za postupak tokom trajanja postupka javne nabavke putem sandučeta elektronske pošte na Portalu dobija sledeće informacije:

- Izmene konkursne dokumentacije
- Izmene elektronskog kataloga
- Odluka o dodeli / obustavi
- Objavljivanje oglasa o javnoj nabavci

Korisnik odnosno privredni subjekt koji učestvuje u postupku kroz sanduče putem Portala prima:

- Potvrda o uspešno podnetoj ponudi / prijavi
- Potvrda o uspešno podnetoj izmeni / dopuni ponude / prijave
- Potvrda o opozivu ponude / prijave
- Poziv za podnošenje ponuda
- Poziv za učešće u e-licitaciji
- Zapisnik o otvaranju ponuda

Korisnik prima kopije poruka i na adresu e-pošte sa kojom se registrovao na Portalu.

## Pripremanje i podnošenje ponude / prijave

Privredni subjekt sačinjava ponudu/prijavu na Portalu javnih nabavki prema strukturi i sadržini koju je definisao Naručilac prilikom pripreme postupka javne nabavke na Portalu.

Privredni subjekt koji podnosi ponudu / prijavu mora da bude registrovan na Portalu sa najmanje jednim, a poželjno više korisnika (odnosno korisničkih naloga).

vidi uputstvo

Ponuđač koji je samostalno podneo ponudu ne može istovremeno da učestvuje u zajedničkoj ponudi ili kao podizvođač, niti isto lice može učestvovati u više zajedničkih ponuda.

Ponuđač može da podnese samo jednu ponudu osim u slučaju kada je dozvoljeno ili se zahteva podnošenje ponude sa varijantama.

Detaljno uputstvo o pripremi ponude putem Portala:

vidi uputstvo

**Rok za podnošenje ponuda ili prijave: 29.01.2021 12:00**

**Jezici na kojima ponude ili prijave mogu biti podnete: Srpski**

## Pripremanje i podnošenje zajedničke ponude / prijave

Na stranici postupka javne nabavke na Portalu privredni subjekt može da kreira grupu privrednih subjekata (ponuđača / kandidata) radi podnošenja zajedničke ponude/prijave.

Član grupe privrednih subjekata koji podnosi ponudu / prijavu mora biti ovlašćen za podnošenje zajedničke ponude / prijave u ime grupe. Ovlašćenje za podnošenje ponude / prijave u ime grupe privrednih subjekata, članovi grupe daju putem Portala javnih nabavki. Svi članovi grupe treba da budu registrovani korisnici Portala javnih nabavki.

Više o formiranju grupe privrednih subjekata:

vidi uputstvo

Ponudu / prijavu priprema i podnosi član grupe ovlašćen za podnošenje zajedničke ponude / prijave u ime grupe privrednih subjekata.

U slučaju zajedničke ponude / prijave podaci o članovima grupe deo su obrasca ponude / prijave.

Kod popunjavanja obrasca ponude grupe ponuđača na Portalu javnih nabavki treba da se navede vrednost ili procenat vrednosti nabavke te predmet ili količinu predmeta nabavke koju će izvršavati svaki član grupe prema sporazumu. Kod popunjavanja obrasca prijave grupe kandidata ti podaci navode se ako su poznati.

Svi članovi grupe privrednih subjekata treba da popune Izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta.

### **Priprema ponude / prijave sa podizvođačem**

Ukoliko ponuda/prijava uključuje podizvođače, oni treba da budu registrovani korisnici Portala javnih nabavki, ali ne treba da daju saglasnost privrednom subjektu za podnošenje ponude/prijave putem Portala.

Privredni subjekt koji namerava da izvršenje dela ugovora poveri podizvođaču, dužan je za svakog pojedinog podizvođača navede:

- 1) podatke o podizvođaču (*naziv podizvođača, adresa, matični broj, poreski identifikacioni broj, ime osobe za kontakt*).
- 2) podatke o delu ugovora koji će se poveriti podizvođaču (*po predmetu ili u količini, vrednosti ili procentu*).
- 3) podatak da li podizvođač zahteva da mu naručilac neposredno plaća dospelu potraživanja za deo ugovora koji je on izvršio.

Privredni subjekt je dužan da za svakog podizvođača u ponudi / prijavi dostavi Izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta.

### **Priprema dokumenata u okviru ponude / prijave**

Privredni subjekt učitava dokumente ponude / prijave prema definisanoj strukturi. Podržani formati i veličina dokumenata propisani su Uputstvom za korišćenje Portala javnih nabavki. U slučaju da pojedini dokument prevazilazi veličinu omogućenu na Portalu javnih nabavki, preporučeno je korišćenje kompresije dokumenata ili deljenje dokumenta u manje delove i učitavanje manjih i/ili kompresovanih dokumenata na Portal javnih nabavki.

Dokumente koje učitava u okviru ponude / prijave privredni subjekt ne sme da kriptuje. Portal javnih nabavki kriptuje ponude / prijave i njihove delove i čuva tajnost sadržine ponuda / prijave kao i informaciju o identitetu privrednog subjekta do datuma i vremena otvaranja ponuda.

Privredni subjekt može da priprema, učitava na Portal (*Stranica postupka → Ponude ili Prijave → Priprema dokumentacije*) dokumente koje namerava da prilaže u okviru ponude / prijave.

[vidi uputstvo](#)

Naručilac je definisao da uz ponude / prijave za predmet / partije zahteva sledeće dokumente.

**Za predmet / partiju: Građevinski radovi na sistemu za javno uzbuñivanje 4 faza**

**Naručilac zahteva da ponuđač u svojoj ponudi / prijavi priloži sledeće dokumente:**

**Obrazac ponude / prijave** - Portal automatski formira popunjeni obrazac ponude / prijave na osnovu podataka koje je privredni subjekt upisao na Portalu.

**Obrazac strukture ponuđene cene** - Ponuđač treba da popuni obrazac strukture cene sa specifikacijom zahtevanih

dobara, Tabela 1. na sledeći način:

- 1) u kolonu (5) upisati koliko iznosi jedinična cena bez PDV;
- 2) u kolonu 6 upisati koliko iznosi jedinična cena sa PDV;
- 3) u kolonu 7 upisati koliko iznosi ukupna cena bez PDV i to tako što će pomnožiti jediničnu cenu bez PDV (navedenu u koloni 5) sa traženom količinom (koja je navedena u koloni 4);
- 4) u kolonu 8 upisati koliko iznosi ukupna cena sa PDV i to tako što će

pomnožiti jediničnu cenu sa PDV (navedenu u koloni 6) sa traženom količinom (koja je navedena u koloni 4);

U Tabelu 2. Upisuju se posebno iskazani troškovi koji su uključeni u ukupno ponuđenu cenu bez PDV (red br. I iz Tabele 1,.

5) u red br. I – upisuje se ukupno ponuđena cena za sve pozicije bez PDV (zbir kolone br. 7);

6) u red br. II – upisuje se ukupan iznos PDV;

7) u red br. III – upisuje se ukupno ponuđena cena sa PDV (red. br. I + red. br. II);

8) na mesto predviđeno za mesto i datum upisuje se mesto i datum popunjavanja obrasca strukture cene;

9) na mesto predviđeno za pečat i potpis ponuđač pečatom overava i potpisuje obrazac strukture cene:

(zbir kolone br. 7)

II UKUPAN IZNOS PDV (dinara)

III

UKUPNO PONUĐENA CENA sa PDV (dinara)

(red. br.I+red.br.II)

**Obrazac troškova pripreme ponude** - Troškove pripreme ponude snosi isključivo Ponuđač i ne može tražiti od Naručioca

naknadu troškova.

Ako je postupak javne nabavke obustavljen iz razloga koji su na strani Naručioca,

Naručilac je dužan da Ponuđaču nadoknadi troškove izrade uzorka ili modela, ako su izrađeni u skladu sa tehničkim specifikacijama Naručioca i troškove pribavljanja sredstava finansijskog obezbeđenja, pod uslovom da je Ponuđač tražio naknadu tih troškova u svojoj ponudi.

**Izjava o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta -**

**Sredstvo obezbeđenja za ozbiljnost ponude** - Menica na iznos od 2% od vrednosti ponude. Dostavlja se na pisarnicu Naručioca pre isteka roka za podnošenje ponuda.

**Model ugovora** - Ponuđač popunjava i overava model Ugovora.

Uz svaki traženi dokument privredni subjekt može da učita više dokumenata, ako se dokument sastoji od više delova.

Prilikom učitavanja dokumenata na Portal javnih nabavki privredni subjekt na Portalu označava da li je pojedini dokument ponude poverljiv (u skladu sa članom 38. Zakona o javnim nabavkama), navodi pravni osnov na osnovu kojeg su dokumenti označeni poverljivim i obrazlaže razlog(e) poverljivosti. U slučaju da određeni dokument ima samo pojedine delove poverljive, pre učitavanja tog dokumenta na Portal, potrebno je da privredni subjekt izdvoji poverljive delove u zasebni dokument, označi ga poverljivim, i tako ga učita na Portal javnih nabavki. Delove koji nisu poverljivi, potrebno je razdvojiti u zasebni dokument ili dokumente i tako ih učitati na Portal javnih nabavki. Niti jedan deo elektronske ponude / prijave ne potpisuje se, nije potreban pečat niti je potrebno skeniranje dokumenata.

**Izjava o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta**

Izjava o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta popunjava se elektronski na Portalu.

Deo konkursne dokumentacije **Kriterijumi za kvalitativni izbor privrednog subjekta sa uputstvom** formiran je putem Portala i priložen konkursnoj dokumentaciji.

Način popunjavanja e-Izjave putem Portala:  
[vidi uputstvo](#)

Popunjavanje Izjave putem Portala, prema definisanim kriterijumima sprovodi se na stranici postupka pod *Prijave / Ponude* → *Nova Izjava ili Izjave u pripremi* za ažuriranje izjave.

Članovi grupe, podizvođači ili drugi subjekti čije kapacitete privredni subjekt koristi popunjavaju svaki svoju e-Izjavu, a privredni subjekt može da preuzme popunjenu e-Izjavu putem Portala i da ju priloži uz ponudu / prijavu.

### **Delovi ponude / prijave koje nije moguće dostaviti elektronskim putem**

U slučaju da deo ili delove ponude / prijave nije moguće dostaviti elektronskim sredstvima putem Portala javnih nabavki (v. član 45. stav 3. Zakona o javnim nabavkama), privredni subjekt je dužan da navede u ponudi / prijavi tačan deo ili delove ponude / prijave koje podnosi sredstvima koja nisu elektronska.

Deo ili delove ponude / prijave koje nije moguće dostaviti elektronskim sredstvima putem Portala javnih nabavki privredni subjekt podnosi Naručiocu do isteka roka za podnošenje ponuda / prijava putem pošte, kurirske službe ili neposredno, u koverti ili kutiji, zatvorenoj na način da se prilikom otvaranja može sa sigurnošću da utvrdi da se prvi put otvara.

Deo ili delove ponude / prijave koje nije moguće dostaviti elektronskim sredstvima putem Portala javnih nabavki privredni subjekt podnosi na adresu:

**JP EPS Ogranak Drinsko - Limske Hidroelektrane Bajina Bašta**

**Trg Dušana Jerkovića broj 1.**

**31250 Bajina Bašta**

**Srbija**

Sa naznakom:

Deo ponude / prijave za javnu nabavku: **Građevinski radovi na sistemu za javno uzbuđivanje 4 faza**

Referentni broj: **JN/2100/0280/2020**

Broj ponude:

**NE OTVARATI**

Prilikom pripreme ponude / prijave na Portalu, privredni subjekt navodi deo ili delove ponude / prijave koje će dostaviti ne-elektronskim načinima.

Na poleđini koverta ili na kutiji treba navesti naziv i adresu privrednog subjekta. U slučaju da deo ili delove ponude / prijave podnosi grupa privrednih subjekata, na koverti je potrebno naznačiti da se radi o grupi privrednih subjekata i navesti nazive i adresu svih članova grupe.

Deo ili delovi ponude / prijave smatraju se blagovremenim ukoliko su primljeni od strane naručioca do **29.01.2021 do 12:00** časova.

Naručilac će privrednom subjektu predati potvrdu prijema. U potvrdi o prijemu Naručilac će navesti datum i vreme prijema.

Deo ili delove ponude / prijave koje Naručilac nije primio u roku određenom za podnošenje ponuda / prijava, odnosno koji je primljen po isteku dana i sata do kojeg se ponude / prijave mogu podnositi, smatraće se neblagovremenim. Neblagovremeni deo ili delove ponude / prijave Naručilac će po okončanju postupka otvaranja vratiti neotvorene Ponuđaču, sa naznakom da su podneti neblagovremeno.

### **Priprema i podnošenje ponuda za partije**

#### **Popunjavanje obrasca ponude**

Predmet / Partija: **Građevinski radovi na sistemu za javno uzbuđivanje 4 faza**

Cena se iskazuje u dinarima, sa i bez poreza na dodatu vrednost, sa uračunatim svim troškovima koje ponuđač ima u realizaciji predmetne javne nabavke.

### **Rezervni kriterijumi**

Žreb

### **Rok i način plaćanja**

#### **Rok i način plaćanja:**

#### **NAČIN FAKTURISANJA**

Izvođač radova izdaje privremene situacije za Izvođenje radova, koje moraju biti overene od strane ovlašćenog lica Naručioca, a koje sadrže posebne iznose naknada, kako sledi:

- iznos naknade za Izvođenje radova koji predstavljaju promet iz oblasti građevinarstva uz navođenje šifre delatnosti propisane Pravilnikom o utvrđivanju dobara i usluga iz oblasti građevinarstva za svrhu određivanja poreskog dužnika za PDV, a sve u skladu sa Zakonom o PDV-u važećim u Republici Srbiji,
- iznos naknade za Izvođenje radova koji ne predstavljaju promet iz oblasti građevinarstva u skladu sa Zakonom o PDV-u važećim u Republici Srbiji.

Izvođač radova, u privremenoj situaciji, unosi podatak o klasifikacionoj delatnosti u skladu sa Pravilnikom o utvrđivanju dobara i usluga iz oblasti građevinarstva za svrhu određivanja poreskog dužnika za PDV. Privremena situacija treba da sadrži sve elemente predviđene odredbama člana 42. Zakona o PDV-u važećim u Republici Srbiji.

#### **Način izdavanja okončane situacije za Izvođenje radova**

Izvođač radova izdaje okončanu situaciju za Izvođenje radova, koje moraju biti overene od strane ovlašćenog lica Naručioca, a koje sadrže posebne iznose naknada, kako sledi:

- a. iznos naknade za Izvođenje radova koji predstavljaju promet iz oblasti građevinarstva uz navođenje šifre delatnosti propisane Uredbom o klasifikaciji delatnosti iz oblasti građevinarstva, a sve u skladu sa Zakonom o PDV-u važećim u Republici Srbiji,
- b. iznos naknade za Izvođenje radova koji ne predstavljaju promet iz oblasti građevinarstva u skladu sa Zakonom o PDV-u važećim u Republici Srbiji.

Izvođač radova, u okončanoj situaciji, unosi podatak o klasifikacionoj delatnosti u skladu sa Pravilnikom o utvrđivanju dobara i usluga iz oblasti građevinarstva za svrhu određivanja poreskog dužnika za PDV. Okončana situacija treba da sadrži sve elemente predviđene odredbama člana 42. Zakona o PDV-u važećim u Republici Srbiji.

Privremene i okončana situacija moraju da glase na: Javno preduzeće „Elektroprivreda Srbije“ Beograd, Balkanska 13, matični broj: 20053658, PIB: 103920327, Ogranak "Drinsko - Limske hidroelektrane" Bajina Bašta, Trg Dušana Jerkovića broj 1, 31250 Bajina Bašta.

Privremene i okončana situacija moraju biti dostavljeni na adresu Naručioca: Javno preduzeće „Elektroprivreda Srbije“ Beograd, Balkanska 13, matični broj: 20053658, PIB: 103920327, Ogranak "Drinsko - Limske hidroelektrane" Bajina Bašta, Trg Dušana Jerkovića broj 1, 31250 Bajina Bašta, u 3 (slovima: tri) originalna primeraka.

U ispostavljenim situacijama (privremene, okončana), mora da se navede broj ugovora, uz pridržavanje tačno definisanih naziva iz konkursne dokumentacije i prihvaćene ponude (iz Obrasca strukture cene). Ispostavljene situacije (privremene, okončana) koje ne odgovaraju navedenim tačnim nazivima, smatraće se neispravnim. Ukoliko, zbog korišćenja različitih šifarnika i softverskih rešenja nije moguće postupiti navedeni način, mora se dostaviti uz privremenu/okončanu situaciju prilog sa uporednim pregledom naziva iz ispostavljenih situacija sa zahtevanim nazivima iz konkursne dokumentacije i prihvaćene ponude.

Privremene mesečne situacije Izvođač radova ispostavlja Naručiocu do petog (5-og) u mesecu, za radove iz prethodnog kalendarskog meseca.

## NAČIN PLAĆANJA

Naručilac se obavezuje da plaćanje ugovorene cene izvrši na sledeći način:

- 90 % ugovorene cene Naručilac će platiti Izvođaču radova u roku od 45 dana od dana prijema privremenih situacija koje moraju biti izdate u skladu sa definisanim načinom izdavanja privremenih situacija u članu 3. ovog Ugovora.
- 10 % ugovorene cene Naručilac će platiti Izvođaču radova u roku od 45 dana od dana prijema okončane situacije koja mora biti izdata u skladu sa definisanim načinom izdavanja okončane situacije u članu 3. ovog Ugovora.

### **Ponuda mora biti važeća 60 dana od dana otvaranja ponuda.**

Nakon unosa svih podataka privredni subjekt generiše obrazac ponude / prijave i može da pregleda podatke ponude / prijave pre nego podnese ponudu / prijavu.

### **Način izmene i dopune ponude / prijave**

vidi uputstvo

### **Način opoziva ponude / prijave**

vidi uputstvo

## **Podaci o vrsti, sadržini, načinu podnošenja, visini i rokovima obezbeđenja ispunjenja obaveza ponuđača**

Menica na iznos od 2% od vrednosti ponude sa rokom važenja minimum 30 dana duže od roka važnosti ponude.

Menica na iznos od 10% od ugovorene vrednosti sa rokom od minimum 30 dana dužim od roka važnosti Ugovora.

## **Otvaranje ponuda / prijava**

### **Podaci vezani uz otvaranje ponuda / prijava kako je navedeno u pozivu**

Datum: **29.01.2021** Lokalno vreme: **12:00**

Mesto: **JP EPS Ogranak Drinsko - Limske Hidroelektrane Bajina Bašta, Trg Dušana Jerkovića broj 1., 31250 Bajina Bašta, Kancelarija broj 302.**

### **Podaci o ovlašćenim licima i postupku otvaranja:**

Otvaranje ponuda je javno. Predstavnici Ponuđača koji žele učestvovati u postupku otvaranja moraju posedovati Ovlašćenje izdato na ime od strane Ponuđača.

Naručilac nije isključio javnost iz postupka otvaranja ponuda. Na stranici postupka *Ponude* → *Otvaranje ponuda* ponuđač može pratiti odbrojavanje do otvaranja ponuda. Nakon što Portal otvori ponude formira se zapisnik o otvaranju ponuda koji je moguće preuzeti na stranici postupka a istovremeno se šalje ponuđačima.

## **Pojašnjenja ponude / prijave, oblik i način dostavljanja dokaza**

Nakon otvaranja ponuda / prijava naručilac može da zahteva dodatna objašnjenja koja će mu pomoći pri pregledu, vrednovanju i upoređivanju ponuda / prijave, a može da vrši i kontrolu (uvid) kod ponuđača, odnosno njegovog podizvođača.

Ako su podaci ili dokumentacija, koju je privredni subjekt dostavio nepotpuni ili nejasni, naručilac može, poštujući načela jednakosti i transparentnosti, u primerenom roku koji nije kraći od pet dana, da putem Portala javnih nabavki zahteva od privrednog subjekta, da dostavi neophodne informacije ili dodatnu dokumentaciju.



vidi uputstvo

## **Zaštita prava**

Zahtev za zaštitu prava može da podnese privredni subjekt, odnosno ponuđač koji je imao ili ima interes za dodelu ugovora u konkretnom postupku javne nabavke i koji ukazuje da je zbog postupanja naručioca protivno odredbama ZJN oštećen ili bi mogla da nastane šteta usled dodele ugovora, protivno odredbama ZJN (u daljnjem tekstu: podnosilac zahteva).

Zahtev za zaštitu prava podnosi se elektronskim putem preko Portala javnih nabavki istovremeno naručiocu i Republičkoj komisiji za zaštitu prava u postupcima javnih nabavki (u daljem tekstu: Republička komisija), odnosno u pisanom obliku, neposrednom predajom ili preporučenom poštom naručiocu, u kom slučaju je podnosilac zahteva dužan da kopiju zahteva dostavi Republičkoj komisiji.

### **Podnošenje zahteva za zaštitu prava elektronskim putem**

vidi uputstvo

Koraci:

- Kroz elektronski obrazac za zaštitu prava upisuju se podaci o činjenicama i dokazima o povredama propisa i automatski se povlače podaci o podnosiocu zahteva, naručiocu i postupku za koji se podnosi Zahtev
- Ukoliko podnosilac zahteva radnje u postupku preduzima preko punomoćnika može ovlastiti punomoćnika putem Portala javnih nabavki
- Dokumenti koje je potrebno priložiti elektronskom zahtevu za zaštitu prava:
  - Dokaz o uplati takse
  - Dodatni dokumenti i dokazi koji potkrepljuju i/ili nadopunjuju podatke navedene kroz elektronski obrazac
- Podnosilac zahteva dokumente učitava u elektronskom obrascu zahteva na predviđenom mestu te generiše elektronski obrazac zahteva za zaštitu prava koji putem Portala dostavlja naručiocu i Republičkoj komisiji.

### **Precizne informacije o roku(ovima) za zaštitu prava**

Zahtev za zaštitu prava može da se podnese u toku celog postupka javne nabavke, osim ako ZJN nije drugačije određeno, a najkasnije u roku od deset dana od dana objavljivanja na Portalu javnih nabavki odluke naručioca kojom se okončava postupak javne nabavke u skladu sa ZJN. Zahtev za zaštitu prava kojim se osporavaju radnje naručioca u vezi sa određivanjem vrste postupka, sadržinom javnog poziva i konkursnom dokumentacijom smatraće se blagovremenim ako je primljen od strane naručioca najkasnije tri dana pre isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava, bez obzira na način dostavljanja. Zahtev za zaštitu prava kojim se osporavaju radnje naručioca preduzete nakon isteka roka za podnošenje ponuda podnosi se u roku od deset dana od dana objavljivanja odluke naručioca na Portalu javnih nabavki, odnosno od dana prijema odluke u slučajevima kada objavljivanje na Portalu javnih nabavki nije predviđeno ZJN. Nakon isteka roka za podnošenje zahteva za zaštitu prava, podnosilac zahteva ne može da dopunjava zahtev iznošenjem razloga u vezi sa radnjama koje su predmet osporavanja u podnetom zahtevu ili osporavanjem drugih radnji naručioca sa kojima je bio ili mogao da bude upoznat pre isteka roka za podnošenje zahteva za zaštitu prava, a koje nije istakao u podnetom zahtevu.

Zahtevom za zaštitu prava ne mogu da se osporavaju radnje naručioca preduzete u postupku javne nabavke ako su podnosiocu zahteva bili ili mogli da budu poznati razlozi za njegovo podnošenje pre isteka roka za podnošenje zahteva, a podnosilac zahteva ga nije podneo pre isteka tog roka. Ako je u istom postupku javne nabavke ponovo podnet zahtev za zaštitu prava od strane istog podnosioca zahteva, u tom zahtevu ne mogu da se osporavaju radnje naručioca za koje je podnosilac zahteva znao ili mogao da zna prilikom podnošenja prethodnog zahteva. Predmet osporavanja u postupku zaštite prava ne mogu da budu eventualni nedostaci ili nepravilnosti dokumentacije o nabavci na koje nije ukazano u skladu sa članom 97. ZJN. Naručilac objavljuje obaveštenje o podnetom zahtevu za zaštitu prava na Portalu javnih nabavki najkasnije narednog dana od dana prijema zahteva za zaštitu prava. Podnošenje zahteva za zaštitu prava zadržava nastavak postupka javne nabavke od strane naručioca do okončanja postupka zaštite prava. Zahtev za zaštitu prava mora da sadrži podatke iz člana 217. ZJN.

Ukoliko podnosilac zahteva radnje u postupku preduzima preko punomoćnika, uz zahtev za zaštitu prava dostavlja ovlašćenje za zastupanje u postupku zaštite prava. Podnosilac zahteva koji ima boravište ili prebivalište, odnosno sedište u inostranstvu dužan je da u zahtevu za zaštitu prava imenuje punomoćnika za primanje pismena u Republici Srbiji, uz navođenje svih podataka potrebnih za komunikaciju sa označenim licem.

Prilikom podnošenja zahteva za zaštitu prava naručiocu podnosilac zahteva je dužan da dostavi dokaz o uplati takse.

Dokaz je svaki dokument iz koga se može da se utvrdi da je transakcija izvršena na odgovarajući iznos iz člana 225. ZJN i da se odnosi na predmetni zahtev za zaštitu prava.

Validan dokaz o izvršenoj uplati takse, u skladu sa Uputstvom o uplati takse za podnošenje zahteva za zaštitu prava Republičke komisije, objavljen je na sajtu Republičke komisije. Postupak zaštite prava ponuđača regulisan je odredbama čl. 186. - 234. ZJN

Taksa iznosi 120.000 dinara

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ  
СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ЗАХТЕВАНИХ ДОБАРА И РАДОВА ЗА  
ЈАВНУ НАБАВКУ**

**„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“  
број ЈН/2100/0280/2020**

Табела 1

Р. бр.	Назив добара/радова	Класификација грађевински делови	Ј.М.	количина	Јед. цена без ПДВ	Јед. цена са ПДВ	Укупна цена без ПДВ	Укупна цена са ПДВ
(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	<b>Локација АС "Крижевац"</b>							
<b>1.</b>	<b>Припремни радови</b>							
1.1.	Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл	43.12	паушал	1				
1.2.	Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација.		паушал	1				
1.3.	Уклањање растиња у непосредној близини стуба алармне станице са превозом до власника истог		м3	3				
<b>2.</b>	<b>Земљани радови</b>							
2.1.	Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 и 60x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање	43.12	м3	47				

ИНТЕРНО

	рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.							
2.2.	Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	м3	8					
2.3.	Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла.	м3	16					
2.4.	Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију.	м3	16					
<b>3.</b>	<b>Електро материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел.енергетску мрежу)</b>							
3.1.	кабл РР00-А 4x16мм <sup>2</sup> , са потребним материјалом за израду веза у МРО и ормару Алармне станице	42.22	м	65				
3.2.	ПВЦ ГАЛ штитници-корубе црвене боје		м	60				
3.3.	ПВЦ упозоравајућа трака "Пажња енергетски кабл"		м	60				

4.	<b>TK материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)</b>								
4.1.	<p>Телекомуникациони кабл TK DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући.</p> <p>Конструкција:</p> <p>Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm.</p> <p>Изолација: пенаст полиетилен.</p> <p>Елементи упредања: парице.</p> <p>Језгро кабла: групно поужено.</p> <p>Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C</p> <p>Појасна изолација: импрегнисана папирна трака.</p> <p>Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена.</p> <p>Технички подаци:</p> <p>Дозвољене температуре:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- при полагању од - 5 °C до + 50°C</li> <li>- пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C</li> </ul> <p>Електричне карактеристике:</p> <p>Отпор петље средња вредност 126 Ω/km</p>	42.22	м	150					

ИНТЕРНО

	Отпор изоације не мањи од 5 GΩkm Радни капацитет, највише 42 nF/km Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике							
4.2.	Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа	42.22	м	140				
4.3.	ПЕ цев Ø 40мм		м	140				
4.4.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	1				
4.5.	Чеп за ПЕ цеви		ком	2				
4.6.	Полагање ПЕ цеви Ø40mm у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм.		м	140				
4.7.	Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари		м	150				
4.8.	Полагање детектабилне траке ТДЗ или одговарајуће		м	140				
<b>Локација АС "Црвица"</b>								
<b>1. Припремни радови</b>								
1.1.	Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим	43.12	паушал	1				

	подземним инсталацијама и сл.								
1.2.	Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација.	43.12	паушал	1					
<b>2</b>	<b>Земљани радови</b>								
2.1.	Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачунати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	43.12	м3	10					
2.2.	Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачунати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.		м3	7					

2.3.	Машинско подбушавање пута. На месту укрштања инсталација сеоског пута и трасе инсталација потребно је машинским путем извести подбушавање пута. Пречник бушења фи 110мм. Бушотину зацевити са цеви одговарајућег пречника. Вишак ископаног материјал распланирати	43.12	м	7					
2.4.	Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла.		м3	5					
2.5.	Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију.		м3	5					
<b>3.</b>	<b>Електро материјал и радови</b>								
3.1.	Испорука транспорт и уградња самоносивог кабловског снопа Х00/0-А 4 x 16 мм <sup>2</sup> од мерно резводног ормана до ормара алармне станице. Кабл се полаже делимично уз стубове на обе стране а делимично води ваздушно. Кабл положити кроз заштитно метално пластифицирано црево уз стубове и фиксирати га. Позиција обухвата сав потребни материјал за вешање, прибор за затезање, фиксирање и израду веза на обе стране	42.22	м	60					



4.	TK материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)								
4.1.	<p>Телекомуникациони кабл TK DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи уградања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C - пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm Радни капацитет, највише 42 nF/km Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике</p>	42.22	м	70					
4.2.	<p>Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6cm - ТДЗ или одговарајућа</p>		м	60					
4.3.	<p>ПЕ цев Ø 40mm</p>		м	60					

4.4.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права	42.22	ком	1					
4.5.	Чеп за ПЕ цеви		ком	2					
4.6.	Полагање ПЕ цеви Ø40мм у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм.		м	60					
4.7.	Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари		м	70					
4.8.	Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће		м	60					
<b>Локација АС "Милатовићи"</b>									
<b>1.</b>	<b>Припремни радови</b>								
1.1.	Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл.	43.12	паушал	1					
1.2.	Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација.		паушал	1					
<b>2.</b>	<b>Земљни радови</b>								
2.1.	Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима	43.12	м3	24					

	и планирањем вишка земље.									
2.2.	Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	43.12	м3	1						
2.3.	Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла.		м3	8						
2.4.	Набавка, транспорт и уградња дробљеног каменог агрегата гранулације 0/31 мм за потребе затрпавања ровова који су коловозној конструкцији. Материјал насипати у слојевима и збијати вибро набијачем.		м3	13						
2.5.	Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију.		м3	21						
<b>3.</b>	<b>Електро материјал и радови</b>									
	Испорука транспорт и уградња самоносивог кабловског снопа X00/0-A 4 x 16 мм <sup>2</sup> од мерно	42.22	м	60						

	резводног ормана до ормара алармне станице. Кабл се полаже делимично уз стубове на обе стране а делимично води ваздушно. Кабл положити кроз заштитно метално пластифицирано цево уз стубове и фиксирати га. Позиција обухвата сав потребни материјал за вешање, прибор за затезање, фиксирање и израду веза на обе стране								
4..	<b>TK материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)</b>								
4.1.	TK DSL (30) 59 M 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C - пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm	42.22	M	85					

	Радни капацитет, највише 42 nF/km Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике								
4.2.	Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа	42.22	м	75					
4.3.	ПЕ цев Ø 40мм		м	75					
4.4.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	1					
4.5.	Чеп за ПЕ цеви		ком	2					
4.6.	Полагање ПЕ цеви Ø40мм у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм.		м	75					
4.7.	Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари		м	85					
4.8.	Полагање детектабилне траке ТДЗ или одговарајуће		м	75					
<b>Локација АС "Рогачица"</b>									
<b>1. Припремни радови</b>									
1.1.	Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл.	43.12	паушал	1					
1.2.	Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација.		паушал	1					
<b>2. Земљни радови</b>									

2.1.	Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	43.12	м3	32				
2.2.	Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	43.12	м3	2				
2.3.	Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла.		м3	10				
2.4.	Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију.		м3	10				
2.5.	Сечење асвалта на делу трасе подземних инсталација. Исечени		м	21				

	асфалт поводити, утоварити и одвести на најближу депонију.									
2.6.	Набавка, транспорт и уградња хладне асфалтне смесе за крпљење ударних рупа. Асфалт уградити све према техничким стандардима и прописима за ту врсту радова	43.12	м2	5						
<b>3..</b>	<b>Електро материјал и радови</b>									
3.1.	Испорука транспорт и уградња самоносивог кабловског снопа Х00/0-А 4 x 16 мм <sup>2</sup> од мерно резводног ормана до ормара алармне станице. Кабл се полаже делимично уз стубове на обе стране а делимично води ваздушно. Кабл положити кроз заштитно метално пластифицирано цево уз стубове и фиксирати га. Позиција обухвата сав потребни материјал за вешање, прибор за затезање, фиксирање и израду веза на обе стране	42.22	м	50						
<b>4.</b>	<b>ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)</b>									
4.1.	Телекомуникациони кабл ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C Појасна изолација: импрегнисана папирна трака.	42.22	м	110						

	Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °С до + 50°С - пре и после полагања од - 30 °С до + 50°С Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm Радни капацитет, највише 42 nF/km Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике							
4.2.	Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа	42.22	м	100				
4.3.	ПЕ цев Ø 40мм		м	100				
4.4.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	1				
4.5.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	2				
4.6.	Полагање ПЕ цеви Ø40мм у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм.		м	100				
4.7.	Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари		м	110				



4.8.	Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће		м	100								
<b>Локација АС "Гвоздац"</b>												
<b>1.</b>	<b>Припремни радови</b>											
1.1.	Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл.	43.12	паушал	1								
1.2.	Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација.		паушал	1								
<b>2.</b>	<b>Земљни радови</b>											
2.1.	Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV категорије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачунати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	43.12	м3	19								
2.2.	Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачунати затрпавање рова. Затрпавање извести		м3	1								

	са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.								
2.3.	Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла.	43.12	м3	6					
2.4.	Набавка, транспорт и уградња ситнозрног песка гранулације 0/4 мм потребног за темељење бетонског стуба, у свему према детаљу из графичке документације.		м3	0,5					
2.5.	Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију.		м3	6					
2.6.	Машинско подбушавање пута. На месту укрштања инсталација сеоског пута и трасе инсталација потребно је машинским путем извести подбушавање пута. Пречник бушења фи 110мм. Бушотину зацевити са цеви одговарајућег пречника. Вишак ископаног материјал распланирати и утоварити и одвести на најближу депонију.		м	7					
2.7.	Машински ископ у материјалу III/IV категорије за израду темеља армирано бетонског стуба, темеља потпорног зида, темеља плоче "АС" и цоклених греда оградe. Ископани материјал утоварити и транспортовати на најближу депонију. У цену урачунати и подграду и обезбеђење темељне јаме.		м3	12					

2.8.	Набавка, транспорт и уградња дробљеног каменог агрегата гранулације 0/31 мм за потребе подасипања испод темеља стуба испод плоче алармне станице и темељних цокли. Материјал насипати у слојевима и збијати вибро набијачем.	43.12	м3	5						
<b>3.</b>	<b>Бетонска галантерија и радови</b>									
3.1.	Набавка, транспорт и уградња бетонског стуба "тип 14/1600 даН" , висине 14 м, пречника у доњој бази 54 цм и пречника у горњој бази 26 цм. <b>НАПОМЕНА:</b> Извођач радова пре монтаже стуба је дужан да достави Надзорном органу валидан атест о извршеном испитивању контроле и квалитета.	42.22	ком	1						
3.2.	Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за темељење бетонског стуба висине 14 м.		м3	2,5						
3.3.	Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за израду потпорног зида у двостраној оплати према детаљу из графичке документације. Арматура је обрачуната у посебној позицији.		м3	4,5						
3.4.	Набавка, транспорт и уградња бетона МБ 30 потребног за израду темељне плоче "АС" у једностраној оплати (д=12цм.) и темељних цокли оградe. Све према детаљу из графичке документације. У темељ цокли оградe уградити		м3	1,5						

	пластични цев Ø110 мм за накнадно убацивање стубова оgrade. Арматура је обрачуната у посебној позицији.							
3.5.	Набавка, транспорт и уградња армирано бетонске цеви Ø 600 мм потребне за темељење АБ стуба висине 14 м, у свему према детаљу из графичке документације.		м	2				
3.6.	Набавка, транспорт и уградња префабрикованог сандучастог армирано бетонског носача електро ормана и акумулатора, у свему према графичком цртежу. <b>НАПОМЕНА:</b> Димензије светлог отвора бетонског носача је 40x40 цм, висине 80 цм и дебљине зидова 12 цм. За један носач потребно 0,2 м³ бетона МБ 30 у двостраној оплати, 11 кг арматурне мреже Q 188 (армирати у обе зоне) и 4 навојне шипке Ø 12 мм дужине 30 цм. У цену урачунати ручни ископ за темељење носача ормана.	42.22	КОМ	1				
3.7.	Набавка, транспорт, сечење, савијање и уградња арматуре у свему према детаљу из графичке документације.		кг	500				
<b>4..</b>	<b>Електро материјал и радови</b>							
4.1.	Набавка, транспорт и уградња "Металне конзоле са свим потребним фитингом" за ношење стуба хорни, у свему према детаљу из графичке документације. Конзола се монтира на врх стуба висине 12 м изнад коте тла.	42.22	КОМ	1				

4.2.	Набавка, транспорт и уградња поцинкованог шилџа ( громобранска хваталџа дужине Л=2 м)		ком	3						
4.3.	Набавка, транспорт и уградња челичне поцинковане траке димензија 25x4 мм потребне за уземљење бетонског стуба (0,75 кг/м').	42.22	кг	33						
4.4.	Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: кабл РР00-А 4x16мм <sup>2</sup> , са потребним материјалом за израду веза у МРО и ормару Алармне станице		м	15						
4.5.	Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: ПВЦ ГАЛ штитници-корубе црвене боје		м	10						
4.6.	Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: ПВЦ упозоравајућа трака "Пажња енергетски кабл"		м	10						
5.	<b>ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)</b>									
5.1.	Телекомуникациони кабл ТК DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C	42.22	м	70						

	<p>Појасна изолација: импрегнисана папирна трака.</p> <p>Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена.</p> <p>Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °С до + 50°С - пре и после полагања од - 30 °С до + 50°С</p> <p>Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/км Отпор изолације не мањи од 5 GΩкм Радни капацитет, највише 42 nF/км Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике</p>							
5.2.	Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа	42.22	м	65				
5.3.	ПЕ цев Ø 40мм		м	65				
5.4.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	1				
5.5.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	2				
5.6.	Полагање ПЕ цеви Ø40мм у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм.		м	65				
5.7.	Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари		м	70				

5.8.	Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће		м	65						
6..	<b>Остали радови</b>									
6.1.	Набавка, транспорт и монтажа индустријске ЗД стандард панелне ограде следећих карактеристика: ширина панела 2500 мм; висина панела 1900 мм; дебљина жице Ø 5 мм; промер окца 50x200 мм; висина усадних стубова 2500 мм x 5 ком. Сви елементи ограде морају бити челични, топлоцинковани и пластифицирани. У цену урачунати и уградњу цементног малтера у претходно формиране нише у цокленој греди и потпорном зиду.	42.22	м	9						
6.2.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Стубови ХОП 100x100x3 мм (2x2,5 м)		кг	57,04						
6.3.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм		кг	9,22						
6.4.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке		кг	8,3						

ИНТЕРНО

	капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм								
6.5.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 15x15x1,5 мм	42.22	кг	14,16					
6.6.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Анкерне плоче 250x250x10 мм са 4 анкера RØ12 дужине 35 цм		кг	10					
<b>Локација АС "Оклетец"</b>									
<b>1.</b>	<b>Припремни радови</b>								
1.1.	Размеравање трасе са означавањем места укрштања са осталим подземним инсталацијама и сл.	43.12	паушал	1					
1.2.	Рашчишћавање трасе од материјала и растиња које смета за ископ ровова за полагање инсталација.		паушал	1					
<b>2.</b>	<b>Земљни радови</b>								
2.1.	Машински ископ рова димензија попречног пресека 40x80 цм у материјалу III/IV	43.12	м3	23					



	категирије, за полагање подземних инсталација до АБ стуба алармне станице. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.								
2.2.	Ручни ископ у материјалу III/IV категорије на местима где машински ископ није могућ због неприступачног терена и постојећих објеката, као и на местима за проналажење постојећих телекомуникационих каблова и других инсталација. Ископани материјал одложити са стране и употребити га за затрпавање рова. У цену урачинати затрпавање рова. Затрпавање извести са набијањем у слојевима и планирањем вишка земље.	43.12	м3	5					
2.3.	Набавка, транспорт и уградња песка гранулације 2/4 мм потребног за затрпавање телекомуникационих и енергетских каблова, по 10 цм испод, са стране и изнад кабла.		м3	8					
2.4.	Набавка, транспорт и уградња ситнозрног песка гранулације 0/4 мм потребног за темељење бетонског стуба, у свему према детаљу из графичке документације.		м3	0,5					
2.5.	Утовар и одвоз вишка ископаног материјала од рова за инсталације на најближу депонију.		м3	8					

2.6.	Машински ископ у материјалу III/IV категорије за израду темеља армирано бетонског стуба, темеља плоче "АС" и цоклених греда оградe. Ископани материјал утоварити и транспортовати на најближу депонију. У цену урачунати и подграду и обезбеђење темељне јаме.	43.12	м3	5					
2.7.	Набавка, транспорт и уградња дробљеног каменог агрегата гранулације 0/31 мм за потребе подасипања испод темеља стуба испод плоче алармне станице и темељних цокли. Материјал насипати у слојевима и збијати вибро набијачем.		м3	1,5					
<b>3.</b>	<b>Бетонска галантерија и радови</b>								
3.1.	Набавка, транспорт и уградња бетонског стуба "тип 14/1600 даН" , висине 14 м, пречника у доњој бази 54 цм и пречника у горњој бази 26 цм. <b>НАПОМЕНА:</b> Извођач радова пре монтаже стуба је дужан да достави Надзорном органу валидан атест о извршеном испитивању контроле и квалитета. Због неприступачности локације стуба Наручилац ће обезбедити ауто дизалицу за подизање стуба. Сви трошкови ангажовања ауто дизалице наручиоца падају на терет понуђача. Понуђач је дужан да обезбеди сву неопходну логистику за безбедно извођење радова на подизању стуба у складу са важећим прописима и процедурама Наручиоца.	42.22	КОМ	1					



	према према детаљу из графичке документације								
<b>4..</b>	<b>Електро материјал и радови</b>								
4.1.	Набавка, транспорт и уградња "Металне конзоле са свим потребним фитингом" за ношење стуба хорни, у свему према детаљу из графичке документације. Конзола се монтира на врх стуба висине 12 м изнад коте тла.	42.22	КОМ	1					
4.2.	Набавка, транспорт и уградња поцинкованог шилџа ( громобранска хваталџа дужине L=2 м)		КОМ	3					
4.3.	Набавка, транспорт и уградња челичне поцинковане траке димензија 25x4 мм потребне за уземљење бетонског стуба (0,75 кг/м').		КГ	33					
4.4.	Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: кабл РР00-А 4x16мм <sup>2</sup> , са потребним материјалом за израду веза у МРО и ормару Алармне станице		М	22					
4.5.	Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: ПВЦ ГАЛ штитници-корубе црвене боје		М	15					
4.6.	Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на ел. енергетску мрежу: ПВЦ упозоравајућа трака "Пажња енергетски кабл"		М	15					
<b>5.</b>	<b>ТК материјал и радови (Испорука, транспорт и уградња у већ ископан ров материјала за прикључење на телефонску мрежу)</b>								

5.1.	<p>Телекомуникациони кабл TK DSL (30) 59 М 6 x 2 x 0,6 или одговарајући. Конструкција: Проводник: меко жарена бакарна жица пречника 0.6 mm. Изолација: пенаст полиетилен. Елементи упредања: парице. Језгро кабла: групно поужено. Пуњење језгра: маса за пуњење са тачком капања изнад + 70°C Појасна изолација: импрегнисана папирна трака. Слојевити омотач: алуминијумска трака са обе стране прекривена слојем кополимер етилена и плашт од полиетилена. Технички подаци: Дозвољене температуре: - при полагању од - 5 °C до + 50°C - пре и после полагања од - 30 °C до + 50°C Електричне карактеристике: Отпор петље средња вредност 126 Ω/km Отпор изолације не мањи од 5 GΩkm Радни капацитет, највише 42 nF/km Уз кабл обавезно доставити оригиналне техничке карактеристике</p>	42.22	М	80					
5.2.	<p>Детектабилна трака са металним елементом за идентификацију, ширине 6цм - ТДЗ или одговарајућа</p>	42.22	М	70					
5.3.	<p>ПЕ цев Ø 40мм</p>	42.22	М	70					
5.4.	<p>Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права</p>	42.22	КОМ	1					

## ИНТЕРНО

5.5.	Спојница за ПЕ цеви Ø 40мм - права		ком	2					
5.6.	Полагање ПЕ цеви Ø40mm у ископани ров, на постељицу од песка гранулације 2-4 мм насутог и добро сабијен по дну рова у висини од 10цм.	42.22	м	70					
5.7.	Уградња телекомуникационог бакарног кабла у ПЕ цев положену у ров капацитета до 10 пари		м	80					
5.8.	Полагање детектабилне траке TD3 или одговарајуће		м	70					
<b>6..</b>	<b>Остали радови</b>								
6.1.	Набавка, транспорт и монтажа индустријске ЗД стандард панелне ограде следећих карактеристика: ширина панела 2500 мм; висина панела 1900 мм; дебљина жице Ø 5 мм; промер окца 50x200 мм; висина усадних стубова 2500 мм x 5 ком. Сви елементи ограде морају бити челични, топлоцинковани и пластифицирани. У цену урачунати и уградњу цементног малтера у претходно формиране нише у цокленој греди.	42.22	м	9					
6.2.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Стубови ХОП 100x100x3 мм (2x2,5 м)		кг	57,04					

6.3.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм	42.22	кг	9,22					
6.4.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 40x40x2 мм		кг	8,3					
6.5.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Квадратни профили ХОП 15x15x1,5 мм		кг	14,16					
6.6.	Набавка, транспорт и уградња материјала потребног за израду улазне металне пешачке капије диманзија 1200x2000 мм са АКЗ заштитом (темељни и завршни премаз са бојом по упутству Надзорног органа): Анкерне плоче 250x250x10 мм са 4 анкера RØ12 дужине 35 цм		кг	10					

Табела 2

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ (динара)	
---	---------------------------------------	--

## ИНТЕРНО

	(збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ (динара)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА са ПДВ (динара) (ред. бр. I + ред. бр. II)	

Место и датум

М.П.

Понуђач

**Напомена:**

- Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.
- Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач

**Упутство за попуњавање Обрасца структуре цене са спецификацијом захтеваних добара за све три табеле**

Понуђач треба да попуни образац структуре цене са спецификацијом захтеваних добара, Табела 1. на следећи начин:

- 1) у колону (5) уписати колико износи јединична цена без ПДВ;
- 2) у колону 6 уписати колико износи јединична цена са ПДВ;
- 3) у колону 7 уписати колико износи укупна цена без ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ (наведену у колони 5) са траженом количином (која је наведена у колони 4);
- 4) у колону 8 уписати колико износи укупна цена са ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ (наведену у колони 6) са траженом количином (која је наведена у колони 4);

У Табелу 2. Уписују се посебно исказани трошкови који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ (ред бр. И из Табеле 1.,

- 5) у ред бр. I – уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир колоне бр. 7);
- 6) у ред бр. II – уписује се укупан износ ПДВ;
- 7) у ред бр. III – уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред. бр. I + ред. бр. II);
- 8) на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавања обрасца структуре цене;
- 9) на место предвиђено за печат и потпис понуђач печатом оверава и потписује образац структуре цене.



## ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

за јавну набавку радова „Грађевински радови на систему за јавно  
узуњивање 4 фаза“, ЈН број: ЈН/2100/0280/2020

Сагласно члану 138. став 2. Закона Понуђач \_\_\_\_\_  
(назив привредног субјекта) доставља укупан износ и структуру трошкова припреме  
понуђе

ред. број	НАЗИВ ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА (дин.)	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
	Укупни трошкови без ПДВ		
	ПДВ		
	Укупни трошкови са ПДВ		

Трошкове припреме понуде сноси искључиво Понуђач и не може тражити од Наручиоца  
накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца,  
Наручилац је дужан да Понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су  
израђени у складу са техничким спецификацијама Наручиоца и трошкове прибављања  
средстава финансијског обезбеђења, под условом да је Понуђач тражио накнаду тих  
трошкова у својој понуди.

Датум:

М.П.

Понуђач

**Напомена:**

Достављање овог обрасца није обавезно.



На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл. лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

ДУЖНИК: .....  
(назив и седиште Понуђача)  
МАТИЧНИ БРОЈ ДУЖНИКА (Понуђача): .....  
ТЕКУЋИ РАЧУН ДУЖНИКА (Понуђача): .....  
ПИБ ДУЖНИКА (Понуђача): .....

и з д а ј е д а н а ..... године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ  
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ  
за ЈН/2100/0280/2020  
„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће „Електроприведа Србије“ Београд, Улица Балканска број 13, Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, бр. Тек. рачуна: 160-797-13 Банка Интеса,

Предајемо вам бланко сопствену меницу за озбиљност понуде која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, за ЈН радова „Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“ број ЈН/2100/0280/2020.

Овлашћујемо Повериоца, да предату меницу број \_\_\_\_\_ (уписати серијски број менице) може попунити на износ од \_\_\_\_\_ динара (минимално 2% од вредности наше понуде без ПДВ), за озбиљност понуде са роком важења 30 (тридесет) дана дужим од рока важења понуде, с тим да евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења за исти број дана.

Истовремено Овлашћујемо Повериоца да попуни меницу за наплату на износ од \_\_\_\_\_ динара (минимално 2% од вредности наше понуде без ПДВ), и да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски у складу са важећим прописима извршити наплату са свих рачуна Дужника \_\_\_\_\_ (унети одговарајуће податке дужника – издаваоца менице – назив, место и адресу) код банке, а у корист повериоца \_\_\_\_\_.

Овлашћујемо банке код којих имамо рачуне за наплату – да плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да на рачунима уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на састављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћеног за заступање Дужника, статусних промена или оснивања нових правних субјеката од стране дужника. Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника

\_\_\_\_\_ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

\_\_\_\_\_ Издавалац менице

Услови меничне обавезе:

1. Уколико као понуђач у поступку јавне набавке након истека рока за подношење понуда повучемо, изменимо или одустанемо од своје понуде у року њене важности (опције понуде)
2. Уколико као изабрани понуђач не потпишемо уговор са наручиоцем у року дефинисаном позивом за потписивање уговора или не обезбедимо или одбијемо да обезбедимо средство финансијског обезбеђења у року дефинисаном у конкурсној документацији.

Датум:

М.П.

Понуђач:

Прилози:

- 1 једна потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
- овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Извођача радова;
- фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Извођача радова код пословне банке, оверену од стране банке,
- фотокопију ОП обрасца.
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

**Менично писмо у складу са садржином овог Прилога се доставља у оквиру понуде.**

ИНТЕРНО

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл.лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

(напомена: не доставља се у понуди)

ДУЖНИК: .....  
(назив и седиште Понуђача)  
МАТИЧНИ БРОЈ ДУЖНИКА (Понуђача): .....  
ТЕКУЋИ РАЧУН ДУЖНИКА (Понуђача): .....  
ПИБ ДУЖНИКА (Понуђача): .....

издаје дана ..... године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ  
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ  
за ЈН/2100/0280/2020**

**„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће „Електроприведа Србије“ Београд, Улица Балканска број 13, Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, бр. Тек. рачуна: 160-797-13 Банка Интеса,

Предајемо вам 1 (једну) потписану и оверену, бланко сопствену меницу која је неопозива, без права протеста и наплата на први позив, серијски бр. \_\_\_\_\_ (уписати серијски број) као средство финансијског обезбеђења и овлашћујемо Јавно предузеће „Електроприведа Србије“ Београд, Улица Балканска број 13, Београд, као Повериоца, да предату меницу може попунити до максималног износа од \_\_\_\_\_ динара, (и \_\_\_\_\_ словима

\_\_\_\_\_ динара) (минимално 10% вредности уговора без ПДВ), по Уговору о ЈН/2100/0280/2020 „Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“ број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_, 20\_\_\_\_ године (заведен код Корисника - Повериоца) и број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_, 20\_\_\_\_ године (заведен код дужника) као средство финансијског обезбеђења за добро извршења посла уколико \_\_\_\_\_ (назив дужника), као дужник не изврши уговорене обавезе у уговореном року или их изврши делимично или некавалитетно.

Издата бланко сопствена меница серијски број (уписати серијски број) може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_, 20\_\_\_\_ године (заведен код Корисника-Повериоца) и бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_, 20\_\_\_\_ године (заведен код дужника) т.ј. најкасније до истека рока од 30 (тридесет) дана од рока важења Уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења.

Овлашћујемо Јавно предузеће „Електроприведа Србије“ Београд, као Повериоца да у складу са горе наведеним условом, изврши наплату доспелих хартија од вредности бланко сопствене менице, безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски ИНИЦИРА наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна

ИНТЕРНО

Дужника бр. \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_ Банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Банка Интеса.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника \_\_\_\_\_ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Место и датум издавања Овлашћења

\_\_\_\_\_  
ДУЖНИК – ИЗДАВАЛАЦ МЕНИЦЕ

\_\_\_\_\_  
Потпис овлашћеног лица

Прилози :

- 1 једна потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
- овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Извођача радова;
- фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Извођача радова код пословне банке, оверену од стране банке,
- фотокопију ОП обрасца.
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

**СФО за добро извршење посла обавезно се доставља у року од 10 дана од закључења Уговора, у супротном Наручилац може покренути поступак раскида Уговора и активирање, код банке, СФО за озбиљност понуде.**

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл.лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

ДУЖНИК: .....

(назив и седиште понуђача)

МАТИЧНИ БРОЈ ДУЖНИКА (Понуђача) .....

ТЕКУЋИ РАЧУН ДУЖНИКА (Понуђача) .....

ПИБ ДУЖНИКА (Понуђача) .....

Издаје дана ..... године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ  
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ  
за ЈН/2100/0280/2020**

**„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“**

КОРИСНИК – ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Балканска бр.13, Београд / Огранак „Дринско – Лимске ХЕ“, Трг Душана Јерковића 1, Бајина Башта, Матични број: 20053658, ПИБ: 103920327, број текућег рачуна 160-797-13 Banka Intesa.

Предајемо вам 1 (једну) потписану и оверену бланко сопствену меницу, серијски број: \_\_\_\_\_ (уписати серијски број менице) као средство финансијског обезбеђења и овлашћујемо Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Балканска 13, Београд / Огранак „Дринско – Лимске ХЕ“, Трг Душана Јерковића 1, Бајина Башта, као Повериоца, да предату меницу може попунити до максималног износа од од \_\_\_\_\_ динара, (и \_\_\_\_\_ словима

динара) (минимално 10% вредности уговора без ПДВ), по Уговору о ЈН/2100/0280/2020 „Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“ број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_.20\_\_\_\_ године (заведен код Корисника - Повериоца) и број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_.20\_\_\_\_ године (заведен код дужника) као средство финансијског обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року у вредности од 5% вредности уговора без ПДВ-а, уколико \_\_\_\_\_ (назив дужника), као дужник не изврше недостатке у гарантном року.

Идата бланко сопствена меница серијски број \_\_\_\_\_ (уписати серијски број менице) може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_.20\_\_\_\_ године (заведен код Корисника - Повериоца) и број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_.20\_\_\_\_ године (заведен код дужника), тј. најкасније до истека рока од 5 (словима: пет) дана од уговореног рока, с тим да евентуални продужетак гарантног рока има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења за исти број дана за који ће бити продужен и гарантни рок.

Овлашћујемо Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, као Повериоца да у складу са горе наведеним условом, изврши наплату доспелих хартија од вредности бланко сопствене менице, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски ИНИЦИРА наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр. \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_ Банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Банка Интеса.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника \_\_\_\_\_ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Место и датум издавања Овлашћења

\_\_\_\_\_

ДУЖНИК – ИЗДАВАЛАЦ МЕНИЦЕ

\_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

Прилози:

- 1 једна потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
- овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Извођача радова;
- фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Извођача радова код пословне банке, оверену од стране банке,
- фотокопију ОП обрасца.
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

**Менично писмо у складу са садржином овог Прилога се предаје у тренутку примопредаје предмета Уговора или најкасније 5 (словима: пет) дана пре истека СФО за добро извршење посла.**

**Уколико се СФО за отклањање недостатака у гарантном року не достави у предвиђеном року Наручилац може активирати код банке СФО за добро извршење посла.**



**МОДЕЛ УГОВОРА ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА**

**Јавна набавка број ЈН/2100/0280/2020**

**„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“**

*У складу са датим Моделом уговора и елементима најповољније понуде биће закључен Уговор о јавној набавци. Понуђач дати Модел уговора доставља у понуди.*

Овај Уговор закључили су у Бајиној Башти, дана ..... године:

**УГОВОРНЕ СТРАНЕ:**

- 1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Балканска бр.13, Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта,**

Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта,

Матични број: 20053658

ПИБ: 103920327

Текући рачун број: 160-797-13,

Банка: Вапса Intesa ад Београд

које заступа Жељко Рисимовић дипл.маш.инж. руководилац за инвестиције, модернизација и ревитализација производних агрегата у Огранку Дринско-Лимске ХЕ, Бајина Башта по Пуномоћју ВД директора ЈП ЕПС број 12.01.178416/1-20 од 30.03.2020. године.

у даљем тексту: **Наручилац**

и

- 2.** .....

Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа ..... (име и презиме) ..... (функција)

(као лидер у име и за рачун групе понуђача), у даљем тексту: **Извођач радова.**

Чланови групе понуђача или подизвођачи:

- 2а.** .....

Адреса: .....  
Матични број: .....  
ПИБ: .....  
Текући рачун број: .....  
Банка: .....  
кога заступа ..... (име и презиме) ..... (функција)

у даљем тексту: **Члан групе или Подизвођач.**

**2b.** .....  
Адреса: .....  
Матични број: .....  
ПИБ: .....  
Текући рачун број: .....  
Банка: .....  
кога заступа ..... (име и презиме) ..... (функција)

у даљем тексту: **Члан групе или Подизвођач.**

заједно названи: **Извођачи радова**

У даљем тексту за потребе овог Уговора заједно названи: **Уговорне стране,**

Уговорне стране су сагласне да се Лидер конзорцијума сматра испоручиоцем у односу на ЈП ЕПС, у складу са Законом о ПДВ-у важећим у Републици Србији.

## **УВОДНЕ ОДРЕДБЕ**

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац у складу са Конкурсном документацијом а сагласно члану 52. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, бр. 91/2019) (даље: Закон) спровео Отворени поступак за јавну набавку радова „Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“, бр. ЈН/2100/0280/2020;

- да је Позив за подношење понуда у вези предметне јавне набавке послат на објављивање на Порталу јавних набавки дана \_\_\_\_\_ и објављен на интернет страници Наручиоца;

- да Понуда Понуђача у Отвореном поступку за ЈН број ЈН/2100/0280/2020, која је заведена код Наручиоца под бројем \_\_\_\_\_ од \_\_ \_\_ 20\_\_ године, прихватљива и да му је Наручилац доделио уговор својом Одлуком бр. \_\_\_\_\_ од \_\_. \_\_. \_\_. године;

## ПРЕДМЕТ УГОВОРА

### Члан 1.

Предмет овог Уговора је извођење радова на систему за јавно узбуњивање 4 фаза, који обухватају следеће:

- Припремни радови;
- Земљани радови
- Набавка електроматеријала и електро радови
- Набавка ТК материјала и ТК радови
- Набавка бетонске галантерије и бетонских радова
- Остали радови који обухватају и оптимизацију и пуштање у рад. (У даљем тексту Уговорени радови).

Овим Уговором о извођењу радова (у даљем тексту: Уговор) Извођачи радова се обавезује да за потребе Наручиоца изведу радове на начин и у роковима који су одређени Уговором, прописима и правилима струке, према захтевима и условима из Конкурсне документације Наручиоца за предметну јавну набавку, Понуди Извођача радова број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, Обрасцу структуре цене и прихваћеној техничкој спецификацији, који као прилози чине саставни део овог Уговора.

Уговореним радовима сматрају се и вишкови радова.

Делимично извршење Уговора Извођачи радова ће у складу са Понудом, поверити подизвођачу:

\_\_\_\_\_ (назив  
Подизвођача из АПР, Матични број: \_\_\_\_\_; ПИБ; \_\_\_\_\_) и то:  
\_\_\_\_\_ (по предмету или количини, вредности или проценту).

Наручилац ће да непосредно плаћа подизвођача за део уговора који је он извршио, уколико подизвођач захтева да му се доспела потраживања плаћају непосредно.

## УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ

### Члан 2.

Уговорена вредност радова из члана 1. Уговора износи: \_\_\_\_\_ динара, без обрачунатог ПДВ-а.

ПДВ се обрачунава у складу са Законом о ПДВ-у важећим у Републици Србији.

Уговорена цена из става 1. овог члана обухвата: вредност материјала, радне снаге, механизације, скеле, оплате, средстава за рад, погонске и друге енергије, унутрашњи и спољашњи транспорт, обезбеђење целокупних радова, материјала, грађевинске механизације и радне снаге, предходна испитивања материјала, опреме и свега осталог што се користи код извођења радова а што је условљено техничким прописима, стандардима или техничком документацијом, гаранције, осигурање, рад ноћу и рад недељом и празником, све привремене радове потребне за извођење сталних радова, све таксе, накнаде, као и све трошкове мобилизације и демобилизације градилишта, организације истог, спровођење мера безбедности и здравља на раду и заштите животне средине, градилишних прикључака, припремних радова, градилишне оgrade и градилишне табле, прилазне путеве и платое за комуникацију и организацију грађења, режијске и све друге трошкове који се јаве током извођења радова и који су потребни за извођење и завршетак радова у складу са Уговором.

Уговорне стране су сагласне да се јединичне цене из понуде неће мењати у случају промене цена елемената на основу којих је формирана јединична цена радова (фиксна цена), за све време важења овог Уговора.

## **НАЧИН ФАКТУРИСАЊА**

### **Члан 3.**

#### **Начин издавања привремених ситуација за Извођење радова**

Извођач радова издаје привремене ситуације за Извођење радова, које морају бити оверене од стране овлашћеног лица Наручиоца, а које садрже посебне износе накнада, како следи:

- износ накнаде за Извођење радова који представљају промет из области грађевинарства уз навођење шифре делатности прописане Правилником о утврђивању добара и услуга из области грађевинарства за сврху одређивања пореског дужника за ПДВ, а све у складу са Законом о ПДВ-у важећим у Републици Србији,
- износ накнаде за Извођење радова који не представљају промет из области грађевинарства у складу са Законом о ПДВ-у важећим у Републици Србији.

Извођач радова, у привременој ситуацији, уноси податак о класификационој делатности у складу са Правилником о утврђивању добара и услуга из области грађевинарства за сврху одређивања пореског дужника за ПДВ. Привремена ситуација треба да садржи све елементе предвиђене одредбама члана 42. Закона о ПДВ-у важећим у Републици Србији.

#### **Начин издавања окончане ситуације за Извођење радова**

Извођач радова издаје окончану ситуацију за Извођење радова, које морају бити оверене од стране овлашћеног лица Наручиоца, а које садрже посебне износе накнада, како следи:

а. износ накнаде за Извођење радова који представљају промет из области грађевинарства уз навођење шифре делатности прописане Уредбом о класификацији делатности из области грађевинарства, а све у складу са Законом о ПДВ-у важећим у Републици Србији,

б. износ накнаде за Извођење радова који не представљају промет из области грађевинарства у складу са Законом о ПДВ-у важећим у Републици Србији.

Извођач радова, у окончаној ситуацији, уноси податак о класификационој делатности у складу са Правилником о утврђивању добара и услуга из области грађевинарства за сврху одређивања пореског дужника за ПДВ. Окончана ситуација треба да садржи све елементе предвиђене одредбама члана 42. Закона о ПДВ-у важећим у Републици Србији.

Привремене и окончана ситуација морају да гласе на: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, Балканска 13, матични број: 20053658, ПИБ: 103920327, Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта.

Привремене и окончана ситуација морају бити достављени на адресу Наручиоца: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, Балканска 13, матични број: 20053658, ПИБ: 103920327, Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, у 3 (словима: три) оригинална примерака.

У испостављеним ситуацијама (привремене, окончана), мора да се наведе број уговора, уз придржавање тачно дефинисаних назива из конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца структуре цене). Испостављене ситуације (привремене, окончана) које не одговарају наведеним тачним називима, сматраће се неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифарника и софтверских решења није могуће поступити наведени начин, мора се доставити уз привремену/окончану ситуацију прилог са упоредним прегледом назива из испостављених ситуација са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Привремене месечне ситуације Извођач радова испоставља Наручиоцу до петог (5-ог) у месецу, за радове из претходног календарског месеца.

## **НАЧИН ПЛАЋАЊА**

### **Члан 4.**

Наручилац се обавезује да плаћање уговорене цене изврши на следећи начин:

- 90 % уговорене цене Наручилац ће платити Извођачу радова у року од 45 дана од дана пријема привремених ситуација које морају бити издате у складу са дефинисаним начином издавања привремених ситуација у члану 3. овог Уговора.
- 10 % уговорене цене Наручилац ће платити Извођачу радова у року од 45 дана од дана пријема окончане ситуације која мора бити издата у складу са дефинисаним начином издавања окончане ситуације у члану 3. овог Уговора.

## **РОК И МЕСТО НА КОМЕ СЕ РАДОВИ ИЗВОДЕ**

### **Члан 5.**

Извођачи радова се обавезују да уговорене радове изведу у року од максимално 180 дана од дана упућивања Захтева Наручиоца за извођење радова.

Ако Извођачи радова не испуне обавезу о року, Наручилац ће им оставити примерен накнадни рок за испуњење, у ком случају ће Извођачи радова платити уговорну казну у висини одређеној овим Уговором.

Ако Извођачи радова не испуне обавезу ни у накнадном року, Наручилац ће реализовати своја права из СФО за испуњење уговорних обавеза.

Извођачи радова се обавезује да уговорене радове изведу у местима утврђеним у конкурсној документацији и то: АС "Крижевац", АС "Црвица", АС "Милатовићи", АС "Рогачица", АС "Гвоздац" и АС "Оклетац"

## **ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА**

### **Члан 6.**

Обавезе Наручиоца су:

1. да достави акт о именовану овлашћеног лица Наручиоца.
2. да именује лице одговорно за безбедност и здравље на раду
3. да преда Извођачима радова локацију
4. да достави Извођачима радова техничку документацију по којој ће се изводити уговорени радови
5. да након завршетка радова заједно са Извођачима радова, изврши квалитативни и квантитативни преглед, примопредају и коначни обрачун изведених радова и опреме
6. да са Извођачима радова усагласи и одобри динамички план извођења радова,
7. да редовно измирује обавезе према Извођачима радова за изведене радове на основу привремених ситуација и окончане ситуације

## **ОБАВЕЗЕ ИЗВОЂАЧА РАДОВА**

### **Члан 7.**

Обавезе Извођача радова су:

1. да радове изведу у свему према важећим техничким прописима, стандардима и нормативима који важе за ову врсту посла, законским прописима у Републици Србији, техничким упутствима Наручиоца, правилима струке и одредбама овог Уговора;
2. да одреде одговорне извођаче радова који руководе извођењем радова у складу са Законом о планирању и изградњи, у року од 3 (словима: три) дана од дана ступања Уговора на снагу и о томе у писаној форми обавесте Наручиоца;
3. да писаним путем обавесте Наручиоца о могућим кашњењима, као и о разлозима кашњења, без одлагања под претњом губитка права на продужење рока за извођење радова;

4. да одреде одговорно лице за безбедност и здравље на раду и координатора градилишта уз сагласност Наручиоца;
5. да ураде и доставе Наручиоцу план превентивних мера;
6. да израде динамички план извођења радова и доставе Наручиоцу;
7. да израде елаборат обезбеђења градилишта и све запослене на градилишту упознају са елаборатом о уређењу градилишта, односно упознају их са свим опасностима, штетностима и ризицима на тим радним местима у складу са Актом о процени ризика за та радна места;
8. да уредно воде грађевински дневник, грађевинску књигу и обезбеде књигу инспекције;
9. да пре почетка извођења радова прегледају комплетну пројектну документацију и у писаној форми обавесте Наручиоца о евентуалним примедбама или грешкама у пројекту и дају своју писмену сагласност на пројектну документацију;
10. да уредно одржавају градилиште, материјал правилно депонују и обезбеде несметани саобраћај, за све време трајања Уговора;
11. да најкасније у року од 3 (три) дана по завршетку радова писаним путем, преко овлашћеног лица Наручиоца, обавести Наручиоца;
12. да достави списак извршилаца који ће бити ангажовани на градилишту са доказом о запослењу, односно радном ангажовању код извођача радова;
13. да уредно извршавају и друге обавезе утврђене законом и другим прописима као и овим Уговором.

Извођачи радова дужни су да у року од 15 (словима: петнаест) дана од дана ступања Уговора на снагу, поднесу на одобрење Наручиоцу предлог Динамичког плана извођења радова у писаној и електронској форми, у два примерка, који је урађен техником коришћења неког од савремених програма за планирање и приказ динамике извођења радова. Одобрени Динамички план извођења радова, који је саставни део Уговорне документације, приказује време почетка, међурокове, време завршетка и трајања радова по објектима и деловима објекта, врстама и позицијама, рокове и технолошке поступке, ограничења и технолошке паузе. Извођачи радова ће са посебном пажњом водити рачуна тако да динамички план буде у потпуности реалан у погледу распореда извођења појединих радова, трајању радова, ограничењима и техничким условима за извођења радова. Динамички план такође треба да садржи план радне снаге којом ће Извођачи радова да изведу и предају радове, као и план финансијских средстава усаглашен са уговореним ценама и планираном динамиком извођења радова.

Динамички план мора садржати позициониране радове, уз јасно означене међусобне повезаности позиција и исказан критични пут.

Наручилац ће у року од седам дана од подношења Динамичког плана исти одобрити или упутити, у писаној форми, примедбе Извођачима радова, који су у обавези да поступе по њима и доставе ревидован Динамички план у два примерка у року од седам дана од дана пријема примедби.

## УГОВОРНА КАЗНА

### Члан 8.

У случају да својом кривицом не изведу радове о року, Извођачи радова су дужни да плате Наручиоцу уговорну казну, у износу од 0,2% од укупне уговорене цене радова за сваки дан закашњења, с тим што износ уговорне казне не може да пређе 10% од укупне цене радова из члана 2. став 1. овог Уговора без пореза на додатну вредност.

Плаћање пенала у складу са претходним ставом доспева у року од 10 (словима: десет) дана од дана издавања рачуна од стране Наручиоца.

Уколико Наручилац услед кашњења из ст. 1. овог члана, претрпи штету која је већа од износа тих пенала, има право на накнаду разлике између претрпљене штете у целости и исплаћених пенала.

Извођачи радова се ослобађају уговорне казне кад је до неуредног испуњења дошло због узрока за који они нису одговорни.

## СРЕДСТВА ОБЕЗБЕЂЕЊА

### Средство обезбеђења за добро извршење посла

### Члан 9.

Извођачи радова су обавезни да Наручиоцу доставе у тренутку закључења Уговора а најкасније у року од 10 (десет) дана од дана закључења, као средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза:

1) бланко сопствену меницу која је:

- издата са клаузулом „без протеста“ и „без извештаја“ потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља) и Закон о платним услугама (Сл. гласник РС број 139/2014 и 44/2018)
- евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења („Сл. гласник РС“ бр. , 80/15, 76/2016 и 82/2017) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основом на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН), укључујући и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке).

2) Менично писмо – овлашћење којим Извођачи радова овлашћују Наручиоца да може наплатити меницу која је неопозива, без права протеста и наплата на први позив, на износ од \_\_\_\_\_ (минимално 10% од вредности уговора) (без ПДВ) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења



Уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност менице за добро извршење посла мора да се продужи за исти број дана за који ће бити продужен рок за извршење обавеза по овом Уговору и на исти износ као и код првобитне менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници.

- 3) овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Извођача радова;
- 4) фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Извођача радова код пословне банке, оверену од стране банке,
- 5) фотокопију ОП обрасца.
- 6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Уговорне стране су сагласне, да Наручилац може, без било какве претходне сагласности Извођача радова, поднети на наплату средство обезбеђења из става 1. овог члана, у случају да Извођачи радова не испуне у целини или делимично своју обавезу, односно обавезу не изврше ни у остављеном примереном накнадном року, као и у другим случајевима неуредног испуњења Уговора.

По истеку важности Уговора, уколико су Извођачи радова испунили све обавезе из Уговора, Наручилац је у обавези да врати достављену бланко сопствену меницу.

У случају реализације права из менице од стране Наручиоца, Извођачи радова обавезни су да у року од 5 дана доставе нову меницу Кориснику услуге.

#### **Члан 10.**

Извођачи радова су обавезни да Наручиоцу доставе у тренутку испуњења уговора у целини, као средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року:

бланко сопствену меницу која је:

- издата са клаузулом „без протеста“ и „без извештаја“ потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља) и Закон о платним услугама (Сл. гласник РС.број 139/2014 и 44/2018)
- евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења („Сл. гласник РС" бр.

, 80/15, 76/2016 и 82/2017) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основом на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН). укључујући и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке).

- 2) Менично писмо – овлашћење којим Извођачи радова овлашћују Наручиоца да може наплатити меницу која је неопозива, без права протеста и наплатава на први позив, на износ од \_\_\_\_\_ (минимално 5% од вредности уговора) (без ПДВ) са роком важења минимално .....(мин.30 дана) дужим од гарантног рока, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора, односно гарантног рока има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења.
- 3) овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Извођача радова;
- 4) фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Извођача радова код пословне банке, оверену од стране банке на дан издавања менице и меничног овлашћења (потребно је да се поклапају датум са меничног овлашћења и датум овере банке на фотокопији депо картона),
- 5) фотокопију ОП обрасца.
- 6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Уговорне стране су сагласне, да Наручилац може, без било какве претходне сагласности Извођача радова, поднети на наплату средство обезбеђења из става 1. овог члана, у случају да Извођачи радова не испуне у целини или делимично своју обавезу погледу отклањања недостатака у гарантном периоду.

По истеку важности Уговора, уколико су Извођачи радова испунили све обавезе из Уговора, Наручилац је у обавези да врати достављену бланко сопствену меницу.

У случају реализације права из менице од стране Наручиоца, Извођачи радова обавезни су да у року од 5 дана доставе нову меницу Кориснику услуге.

## **ПОВЕРЉИВОСТ**

### **Члан 11.**

Извођачи радова, односно извршиоци који су ангажовани на извршавању обавеза из овог Уговора, дужни су да чувају поверљивост свих података и информација садржаних у документацији, извештајима, предрачунима, техничким подацима и

обавештењима, до којих дођу у вези са реализацијом овог Уговора и да их користе искључиво за обављање уговорених послова, а у складу са Уговором о чувању пословне тајне и поверљивих информација који је као прилог саставни део Уговора.

Информације, подаци и документација које је Наручилац доставио Извођачима радова у извршавању предмета овог Уговора, Извођачи радова не могу стављати на располагање трећим лицима, без претходне писане сагласности Наручиоца.

## **ИНТЕЛЕКТУАЛНА СВОЈИНА**

### **Члан 12.**

Овим Уговором Извођачи радова гарантују Наручиоцу да су власници и/или искључиви носиоци права интелектуалне својине на предметним радовима, и да ће заштитити Наручиоца у случају евентуалних захтева трећих лица по основу права интелектуалне својине.

Извођачи радова, који користе интелектуалну својину трећих лица (без обзира о каквој врсти интелектуалне својине је реч), гарантују Наручиоцу да су носиоци права или да имају законито право на коришћење и/или употребу такве интелектуалне својине.

Накнаду за коришћење патената, као и евентуалну одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, сnose Извођачи радова.

#### **НАПОМЕНА:**

Код извођења радова само изузетно може доћи до промета интелектуалне својине.

## **БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЉЕ НА РАДУ**

### **Члан 13.**

Извођачи радова су дужни да све послове, у циљу реализације овог Уговора, обављају поштујући прописе и ратификоване међународне конвенције о безбедности и здрављу на раду у Републици Србији.

Извођачи радова су дужни да поштују и акте које доноси Наручилац, односно акте које стране из Уговора закључе из области безбедности и здравља на раду.

Извођачи радова су одговорни за предузимање свих мера безбедности и здравља на раду које је неопходно спровести, полазећи од специфичности радова који су предмет Уговора, технологије рада и стеченог искуства, како би се заштитили запослени код Извођача радова, трећа лица и имовина.

У случају било каквог кршења обавезе наведене у ставу 1. и 2. овог члана Наручилац може раскинути Уговор.

#### **Члан 14.**

Права и обавезе Уговорних страна у вези са безбедности и здрављем на раду дефинисане су у Прилогу о безбедности и здрављу на раду, који је саставни део Уговора.

#### **Члан 15.**

Извођачи радова су дужни да колективно осигурају своје запослене у случају повреде на раду, професионалних обољења и обољења у вези са радом.

#### **Члан 16.**

Извођачи радова су дужни да Наручиоцу и/или његовим запосленима надокнаде штету која је настала због непридржавања прописаних мера безбедности и здравља на раду од стране Извођача радова, односно њихових запослених, као и других лица које су ангажовали, ради обављања послова који су предмет Уговора. Под штетом, у смислу става 1. овог члана, подразумева се нематеријална штета настала услед смрти или телесне повреде, штета настала на имовини Наручиоца, као и сви други трошкови и накнаде које је имао Наручилац ради отклањања последица штетног догађаја.

#### **Члан 17.**

Извођачи радова су дужни да, у складу са Законом о безбедности и здрављу на раду ("Сл. гласник РС", бр. 101/2005 и 91/2015), (даље: Закон о БЗР), обуставе послове уколико је забрану рада или забрану употребе средстава за рад издало лице одређено, у складу са прописима, од стране Наручиоца да спроводи контролу примене превентивних мера за безбедан и здрав рад, док се не отклоне његове примедбе у вези са повредом прописа о безбедности и здрављу на раду. Извођачи радова немају право на надокнаду трошкова насталих због оправданог обустављања послова на начин утврђен у ставу 1. овог члана, нити могу продужити рок за извођење радова, због тога што су послови основано обустављени од стране лица одређеног, у складу са прописима, од стране Наручиоца за спровођење контроле примене превентивних мера за безбедан и здрав рад.

### **ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

#### **Члан 18.**

Извођачи радова су одговорни да извођење радова које је предмет овог Уговора не загађује, односно минимално утиче на животну средину, односно да обезбеђује адекватно смањење потрошње енергије – енергетску ефикасност.

## **ПРИМОПРЕДАЈА ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА**

### **Члан 19.**

Одмах по завршетку радова Извођачи радова обавештавају Наручиоца да су радови који чине предмет Уговора завршени.

Наручилац и Извођачи радова су дужни да без одлагања приступе примопредаји и коначном обрачуну.

О примопредаји се саставља записник који садржи нарочито следеће податке:

1. да ли су радови изведени по Уговору, прописима и правилима струке;
2. да ли квалитет изведених радова одговара уговореном квалитету, односно које радове Извођачи треба о свом трошку да дораде, поправе или поново изведу и у ком року то треба да учине;
3. о којим питањима техничке природе није постигнута сагласност између овлашћених представника Уговорних страна;
4. констатацију о примопредаји гарантних листова и атеста;
5. датум завршетка радова и датум извршене примопредаје.

Записник о примопредаји може сачинити и само један уговарач без учешћа другог ако други уговарач неоправдано одбије учешће у примопредаји или се неоправдано не одазове на позив да учествује у примопредаји. Такав записник се доставља другом уговарачу. Даном достављања записника настају последице у вези са примопредајом.

Ако се у записник о примопредаји обострано констатује да Извођачи радова треба о свом трошку да дораде, поправе или поново изведу поједине радове, Извођачи радова су дужни да одмах приступе извођењу тих радова и ако их не изведу у примереном року, Наручилац може да ангажује друго лице да их изведе на терет Извођача радова.

Коначан обрачун врши се по примопредаји изведених радова. Рад на коначном обрачуну започиње одмах по извршеној примопредаји а завршава се у року од 60 дана од дана примопредаје.

Коначним обрачуном обухватају се сви радови изведени на основу уговора, које су Извођачи радова били дужни или овлашћени да изведу, без обзира да ли су радови обухваћени привременим ситуацијама.

Ако Наручилац без оправданог разлога одбије учешће у коначном обрачуну или одуговлачи са својим учешћем у изради обрачуна, Извођачи радова могу сами да изврше обрачун и да о томе обавесте Наручиоца. То право припада и Наручиоцу.

Свака Уговорна страна сноси трошкове свог учешћа у изради коначног обрачуна.

## **ГАРАНЦИЈА ЗА КВАЛИТЕТ ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА**

### **Члан 20.**

Извођачи радова гарантују да су изведени радови у време примопредаје у складу са Уговором, прописима и правилима струке и да немају мана које онемогућавају или умањују њихову вредност или њихову подобност за редовну употребу, односно употребу одређену Уговором.

Наручилац је дужан да о примећеним недостацима обавести Извођаче радова без одлагања.

Гарантни рок на испоручена добра и за квалитет изведених радова износи 24 месеца, ако прописима није друкчије одређено.

Гарантни рок почиње да тече од примопредаје изведених радова.

Извођачи радова су дужни да о свом трошку отклоне све недостатке који се покажу у току гарантног рока, а који су наступили услед тога што се Извођачи радова нису држали својих обавеза у погледу квалитета радова и материјала.

Наручилац ће одредити Извођачима радова примерен рок за отклањање недостатака, уз задржавање права на накнаду штете по овом основу.

Ако Извођачи радова не отклоне недостатке у року који им Наручилац одреди, Наручилац може да отклони недостатке на рачун Извођача радова, с тим што је дужан да поступа као добар привредник.

## **ВИШКОВИ РАДОВА**

### **Члан 21.**

Уколико се током извођења уговорених радова појави потреба за извођењем радова који прелазе 10% уговорених количина радова, при чему измена укупне вредности Уговора може бити везана искључиво за промену количина радова из Понуде, Извођачи радова дужни су да застану са том врстом радова и о томе обавесте стручни надзор и Наручиоца у писаној форми. Извођач радова није овлашћен да без писмене сагласности Наручиоца мења обим уговорених радова и изводи вишкове радова који прелазе 10% укупно уговорених количина радова.

Јединична цена из овог Уговора важи и за вишкове радова.

У случају извођења вишкова радова, Извођачи радова дужни су да доставе Наручиоцу средство обезбеђења из члана 10. овог Уговора за вредност вишкова радова.

## **ВИША СИЛА**

### **Члан 22.**

Уговорна страна којој је извршавање уговорних обавеза онемогућено услед дејства више силе, у обавези је да одмах, без одлагања, а најкасније у року од 48

(четрдесетосам) часова, од часа наступања случаја више силе, писаним путем обавести другу Уговорну страну о настанку више силе и њеном процењеном или очекиваном трајању, уз достављање доказа о наступању више силе.

За време трајања више силе свака Уговорна страна сноси своје трошкове и ни један трошак, или губитак једне и/или друге Уговорне стране, који је настао за време или у вези дејства више силе, неће се сматрати штетом коју је обавезна да накнади друга Уговорна страна, ни за време трајања више силе, ни по њеном престанку.

У случају наступања више силе, Уговорне стране имају право да продуже рок важења Уговора за оно време кашњење у испуњењу Уговора које је проузроковано вишом силом.

Уколико дејство више силе траје дуже од 30 (тридесет) календарских дана, Уговорне стране ће се договорити о даљем испуњењу Уговора, о чему ће закључити анекс, или ће се споразумети о раскиду Уговора.

## **НАКНАДА ШТЕТЕ**

### **Члан 23.**

Извођачи радова су у складу са ЗОО одговорни за штету коју је претрпео Наручилац неиспуњењем, делимичним испуњењем или задоцњењем у испуњењу обавеза преузетих овим Уговором.

Наручилац има право на накнаду обичне штете и измакле користи, коју су Извођачи радова у време закључења уговора морали предвидети као могуће последице повреде уговора, а с обзиром на чињенице које су им тада биле познате или морале бити познате.

У случају преваре или намерног неиспуњења, као и неиспуњења због крајње непажње, Наручилац има право захтевати од Извођача радова накнаду целокупне штете која је настала због повреде уговора, без обзира на то што Извођачи радова нису знали за посебне околности због којих су оне настале.

## **ОСИГУРАЊЕ**

### **Члан 24.**

Извођач радова ће, пре почетка реализације Уговора, обезбедити следећа осигурања:

- Осигурање одговорности за штете причињене трећим лицима које покрива накнаде за телесне повреде или смрт физичких лица и физичке губитке или оштећења имовине која могу настати услед обављања уговорених радова, а који се изводе од стране Извођача радова, подизвођача или Наручиоца према Уговору, укључујући и осигурање њихове међусобне (унакрсне) одговорности. Ово осигурање мора бити обезбеђено пре него Извођач радова започне било какав посао на месту извођења радова.

- Осигурање професионалне одговорности за штете проузроковане трећим лицима услед грешака и пропуста насталих у обављању послова израде и контроле техничке документације, извођења радова и техничког прегледа.
- Осигурање особља (радника) од последица несрећног случаја (незгоде), које ангажује Извођач радова за реализацију уговора (Accident insurance);
- Осигурање аутоодговорности (Automobile Liability Insurance) за сва возила која Извођач радова користи за реализацију Уговора, у складу са захтевима закона Републике Србије који регулише обавезна осигурања у саобраћају.

Извођач радова је обавезан да Наручиоцу достави на сагласност све полисе осигурања које је дужан да обезбеди према Уговору и без сагласности Наручиоца не могу се вршити измене у условима осигурања током важења уговора.

## **РАСКИД УГОВОРА**

### **Члан 25.**

Осим обавезног раскида уговора из члана 163. Закона свака Уговорна страна може једнострано раскинути овај Уговор, у случају да друга Уговорна страна не испуни своју обавезу ни у остављеном примереном накнадном року, достављањем писане изјаве о раскиду Уговора другој Уговорној страни.

Наручилац може, поред случајева прописаних законом и овим Уговором, једнострано раскинути овај Уговор пре истека рока услед престанка потребе за ангажовањем Извођача радова, достављањем писане изјаве о једностраном раскиду Уговора у ком случају Извођачи радова немају право на накнаду штете.

## **РЕШАВАЊЕ СПОРОВА**

### **Члан 26.**

Сви неспоразуми који настану из овог Уговора и поводом њега Уговорне стране ће решити споразумно, а уколико у томе не успеју Уговорне стране су сагласне да сваки спор настао из овог Уговора буде коначно решен од стране стварно надлежног суда.

У случају спора меродавно право је право Републике Србије, а поступак се води на српском језику.

## **ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА**

### **Члан 27.**

Уговорне стране су сагласне да се евентуалне измене и допуне овог Уговора изврше у писаној форми – закључивањем анекса у складу са законом.

Наручилац може да дозволи промену цене или других битних елемената Уговора из објективних разлога као што су: виша сила, измена важећих прописа, мере државних органа, промене околности у смислу одговарајућих одредби Закона о облигационим односима.



Након закључења Уговора о јавној набавци Наручилац може да дозволи промену цене и других битних елемената Уговора из објективних разлога предвиђени посебним прописима. Променом цене не сматра се усклађивање цене у складу са дефинисаним параметрима у Уговору.

## **ОВЛАШЋЕНИ ПРЕДСТАВНИЦИ ЗА ПРАЋЕЊЕ УГОВОРА**

### **Члан 28.**

Овлашћени представници за праћење реализације овог Уговора су:

- за Наручиоца: Златан Јовановић – одговорно лице за извршење Уговора и Јелена Тошић – одговорно лице за реализацију Уговора
- за Извођаче радова: \_\_\_\_\_

Овлашћења и дужности овлашћених представника за праћење испуњења овог Уговора су:

- праћење степена и динамике реализације Уговора;
- праћење усаглашености уговорених и реализованих позиција и евентуалних одступања, а све у складу са Решењима која ће бити прилог Уговору;
- сачињавање и потписивање записника о примопредаји изведених радова и коначног обрачуна и
- остали задаци, детаљније дефинисани у Решењима која ће бити прилог Уговору.

## **ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ**

### **Члан 29.**

Уговор остаје на снази у случају ништавости његових појединих одредби, уколико оне не повлаче ништавост целокупног Уговора.

### **Члан 30.**

Извођачи радова су дужни да без одлагања, а најкасније у року од 5 (пет) дана од дана настанка промене у било којем од података у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, о насталој промени писмено обавесте Наручиоца и да је документују на прописан начин.

Уговорне стране су обавезне да једна другу без одлагања обавесте о свим променама које могу утицати на реализацију овог Уговора.

### **Члан 31.**

Овај Уговор и његови прилози сачињени су на српском језику.

У случају спора меродавно је право Републике Србије а поступак се води на српском језику.

### **Члан 32.**

На односе Уговорних страна, који нису уређени овим Уговором, примењују се одговарајуће одредбе ЗОО и других закона, подзаконских аката, стандарда и техничких норматива Републике Србије, примењивих с обзиром на предмет овог Уговора и Посебне узансе о грађењу.

### Члан 33.

Саставни део овог Уговора су прилози, како следи:

- Прилог 1 Понуда
- Прилог 2 Образац структуре цене
- Прилог 3 Конкурсна документација (на Порталу јавних набавки под шифром \_\_\_\_\_)
- Прилог 4 Техничка спецификација
- Прилог 5 Прилог о БЗР
- Прилог 6 Средство обезбеђења
- Прилог 7 Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација
- Прилог 8 Списак извршилаца

### Члан 34.

Овај Уговор сматра се закљученим када га потпишу законски заступници Уговорних страна.

Овај Уговор ступа на снагу када Извођачи радова доставе средство обезбеђења за повраћај аванса и за испуњење уговорних обавеза.

### Члан 35.

Овај Уговор се закључује у 6 (словима: шест) примерака од којих свака Уговорна страна задржава по 3 (словима: три) идентична примерка Уговора.

#### НАРУЧИЛАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,

#### Огранак

"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта

#### ИЗВОЂАЧИ РАДОВА:

\_\_\_\_\_  
(Назив)

\_\_\_\_\_  
(Потпис)

\_\_\_\_\_  
(Име и презиме)

\_\_\_\_\_  
(Функција)

\_\_\_\_\_  
**Жељко Рисимовић,**  
дипл.маш.инж. Руководилац за  
инвестиције у Огранку ДЛХЕ,  
модернизација и ревитализација  
производних агрегата

*Напомена: Приложени модел Уговора је саставни део Конкурсне документације и он представља садржину Уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем коме буде додељен Уговор о јавној набавци.*

**ПРИЛОГ О БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉУ НА РАДУ**

за јавну набавку радова: „Грађевински радови на систему за јавно  
узбуњивање 4 фаза“, број: ЈН/2100/0280/2020

**1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Балканска бр.13,  
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта,**

Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта,

Матични број: 20053658

ПИБ: 103920327

Текући рачун број: 160-797-13,

Банка: Ванса Intesa ад Београд

које заступа Жељко Рисимовић дипл.маш.инж. руководилац за инвестиције,  
модернизација и ревитализација производних агрегата у Огранку Дринско-Лимске  
ХЕ, Бајина Башта по Пуномоћју ВД директора ЈП ЕПС број 12.01.178416/1-20 од  
30.03.2020. године.

у даљем тексту: **Наручилац**

и

**2.** .....  
Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа .....(име и презиме) ..... (функција)

(као лидер у име и за рачун групе понуђача), у даљем тексту: **Извођач радова.**

Чланови групе понуђача или подизвођачи:

**2а.** .....

Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа .....(име и презиме) ..... (функција)

у даљем тексту: **Члан групе или Подизвођач.**

**2б.** .....

Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа .....(име и презиме) ..... (функција)

у даљем тексту: **Члан групе или Подизвођач.**

заједно названи: **Извођачи радова**

Група Понуђача у заједничкој понуди, одговорна је неограничено и солидарно за извршење обавеза по основу овог Уговора.

Наручилац и Извођач радова сагласно констатују да су посебно посвећени реализацији циљева безбедности и здравља на раду својих запослених и других лица који учествују у реализацији Уговора, као и свих других лица на чије здравље и безбедност могу да утичу послови који су предмет Уговора, а у свему у складу са релевантним прописима Републике Србије.

Наручилац посебно истиче и указује:

- Да је пословна политика Наручиоца спровођење и унапређење безбедности и здравља на раду запослених и свих других лица која учествују у радним процесима Наручиоца, као и лица која се затекну у радној околини, ради спречавања настанка повреда на раду и професионалних болести и доследно спровођење Закона о безбедности и здравља на раду и других законских прописа и посебних Наручиоца који регулишу ову материју.
- Да Наручилац захтева од Извођача радова да се приликом извођења радова које су предмет овог Уговора, доследно придржава Пословне политике Наручиоца у вези са спровођењем и унапређењем безбедности и здравља на раду запослених и свих других лица која учествују у радним процесима Наручиоца, као и лица која се затекну у радној околини, ради спречавања настанка повреда на раду и професионалних болести и доследно спровођење Закона о безбедности и здравља на раду и других законских прописа и посебних аката Наручиоца, која регулишу ову материју, а све у циљу отклањања или смањења на најмањи могући ниво ризика од настанка повреда на раду или професионалних болести.
- Да Извођач радова прихвата захтеве Наручиоца из тачке 2. овог става.

**Предмет**

#### **Тачка 1.**

Предмет овог Прилога је дефинисање права Наручиоца и права и обавеза Извођача радова, као и његових запослених и других лица које ангажује приликом извођења радова који су предмет Уговора, а у вези безбедности и здравља на раду (у даљем тексту: БЗР)

#### **Тачка 2.**

Извођач радова, његови запослени и сва друга лица која ангажује, дужни су да у току припрема за извођење радова који су предмет Уговора, у току трајања истих, као и приликом отклањања недостатака у гарантном року, поступају у свему у складу са

Законом о БЗР и осталим важећим прописима у Републици Србији из области БЗР и интерним актима Наручиоца.

**Тачка 3.**

Извођач радова је дужан да обезбеди рад на радним местима на којима су спроведене мере за безбедан и здрав рад, односно да обезбеди да радни процес, радна околина, средства за рад и средства и опрема за личну заштиту на раду буду прилагођени и обезбеђени тако да не угрожавају безбедност и здравље запослених и свих других лица која ангажује за извођење радова који су предмет Уговора, суседних објеката, пролазника или учесника у саобраћају.

**Тачка 4.**

Извођач радова је дужан да обавести запослене и друга лица која ангажује приликом извођења радова који су предмет Уговора о обавезама из овог Прилога.

**Тачка 5.**

Извођач радова, његови запослени и сва друга лица која ангажује, дужни су да се у току припрема за извођење радова који су предмет Уговора, у току трајања истих, као и приликом отклањања недостатака у гарантном року, придржавају свих правила, интерних стандарда, процедура, упутстава и инструкција о БЗР које важе код Наручиоца, а посебно су дужни да се придржавају следећих правила:

1. забрањено је избегавање примене и/или ометање спровођења БЗР;
2. обавезно је поштовање правила коришћења средстава и опреме за личну заштиту на раду;
3. процедуре Наручиоца за спровођење система контроле приступа и дозвола за рад увек морају бити испоштоване;
4. процедуре за изолацију и закључавање извора енергије и радних флуида увек морају бити испоштоване;
5. најстроже је забрањен улазак, боравак или рад на територији и у просторијама Наручиоца под утицајем алкохола или других психоактивних супстанци;
6. забрањено је уношење оружја унутар локација Наручиоца, као и неовлашћено фотографисање;
7. обавезно је придржавање правила и сигнализације безбедности у саобраћају.

**Тачка 6.**

Извођач радова је искључиво одговоран за безбедност и здравље својих запослених и свих других лица која ангажује приликом извођења радова који су предмет Уговора.

У случају непоштовања правила БЗР, Наручилац неће сносити никакву одговорност, нити исплатити накнаде/трошкове Извођачу радова по питању повреда на раду, односно оштећења средстава за рад.

**Тачка 7.**

Извођач радова је дужан да о свом трошку обезбеди квалификовану радну снагу за коју има доказ о спроведеним обавезним лекарским прегледима и завршеним обукама у складу са важећим прописима који регулишу БЗР у Републици Србији и која ће бити опремељена одговарајућим средствима и опремом за личну заштиту на раду приликом

извођења радова који су предмет Уговора, а све у складу са законским прописима из области БЗР, односно интерним документима Наручиоца.

**Тачка 8.**

Извођач радова је дужан да о свом трошку обезбеди све потребне прегледе и испитивања, односно стручне налазе, извештаје, атесте и дозволе за средства за рад која ће бити коришћена приликом извођења радова који су предмет Уговора у складу са законским прописима из области БЗР, као и о свим другим прописима и важећим стандардима у Републици Србији, односно интерним актима Наручиоца.

Уколико Наручилац утврди да средства за рад немају потребне стручне налазе и/или извештаје и/или атесте и/или дозволе о извршеним прегледима и испитивањима, уношење истих на локацију Наручиоца није дозвољено.

**Тачка 9.**

Извођач радова је дужан да Наручиоцу најкасније 3 (словима: три) дана пре датума почетка радова достави:

1. Списак лица са њиховим својеручно потписаним изјавама из којих ће се видети да их је упознао са обавезама у складу са тачком 4. овог Прилога;
2. Списак средстава за рад која ће бити ангажована за извођење радова који су предмет Уговора;
3. Податке о лицу за безбедност и здравље на раду;
4. Уз списак лица из става 1. ове тачке, Извођач радова је дужан да достави доказе о:
  - извршеном оспособљавању запослених за безбедан и здрав рад,
  - извршеним лекарским прегледима запослених,
  - извршеним прегледима и испитивањима опреме за рад,
  - коришћењу средстава и опреме за личну заштиту на раду,
  - да сваку промену ангажованих лица, опреме и околности у вези са наведеним захтевима пријави Наручиоцу, уз достављање ажуриране тражене документације из тачке 9. овог Прилога, јављање, без одлагања, именованом и одговорном лицу Наручиоца за безбедност и здравље на раду.

**Тачка 10.**

Наручилац има право да врши контролу примене превентивних мера за безбедан и здрав рад приликом извођења радова који су предмет Уговора.

Извођач радова је дужан да лицу одређеном, у складу са прописима, од стране Наручиоца омогући спровођење контроле примене превентивних мера за безбедан и здрав рад.

Наручилац има право да у случајевима непосредне опасности по живот и здравље запослених и/или других лица која су наступила услед извршења Уговора, наложи заустављање даљег извођења радова док се не отклоне уочени недостаци и о томе одмах обавести Извођача радова и надлежну инспекцијску службу.

Извођач радова се обавезује да поступи по налогу Наручиоца из става 3. ове тачке.

**Тачка 11.**

Уговорне стране су дужне да, у случају да у току реализације Уговора деле радни простор, сарађују у примени прописаних мера за безбедност и здравље запослених.

## ИНТЕРНО

Уговорне стране су дужне да, у случају из става 1. ове тачке, узимајући у обзир природу послова који обављају, координирају активности у вези са применом мера за отклањање ризика од повређивања, односно оштећења здравља запослених, као и да обавештавају један другог и своје запослене и/или представнике запослених о тим ризицима и мерама за њихово отклањање.

Начин остваривања сарадње из ст. 1. и 2. ове тачке утврђује се писаним споразумом.

Споразумом из става 3. ове тачке, из реда запослених код Наручиоца одређује се лице за координацију спровођења заједничких мера којима се обезбеђује безбедност и здравље свих запослених.

### Тачка 12.

Извођач радова је дужан да благовремено извештава Наручиоца о свим догађајима из области БЗР који су настали приликом извођења радова који су предмет Уговора, а нарочито о свим инцидентима и акцидентима.

Извођач радова је дужан да Наручиоцу достави копију Извештаја о повреди на раду који је издао за сваког свог запосленог који се повредио приликом извођења радова који су предмет Уговора и то у року од 24 часа од сачињавања Извештаја о повреди на раду.

### Тачка 13.

Овај прилог је сачињен у 6 (словима: шест) истоветних примерака, од којих је 4 (четири) примерка за Наручиоца и 2 (два) примерка за Извођача радова.

## ПОТПИСНИЦИ

### НАРУЧИЛАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,  
Огранак  
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта

### ИЗВОЂАЧ РАДОВА:

\_\_\_\_\_  
(Назив)

\_\_\_\_\_  
(Потпис)

\_\_\_\_\_  
(Име и презиме)

\_\_\_\_\_  
(Функција)

\_\_\_\_\_  
Жељко Рисимовић, дипл.маш.инж.  
Руководилац за инвестиције у  
Огранку ДЛХЕ, модернизација и  
ревитализација производних  
агрегата





## УГОВОР

о чувању пословне тајне и поверљивих информација  
за ЈАВНУ НАБАВКУ број ЈН/2100/0280/2020  
„Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза“

Закључен између

1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Балканска бр.13,  
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта,  
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта,  
Матични број: 20053658  
ПИБ: 103920327  
Текући рачун број: 160-797-13,  
Банка: Banca Intesa ад Београд  
које заступа Жељко Рисимовић дипл.маш.инж. руководилац за инвестиције,  
модернизација и ревитализација производних агрегата у Огранку Дринско-Лимске  
ХЕ, Бајина Башта по Пуномоћју ВД директора ЈП ЕПС број 12.01.178416/1-20 од  
30.03.2020. године.

у даљем тексту: **Наручилац**

и

2. .....  
Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа .....(име и презиме) ..... (функција)

(као лидер у име и за рачун групе понуђача), у даљем тексту: **Извођач радова.**

Чланови групе понуђача или подизвођачи:

2а. ....

Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа .....(име и презиме) ..... (функција)

у даљем тексту: **Члан групе или Подизвођач.**

2б. ....

Адреса: .....

Матични број: .....

ПИБ: .....

Текући рачун број: .....

Банка: .....

кога заступа .....(име и презиме) ..... (функција)

у даљем тексту: **Члан групе или Подизвођач.**

заједно названи: **Извођачи радова**

У даљем тексту за потребе овог Уговора - **заједнички назив Стране.**

#### **Члан 1.**

Стране су се договориле да у вези са јавном набавком добара **JH/2100/0280/2020 "Грађевински радови на систему за јавно узбуњивање 4 фаза"** (у даљем тексту: Радови), омогуће приступ и размену података који чине пословну тајну, као и података о личности, те да штите њихову поверљивост на начин и под условима утврђеним овим Уговором, законом и интерним актима страна.

Овај Уговор представља прилог основном Уговору број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_. године.

#### **Члан 2.**

Стране су сагласне да термини који се користе, односно проистичу из овог уговорног односа имају следеће значење:

Пословна тајна је било која информација која има комерцијалну вредност зато што није опште позната нити је доступна трећим лицима која би њеним коришћењем или саопштавањем могла остварити економску корист, и која је од стране њеног држаоца заштићена одговарајућим мерама у складу са законом, пословном логиком, уговорним обавезама или одговарајућим стандардима у циљу очувања њене тајности, а чије би саопштавање трећем лицу могло нанети штету држаоцу пословне тајне;

Држалац пословне тајне – лице које на основу закона контролише коришћење пословне тајне;

Носачи информација – су материјални и електронски медији, глас-говор, сигнали, физичко поље и информационе базе података у којима је садржана или преко које се преноси Пословна тајна;

Ознаке степена тајности – реквизити (ознаке и описи), који сведоче о поверљивости података садржаних на носачу информација, а који се стављају на сам носач и (или) на његову пратећу документацију;

Давалац – Страна која је Држалац пословне тајне, која Примаоцу уступа податке који представљају пословну тајну;

Прималац – Страна која од Даваоца прима податке који представљају пословну тајну, те пријемом истих постаје Држалац пословне тајне;

Податак о личности је свака информација која се односи на физичко лице, без обзира на облик у коме је изражена и на носач информације (папир, трака, филм, електронски медиј и сл.), по чијем налогу, у чије име, односно за чији рачун је информација похрањена, датум настанка информације, место похрањивања информације, начин сазнавања информације (непосредно, путем слушања, гледања и сл, односно посредно, путем увида у документ у којем је информација садржана и сл.), или без обзира на друго својство информације;

Физичко лице је човек на кога се односи податак, чији је идентитет одређен или одредив на основу личног имена, јединственог матичног броја грађана, адресног кода или другог обележја његовог физичког, психолошког, духовног, економског, културног или друштвеног идентитета.

### Члан 3.

Пословна тајна и поверљиве информације се односе на: стручна знања, иновације, истраживања, технике, процесе, програме, графиконе, изворне документе, софтвере, производне планове, пословне планове, пројекте, пословне прилике, све информације писмено означене као „пословна тајна“ или „поверљиво“, информације које, под било којим околностима, могу да се тумаче као пословна тајна или поверљиве информације, услове и околности свих преговора и сваког уговора између Купца и Продавца.

Свака страна признаје да је пословна тајна или поверљива информација друге стране од суштинске вредности другој страни, чија би вредност била умањена ако би таква информација доспела до треће стране.

Свака страна ће приликом обраде поверљивих информација које се тичу података о личности, а у вези са Пословним активностима поступати у складу са важећим Законом о заштити података о личности у Републици Србији.

Осим ако изричито није другачије уређено,

- ниједна страна неће користити пословну тајну или поверљиве информације друге стране,
- ниједна страна неће одавати ове информације трећој страни, осим запосленима и саветницима сваке стране којима су такве информације потребне (и подлежу ограниченој употреби и ограничењима одавања која су бар толико рестриктивна као и она писмено извршавана од стране запослених и саветника); и
- свака страна ће се трудити, у истој мери да заштити пословну тајну и/или поверљиве информације друге стране као што чува и своју пословну тајну и/или поверљиве информације истог значаја, али ни у ком случају мање него што је разумно.

### Члан 4.

Прималац преузима на себе обавезу да штити пословну тајну Даваоца у истој мери као и сопствену, као и да предузме све економски оправдане превентивне мере у циљу очувања поверљивости примљене пословне тајне

Прималац се обавезује да чува пословну тајну Даваоца коју сазна или прими преко било ког носача информација, да не врши продају, размену, објављивање, односно достављање пословне тајне Даваоца трећим лицима на било који начин, без предходне писане сагласности Даваоца.

Обавеза из претходног става не постоји у случајевима:

а) када се од Примаоца захтева потпуно или делимично достављање пословне тајне Даваоца надлежним органима власти, у складу са важећим налогом или захтевом сваког суда, управне агенције или било ког владиног тела упоредиве надлежности, под условом да страна која одаје, Даваоца писмено обавести пре таквог одавања, да би омогућила Даваоцу да се успротиви таквом налогу или захтеву;

б) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца својим запосленима и другим овлашћеним лицима ради испуњавања обавеза Примаоца према Даваоцу, уз услов да Прималац остане одговоран за поштовање одредаба овог Уговора;

в) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца правним лицима која се сматрају његовим повезаним друштвима, са тим да Прималац преузима пуну одговорност за поступање наведених правних лица са добијеним податком у складу са обавезама Примаоца из овог Уговора

г) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца Примаочевим правним или финансијским саветницима који су у обавези да чувају тајност таквог Примаоца.

Поред тога, горе наведене обавезе и ограничења се не односе на информације које Давалац даје Примаоцу, тако да Прималац може да документује да је:

- то било познато Примаоцу у време одавања,
- дошло до јавности, али не кривицом Примаоца,
- то примљено правним путем без ограничења употребе од треће стране која је овлашћена да ода,
- то независно развијено од стране Примаоца без приступа или коришћења пословне тајне и/или поверљивих информација власника; или
- је писмено одобрено да се објави од стране Даваоца.

#### Члан 5.

Стране се обавезују да ће пословну тајну, када се она размењује преко незаштићених веза (факс, интернет и слично), размењивати само уз примену узајамно прихватљивих метода криптовања, комбинованих са одговарајућим поступцима који заједно обезбеђују очување поверљивости података.

#### Члан 6.

Свака од Страна је обавезна да одреди :

- име и презиме лица задужених за размену пословне тајне (у даљем тексту: Задужено лице),
- поштанску адресу за размену докумената у папирном облику, кад се подаци размењују у папирном облику
- е-маил адресу за размену електронских докумената, кад се подаци достављају коришћењем интернет-а
- и да о томе обавести другу Страну, писаним документом који је потписан од стране овлашћеног заступника Стране која шаље информацију.

Размена података који представљају пословну тајну не може почети пре испуњења обавеза из претходног става.

Сва обавештења, захтеви и друга преписка у току трајања овог Уговора, као и преписка у случају судског спора између Страна, врши се у писаној форми, и то: препорученом поштом са повратницом или директном доставом на адресу стране или путем електронске поште на контакте који су утврђени у складу са ставом 1. овог члана.

#### Члан 7.

Уколико је примопредаја обављена коришћењем електронске поште, Прималац је обавезан да одмах након пријема поруке са приложеном пословном тајном, пошаље поруку са потврдом да је порука примљена.

Уколико Задужено лице Даваоца не прими потврду о пријему поруке са приложеном пословном тајном у року од два радна дана, рачунајући у овај рок и дан када је порука послата, обавезна је да обустави даље слање података, и да покрене поступак за откривање разлога кашњења у достављању информације да је порука са приложеном пословном тајном примљена.

Слање података се може наставити кад и уколико се покаже да тајност података није нарушена, као и да нису нарушене одредбе овог Уговора.

#### Члан 8.

Достављање пословне тајне Примаоцу, у штампаној форми или електронским путем, врши се уз следећу напомену: „Информације које се налазе у овом документу представљају пословну тајну \_\_\_\_\_ . Документ или његови делови се не могу копирати, репродуковати или уступити без претходне сагласности „\_\_\_\_\_“.

Приликом достављања пословне тајне у складу са претходним ставом, на празне линије текста напомене из претходног става, уноси се назив Стране која је Давалац пословне тајне.

Материјални и електронски медији у којима, или на којима, се налази пословна тајна морају да садрже следеће ознаке степена тајности:

За Наручиоца:  
Пословна тајна

Јавно предузеће „Електропривреда Србије“  
Улица Балканска бр. 13. Београд  
**ОГРАНАК „Дринско – Лимске хидроелектране“ Бајина Башта,**  
Трг Душана Јерковића број 1,  
или:

Поверљиво

Јавно предузеће „Електропривреда Србије“  
Улица Балканска бр. 13. Београд –  
**ОГРАНАК „Дринско – Лимске хидроелектране“ Бајина Башта,**  
Трг Душана Јерковића број 1,

За Извођача радова:  
Пословна тајна

или:

Поверљиво

Уколико се ради о усменом достављању информација, информације ће се сматрати пословном тајном Даваоца уколико је то назначено приликом усменог достављања и уколико је о томе у року од 3 (три) радна дана од дана усменог достављања, Примаоцу достављена напомена у писаној форми (у штампаној форми или електронским путем).

#### Члан 9.

Обавезе из овог уговора односе се и на пословну тајну којој су стране имале приступ или су је размениле до тренутка закључења овог Уговора.

Обавезе из овог Уговора односе се и на податке Даваоца који представљају пословну тајну у смислу овог Уговора, а којима је Прималац имао приступ или је до њих дошао случајно током реализације Пословних активности из члана 1. овог Уговора.

#### Члан 10.

Давалац остаје власник достављених података који представљају пословну тајну. Давалац има право да, у било ком моменту, захтева од Примаоца повраћај оригиналних Носача информација који садрже пословну тајну Даваоца.

Најкасније у року од тридесет (30) дана од дана пријема таквог захтева, Прималац је у обавези да врати све примљене Носаче информација који садрже пословну тајну Даваоца и уништи све копије и репродукције тих података (у било ком облику, укључујући, али не ограничавајући се на електронске медије) које су у поседу Примаоца и/ или у поседу лица којима су исти предати у складу са одредбама овог Уговора.

#### Члан 11.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора, дође до статусних промена код уговорних Страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника (следбенике). У случају евентуалне ликвидације Примаоца, Прималац је дужан да до окончања ликвидационог поступка обезбеди повраћај Даваоцу свих оригинала и уништавање свих примерака и облика копија примљених Носача информација.

**Члан 12.**

Прималац сноси одговорност за сваку и сву штету коју претрпи Давалац услед кршења одредби овог Уговора, као и услед евентуалног откривања пословне тајне Даваоца од стране трећег лица коме је Прималац доставио пословну тајну Даваоца.

Прималац признаје да пословна тајна и/или поверљиве информације Даваоца садрже вредне податке Даваоца и да ће свака материјална повреда овог уговора изазвати последице које су дефинисане законом.

**Члан 13.**

Стране ће настојати да све евентуалне спорове настале из, у вези са, или услед кршења одредби овог Уговора, регулишу споразумно. Уколико се споразум не постигне, уговара се стварна надлежност суда.

**Члан 14.**

Евентуалне измене и допуне овог Уговора на снази су само у случају да су састављене у писаној форми и потписане на прописани начин од стране овлашћених представника сваке од Страна.

**Члан 15.**

На све што није регулисано одредбама овог Уговора, примениће се одредбе позитивноправних прописа Републике Србије применљивих, с обзиром на предмет Уговора.

**Члан 16.**

Овај Уговор се сматра закљученим на дан када су га потписали овлашћени заступници обе Стране, а ако га овлашћени заступници нису потписали на исти дан, Уговор се сматра закљученим на дан другог потписа по временском редоследу. Обавезе према очувању поверљивости пословне тајне и поверљивих информација које су претходно дефинисане важе трајно.

**Члан 17.**

Овај Уговор је потписан у 6 (шест) истоветних примерака, од којих је 4 (четири) примерка за Наручиоца и 2 (два) примерка за Извођача радова.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

**НАРУЧИЛАЦ:**

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,  
Огранак  
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта

**ИЗВОЂАЧ РАДОВА:**

\_\_\_\_\_  
(Назив)

\_\_\_\_\_  
(Потпис)

\_\_\_\_\_  
(Име и презиме)

\_\_\_\_\_  
(Функција)

\_\_\_\_\_  
**Жељко Рисимовић, дипл.маш.инж.**  
**Руководилац за инвестиције у**  
**Огранку ДЛХЕ, модернизација и**  
**ревитализација производних**  
**агрегата**