

SJM

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

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



КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за подношење понуда у Отвореном поступку
за јавну набавку УСЛУГА број ЈН/2100/0183/2019

Преглед са издавањем документације за опрему под притиском

КОМИСИЈА

за спровођење поступка јавне набавке број ЈН/2100/0183/2019
формирана Решењем број 6.05.6–Е.02.01.–665290/3-2019
од 29.11.2019. године

1. Жељко Рисимовић, председник
2. Златан Марковић, члан
3. Предраг Благојевић, члан
4. Ненад Гачић, члан-секретар



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

број 6.05.6–Е.02.01.– 169086 11-2020
од 19. 03. 2020 . године

Бајина Башта, Децембар 2019. године

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

На основу члана 32 и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту Закон), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 68/15), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 6.05.6–Е.02.01.–665290/2-2019 од 29.11.2019. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку број 6.05.6–Е.02.01.–665290/2-2019 од 29.11.2019. године, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за подношење понуда у отвореном поступку јавне набавке
за јавну набавку **УСЛУГА** број **ЈН/2100/0183/2019**

Садржај конкурсне документације:

| | страна |
|---|--------|
| 1. Општи подаци о јавној набавци | 3 |
| 2. Подаци о предмету набавке | 4 |
| 3. Техничка спецификација (врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис услуга...) | 5 |
| 4. Услови за учешће у поступку ЈН и упутство како се доказује испуњеност услова | 16 |
| 5. Критеријум за доделу уговора | 21 |
| 6. Упутство понуђачима како да сачине понуду | 22 |
| 7. Обрасци (1-7) и Прилози (1-4) | 40 |
| 8. Модел уговора | 61 |
| 9. Уговор о чувању пословне тајне | 72 |
| 10. Прилог о БЗР | 79 |

Укупан број страна документације: 82

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

| | |
|--------------------------------|---|
| Назив и адреса Наручиоца | Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, Балканска 13, 11000 Београд Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта |
| Интернет страница Наручиоца | www.eps.rs |
| Врста поступка | Отворени поступак јавне набавка |
| Предмет јавне набавке | Набавка УСЛУГА: "Преглед са издавањем документације за опрему под притиском" |
| Опис сваке партије | Јавна набавка није обликована по партијама |
| Циљ поступка | Закључење Уговора о јавној набавци |
| Контакт | Златан Марковић, дипл.маш.инж. Жељко Рисимовић, дипл.маш.инж. |

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

2.1 Опис предмета јавне набавке, назив и ознака из општег речника набавке

Опис предмета јавне набавке:

Предмет јавне набавке број **ЈН/2100/0183/2019** је **Преглед са издавањем документације за опрему под притиском.**

- Назив из општег речника набавке: **Услуге техничких испитивања**
- Ознака из општег речника набавке: **71632000**

Детаљни подаци о предмету набавке наведени су у техничкој спецификацији (поглавље 3. Конкурсне документације)

3. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

3.1 Врста и обим услуга

Врста и опис предметних услуга су детаљно наведени у Обрасцу број 2. ове Конкурсне документације - Образац структуре цене.

Предмет јавне набавке број ЈН/2100/0183/2019 - “Преглед са издавањем документације за опрему под притиском“ су периодични прегледи и испитивање опреме под притиском са издавањем потребне документације што је и Законска обавеза. Због тога је Огранак „Дринско - Лимске ХЕ“ Бајина Башта урадио разврставање Опреме под притиском и евидентирање Опреме под притиском високог нивоа опасности у Централни Регистар за своје организационе целине.

- ХЕ „Бајина Башта“
- „Лимске“ ХЕ
- ХЕ „Зворник“
- ХЕ „Електроморава“

Овим прегледима и испитивањима биће обухваћени:

- Евидентирање опреме

(Разврставање, категоризација и одређивање нивоа опасности опреме под притиском који се раде у складу са важећим прописима Републике Србије, израда извештаја о спроведеном разврставању, категоризацији и одређивању нивоа опасности опреме, унос података у ЦРОПП и о томе издати оверене Евиденционе листове).

Табела бр. 1 – Евидентирање опреме

| Р.б. | Евиденциони број | Фабрички број | Год. | Ps. | V | Локација | Назив опреме |
|------|------------------|---------------|------|-----|------|--------------------|------------------------------|
| 1 | | 3496910/2 | 2017 | 11 | 1000 | 15318 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 2 | | 3496920/2 | 2017 | 11 | 150 | 15319 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 3 | | 17-674-1-2 | 2018 | 210 | 150 | 15320 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 4 | | 17-674-1-1 | 2018 | 210 | 150 | 15321 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 5 | | 17-674-1-4 | 2018 | 210 | 150 | 15322 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 6 | | 17-674-1-3 | 2018 | 210 | 150 | 15323 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 7 | | 3496910/1 | 2017 | 11 | 1000 | 15324 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 8 | | 42259728/1 | 2018 | 220 | 200 | 15325 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 9 | | 42259728/2 | 2018 | 220 | 200 | 15326 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 10 | | 17-674-2-2 | 2018 | 210 | 190 | 15327 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 11 | | 17-674-2-1 | 2018 | 210 | 190 | 15328 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 12 | | 42259733/1 | 2018 | 220 | 250 | 15329 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 13 | | 22004 | 2016 | 11 | 500 | 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 14 | | 1552 | 2018 | 11 | 500 | 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

• **Унутрашњи преглед**

(Преглед опреме под притиском који се ради у складу са важећим прописима Републике Србије, израда записник о спроведеним прегледима и испитивањима, унос података у ЦРОПП и да о томе издати оверене Ревизионе листове).

Табела бр. 2 - Унутрашњи преглед

| Р.б. | Евиденциони број | Фабрички број | Год. | Ps. | V | Локација | Назив опреме |
|------|------------------|---------------|------|-----|------|-------------------------------|---|
| 1 | P00000000915 | 92336 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 2 | P00000000916 | 92298 | 1976 | 250 | 69,1 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 3 | P00000000917 | 92337 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 4 | P00000000918 | 92342 | 1976 | 250 | 69,5 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 5 | P00000000919 | 92297 | 1976 | 250 | 69,5 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 6 | P00000000920 | 92339 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 7 | P00000000921 | 92310 | 1976 | 250 | 69,2 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 8 | P00000000922 | 92305 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 9 | P00000000923 | 92307 | 1976 | 250 | 69 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 10 | P00000000924 | 92309 | 1976 | 250 | 69,2 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 11 | P00000000925 | 92332 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 12 | P00000000926 | 92311 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 13 | P00000000927 | 92316 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 14 | P00000000928 | 92344 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 15 | P00000000929 | 92319 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 16 | P00000000930 | 92321 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 17 | P00000000931 | 92335 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 18 | P00000000932 | 92322 | 1976 | 250 | 69,5 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 19 | P00000000933 | 92301 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 20 | P00000000934 | 92312 | 1976 | 250 | 69,2 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 21 | P00000000935 | 92333 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 22 | P00000000936 | 92303 | 1976 | 250 | 69,2 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 23 | P00000000937 | 92304 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | | | | | | | |
|----|--------------|-------|------|-----|------|-------------------------------|---|
| 24 | P00000000938 | 92315 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 25 | P00000000939 | 92325 | 1976 | 250 | 69,1 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија Б) |
| 26 | P00000000940 | 92306 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 27 | P00000000941 | 92318 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 28 | P00000000942 | 92293 | 1976 | 250 | 69,1 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 29 | P00000000943 | 92320 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 30 | P00000000944 | 92327 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 31 | P00000000945 | 92326 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 32 | P00000000946 | 92299 | 1976 | 250 | 69,1 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 33 | P00000000947 | 92295 | 1976 | 250 | 69,1 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 34 | P00000000948 | 92313 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 35 | P00000000949 | 92324 | 1976 | 250 | 69,1 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 36 | P00000000950 | 92323 | 1976 | 250 | 69,6 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 37 | P00000000951 | 92300 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 38 | P00000000952 | 92317 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 39 | P00000000953 | 92338 | 1976 | 250 | 69,5 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 40 | P00000000954 | 92331 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 41 | P00000000955 | 92330 | 1976 | 250 | 68,9 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 42 | P00000000956 | 92328 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 43 | P00000000957 | 92308 | 1976 | 250 | 69,2 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 44 | P00000000958 | 92314 | 1976 | 250 | 69,3 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 45 | P00000000959 | 92329 | 1976 | 250 | 69,2 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 46 | P00000000960 | 92294 | 1976 | 250 | 69,5 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 47 | P00000000961 | 92334 | 1976 | 250 | 69,5 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 48 | P00000000962 | 92296 | 1976 | 250 | 69,7 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 49 | P00000000963 | 92343 | 1976 | 250 | 69,4 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 50 | P00000000964 | 92302 | 1976 | 250 | 69 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO ₂ , (Батерија А) |
| 51 | P00000011927 | 4885 | 1970 | 42 | 200 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 52 | P00000011928 | 17204 | 2006 | 11 | 330 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | | | | | | | |
|----|--------------|-----------|------|-----|-------|---------------------------|---------------------|
| 53 | P00000011933 | 6779 | 1965 | 10 | 11800 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за воду |
| 54 | P00000011934 | 24832 | 1974 | 17 | 245 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 55 | P00000011935 | 134748 | 1981 | 11 | 330 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 56 | P00000011936 | 15360 | 1969 | 15 | 160 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 57 | P00000011937 | 1848 | 1965 | 8 | 160 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 58 | P00000011943 | 105895 | 1978 | 16 | 1460 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух |
| 59 | P00000011945 | 09/625 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 60 | P00000011946 | 09/779 | 2009 | 250 | 69,6 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 61 | P00000011947 | 09/575 | 2009 | 250 | 69,6 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 62 | P00000011948 | 09/606 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 63 | P00000011949 | 09/716 | 2009 | 250 | 69,7 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 64 | P00000011950 | 09/677 | 2009 | 250 | 69,7 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 65 | P00000011951 | 09/605 | 2009 | 250 | 69,6 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 66 | P00000011952 | 09/641 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 67 | P00000011953 | 09/562 | 2009 | 250 | 69,7 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 68 | P00000011954 | 09/483 | 2009 | 250 | 69,9 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 69 | P00000011955 | 09/738 | 2009 | 250 | 69,9 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 70 | P00000011956 | 09/603 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 71 | P00000011957 | 09/700 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 72 | P00000011958 | 09/778 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 73 | P00000011959 | 10/1590 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 74 | P00000011960 | 09/589 | 2009 | 250 | 69,7 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 75 | P00000011961 | 09/609 | 2009 | 250 | 69,9 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 76 | P00000011962 | 09/678 | 2009 | 250 | 69,8 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 77 | P00000011963 | 09/724 | 2009 | 250 | 69,7 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 78 | P00000011964 | 11M029123 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 79 | P00000011965 | 11M028162 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 80 | P00000011966 | 11M029042 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 81 | P00000011967 | 11M027063 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 82 | P00000011968 | 11M030117 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 83 | P00000011969 | 11M030177 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 84 | P00000011970 | 11M027073 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 85 | P00000011971 | 11M027089 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 86 | P00000011972 | 11M028031 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 87 | P00000011973 | 11M028189 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 88 | P00000011974 | 11M029005 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 89 | P00000011975 | 11M027160 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | | | | | | | |
|-----|--------------|-----------|------|-----|------|---------------------------------|---------------------|
| 90 | P00000011976 | 11M026038 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 91 | P00000011977 | 11M026069 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 92 | P00000011978 | 11M029070 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 93 | P00000011979 | 11M029011 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 94 | P00000011980 | 11M028175 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 95 | P00000011981 | 11M028171 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 96 | P00000011982 | 11M028181 | 2011 | 250 | 67,5 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Боца за CO2 |
| 97 | P00000013347 | 99192 | 1977 | 16 | 140 | ХЕ Увац, 31320 Нова Варош | Резервоар за ваздух |
| 98 | P00000013348 | 333 | 1978 | 34 | 2000 | ХЕ Увац, 31320 Нова Варош | Уље-ваздушни катао |
| 99 | P00000013471 | 61728N | 1958 | 250 | 40,9 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 100 | P00000013472 | 2711166 | 1958 | 250 | 52,1 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 101 | P00000013473 | 2711153 | 1958 | 250 | 41,1 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 102 | P00000013474 | 2711162 | 1958 | 250 | 40,2 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 103 | P00000013475 | 2711157 | 1958 | 250 | 40,6 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 104 | P00000013476 | 61661 | 1958 | 250 | 40,3 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 105 | P00000013477 | 2711163 | 1958 | 250 | 40,2 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 106 | P00000013478 | 61725N | 1958 | 250 | 40,5 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 107 | P00000013479 | 2711160 | 1958 | 250 | 40,5 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 108 | P00000013480 | 2711092 | 1958 | 250 | 40,8 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 109 | P00000013481 | 61713 | 1958 | 250 | 40,6 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 110 | P00000013482 | 2711164 | 1958 | 250 | 41,4 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 111 | P00000013483 | 2711165 | 1958 | 250 | 40,5 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 112 | P00000013484 | 61660 | 1958 | 250 | 40,6 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 113 | P00000013485 | 61729 | 1958 | 250 | 40,4 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 114 | P00000013486 | 61664 | 1958 | 250 | 40,5 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 115 | P00000013487 | 61723 | 1958 | 250 | 41,1 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 116 | P00000013488 | 61663 | 1958 | 250 | 40,5 | ХЕ Бистрица, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 117 | P00000013489 | 2701 | 1961 | 28 | 1000 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Резервоар за ваздух |
| 118 | P00000013490 | 2704 | 1990 | 28 | 1000 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Резервоар за ваздух |
| 119 | P00000013493 | 69544 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ„ Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------|------|-----|------|---------------------------------|---------------------|
| 120 | P00000013494 | 69546 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 121 | P00000013495 | 69550 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 122 | P00000013496 | 69551 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 123 | P00000013497 | 69553 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 124 | P00000013498 | 69554 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 125 | P00000013499 | 69557 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 126 | P00000013500 | 69559 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 127 | P00000013501 | 69552 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 128 | P00000013502 | 69543 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 129 | P00000013503 | 69548 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 130 | P00000013504 | 69545 | 1960 | 250 | 52 | ХЕ Кокин брод, 31320 Нова Варош | Боца за CO2 |
| 131 | P00000013517 | 6744 | 1966 | 28 | 1000 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Резервоар за ваздух |
| 132 | P00000013518 | 5823 | 1965 | 28 | 1000 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Резервоар за ваздух |
| 133 | P00000013520 | 271069 | 1966 | 190 | 41,2 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 134 | P00000013521 | 271241 | 1966 | 190 | 40,7 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 135 | P00000013522 | 271825 | 1966 | 190 | 40,8 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 136 | P00000013523 | 271242 | 1966 | 190 | 41,1 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 137 | P00000013524 | 271281 | 1966 | 190 | 41,2 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 138 | P00000013525 | 271871 | 1966 | 190 | 40,4 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 139 | P00000013526 | 264875 | 1966 | 190 | 40,4 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 140 | P00000013527 | 313824 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 141 | P00000013528 | 320569 | 1967 | 190 | 40,6 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 142 | P00000013529 | 313749 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 143 | P00000013530 | 313748 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 144 | P00000013531 | 313720 | 1967 | 190 | 40,7 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 145 | P00000013532 | 320563 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 146 | P00000013533 | 320568 | 1967 | 190 | 40,8 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 147 | P00000013534 | 313769 | 1967 | 190 | 40,9 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 148 | P00000013535 | 320552 | 1967 | 190 | 40,7 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 149 | P00000013536 | 317204 | 1967 | 190 | 40,8 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 150 | P00000013537 | 317212 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 151 | P00000013538 | 313728 | 1967 | 190 | 40,7 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 152 | P00000013539 | 313787 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------|------|-----|------|---------------------------|-------------|
| 153 | P00000013540 | 318878 | 1967 | 190 | 40,6 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 154 | P00000013541 | 313774 | 1967 | 190 | 41 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 155 | P00000013542 | 317214 | 1967 | 190 | 39,7 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 156 | P00000013543 | 317198 | 1967 | 190 | 40,1 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 157 | P00000013544 | 317197 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 158 | P00000013545 | 313740 | 1967 | 190 | 40,9 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 159 | P00000013546 | 318881 | 1967 | 190 | 40,5 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 160 | P00000013547 | 313722 | 1967 | 190 | 40,9 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 161 | P00000013548 | 317202 | 1967 | 190 | 40,4 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 162 | P00000013549 | 313771 | 1967 | 190 | 40,6 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 163 | P00000013550 | 313808 | 1967 | 190 | 41 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 164 | P00000013551 | 313826 | 1967 | 190 | 40,6 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 165 | P00000013552 | 313815 | 1967 | 190 | 40,8 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 166 | P00000013553 | 320551 | 1967 | 190 | 41,1 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 167 | P00000013554 | 320556 | 1967 | 190 | 40,4 | ХЕ Потпећ, 31320 Прибој | Боца за CO2 |
| 168 | P00000023640 | 105899 | 1978 | 16 | 1460 | ХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | |

• **Припрема контактних површина**

Скидањем антикорозионог премаза и полирањем мерних места за мерење дебљине зида ултразвуком. Процењен број мерних места износи 3280 ком.

• **Преглед по Посебном програму**

(Преглед опреме под притиском који се ради по посебном програму, израда записник о спроведеним прегледима и испитивањима, унос података у ЦРОПП и о томе издати оверене Ревизионе листове).

Табела бр.3 - Преглед по Посебном програму

| Р.б. | Евиденциони број | Фабрички број | Год. | Ps. | V | Локација | Назив опреме |
|------|------------------|---------------|------|-----|-----|--------------------|------------------------------|
| 1 | | 17-674-1-2 | 2018 | 210 | 150 | 15320 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 2 | | 17-674-1-1 | 2018 | 210 | 150 | 15321 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 3 | | 17-674-1-4 | 2018 | 210 | 150 | 15322 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 4 | | 17-674-1-3 | 2018 | 210 | 150 | 15323 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 5 | | 42259728/1 | 2018 | 220 | 200 | 15325 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 6 | | 42259728/2 | 2018 | 220 | 200 | 15326 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 7 | | 17-674-2-2 | 2018 | 210 | 190 | 15327 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 8 | | 17-674-2-1 | 2018 | 210 | 190 | 15328 Мали Зворник | Резервоар за азот |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | | | | | | | |
|----|--------------|--------------|------|-----|-----|--------------------|------------------------------|
| 9 | | 42259733/1 | 2018 | 220 | 250 | 15329 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 10 | P00000021183 | 4270027423/1 | 2015 | 220 | 200 | 15329 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 11 | P00000021184 | 4270027423/2 | 2015 | 220 | 200 | 15329 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 12 | P00000021185 | 4270027423/3 | 2015 | 220 | 250 | 15329 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |
| 13 | P00000021186 | 87438 | 2015 | 210 | 150 | 15329 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 14 | P00000021187 | 87439 | 2015 | 210 | 150 | 15329 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 15 | P00000021188 | 87440 | 2015 | 210 | 150 | 15329 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 16 | P00000021189 | 87441 | 2015 | 210 | 150 | 15329 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 17 | P00000021190 | 87424 | 2015 | 210 | 190 | 15329 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 18 | P00000021191 | 87425 | 2015 | 210 | 190 | 15329 Мали Зворник | Резервоар за азот |
| 19 | P00000023041 | 4270029234/2 | 2016 | 220 | 200 | 15329 Мали Зворник | Акумулатор притиска уље/азот |

• **Први преглед**

(Преглед опреме под притиском који се ради у складу са важећим прописима Републике Србије, израда записник о спроведеним прегледима и испитивањима, унос података у ЦРОПП и о томе издати оверене Ревизионе листове).

Табела бр. 4 - Први преглед

| Р.Б. | Евиденциони број | Фабрички број | Год. | Ps. | V | Локација | Назив опреме |
|------|------------------|---------------|------|-----|------|--------------------|---------------------|
| 1 | P00000023043 | 3493410/2 | 2015 | 11 | 1000 | 15320 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 2 | P00000023046 | 3493420/2 | 2015 | 11 | 150 | 15321 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 3 | P00000023047 | 3493410/1 | 2015 | 11 | 1000 | 15322 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 4 | P00000023953 | 3496920/1 | 2017 | 11 | 150 | 15323 Мали Зворник | Резервоар за ваздух |
| 5 | P00000023972 | 11237985 | 2016 | 200 | 80 | 15325 Мали Зворник | Боца за аргонит |
| 6 | P00000023973 | 10513548 | 2014 | 200 | 80 | 15326 Мали Зворник | Боца за аргонит |
| 7 | P00000023974 | 11237990 | 2016 | 200 | 80 | 15327 Мали Зворник | Боца за аргонит |
| 8 | P00000023975 | 11237989 | 2016 | 200 | 80 | 15328 Мали Зворник | Боца за аргонит |

• **Ванредни преглед**

(Преглед опреме под притиском који се ради у складу са важећим прописима Републике Србије, израда записник о спроведеним прегледима и испитивањима, унос података у ЦРОПП и о томе издати оверене Ревизионе листове).

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

Табела бр. 5 - Ванредни преглед

| Р.б. | Евиденциони број | Фабрички број | Год. | Ps. | V | Локација | Назив опреме |
|------|------------------|---------------|------|-----|-------|-------------------------------|---|
| 1 | P00000000902 | 972 | 1977 | 65 | 1000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух регулације |
| 2 | P00000000903 | 971 | 1977 | 81 | 13000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух, за депресију воде |
| 3 | P00000000904 | 970 | 1977 | 81 | 13000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух, за депресију воде |
| 4 | P00000000905 | 973 | 1977 | 81 | 1500 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух кугластих затварача |
| 5 | P00000000906 | 974 | 1977 | 13 | 2000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за ваздух пнеуматике |
| 6 | P00000000907 | 975 | 1977 | 59 | 6000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за уље регулатора Р1 |
| 7 | P00000000908 | 976 | 1977 | 59 | 6000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за уље регулатора Р2 |
| 8 | P00000000909 | 978 | 1977 | 78 | 10000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за уље кугластог затварача Р1 |
| 9 | P00000000911 | 977 | 1977 | 78 | 10000 | РХЕ Б.Башта, 31256 Перућац | Резервоар за уље кугластог затварача Р2 |

- **Додавање верзије опреме**

(Креирање нове верзије опреме -додавање евиденционог листа за већ евидентирану опрему услед промене параметара о власнику - кориснику опреме). Укупан број опреме 380 ком.

- **Проширење (освежавање) базе података**

Информационог система ЕПС-а након извршених прегледа и уноса података у ЦРОПП за 175 посуда.

Преглед и испитивање горе наведених посуда обављаће се у све 4 Организационе целине Огранка ДЛХЕ и то:

- ХЕ „Бајина Башта“ на једној локацији
- „Лимске“ ХЕ на четири локације
- ХЕ „Електроморава“ на две локације
- ХЕ „Зворник“ на једној локацији

Укупно на 8 локација.

3.2 Квалитет и техничке карактеристике (спецификације)

Спецификација и техничке карактеристике предметних услуга су детаљно наведени у Обрасцу број 2. ове Конкурсне документације - Образац структуре цене.

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

Понуђене услуге морају у потпуности обухватити све послове наведене у Обрасцу број 2. Конкурсне документације за ЈН/2100/0183/2019.

КОЛИЧИНЕ УСЛУГА

Количине предметних услуга које су наведене у Обрасцу број 2. ове Конкурсне документације - Образац структуре цене, које између осталог зависе и од евентуалних захтева инспекције Опреме под притиском током евентуалног ванредног инспекцијског прегледа, су дате оквирно, тако да их Наручилац може, **по потреби, кориговати у току пружања услуга или од неких одступити**, сходно стварно исказаним потребама у току извршења услуга на терену.

РОК ИЗВРШЕЊА УСЛУГА

Пружалац услуга ће пружање предметних услуга започети одмах након обостраног потписивања Уговора и увођења Пружаоца услуга у посао од стране Наручиоца (максимално 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу).

Пружалац услуга је обавезан да услугу изврши до испуњења уговорених обавеза а најкасније до 30.06.2021. године.

Динамика пружања услуга ће бити следећа:

- Од дана увођења Пружаоца услуга у посао, до испуњења уговорених обавеза а најкасније до 30.06.2021. године сви специфицирани – описани послови у предмеру и предрачуну услуга раде се у складу са динамиком ремонта агрегата у хидроелектранама у огранку ДЛХЕ и роковима добијеним од Републичког инспектора опреме под притиском.

МЕСТО ИЗВРШЕЊА УСЛУГА

Место извршења услуга на прегледу, испитивању и изради документације за опрему под притиском у Огранку ДЛХЕ у складу са Законским обавезама је локација Наручиоца - ЈП ЕПС - Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта, и то:

- Организациона целина ХЕ "Бајина Башта" – 31256 Перућац (на једној локацији: Перућац)
- Организациона целина "Лимске ХЕ" – 31320 Нова Варош (на четири локације: Кокин Брод, Бистрица, Потпећ и Увац)
- Организациона целина "ХЕ Зворник" – 15318 Мали Зворник (на једној локацији: Мали Зворник)
- Организациона целина ХЕ "Електроморава" – 32000 Чачак (на две локације: Међувршје и Овчар бања).

ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ

Пре састављања понуде, пожељно је да Понуђач обиђе терен, да би се, детаљније, упознао са местом пружања услуга и осталим елементима за формирање реалних јединичних цена.

Наручилац ће, свима који изврше обилазак, издати Потврду о извршеном теренском обиласку места на коме ће се пружати услуге, Образац број 7., који ће потписати лице

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

Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

Наручиоца које буде присуствовало обиласку, као доказ да је Понуђач упознат са предметним услугама на лицу места, коју Понуђач доставља уз Понуду. Преглед се мора извршити са наведеним чланом комисије за техничка питања или другим лицем које он овласти.

КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Квалитативни и квантитативни пријем за сваку изведну позицију ће вршити Надзорни орган задужен за вођење послова израдом записника у коме ће бити обрачунате и уписана количина и квалитет изведене услуге.

4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. и 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

| Ред. бр. | 4.1 ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА |
|----------|---|
| 1. | <p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">- за правно лице: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда- за предузетнике: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ У случају да понуду подноси група понуђача, овај доказ доставити за сваког члана групе понуђача▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, овај доказ доставити и за сваког подизвођача |
| 2. | <p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">- за правно лице:<ol style="list-style-type: none">1) ЗА ЗАКОНСКОГ ЗАСТУПНИКА – уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.2) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела организованог криминала – Уверење посебног одељења (за организовани криминал) Вишег суда у Београду, којим се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе. С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestenje-ke-za-pravna-lica.html3) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела против привреде, против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре – Уверење Основног суда (које обухвата и податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда) на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре. <p>Посебна напомена: Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити и Уверење Вишег суда на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита.</p> |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | |
|----|---|
| | <p>- за физичко лице и предузетника: Уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.</p> <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ У случају да понуду подноси правно лице потребно је доставити овај доказ и за правно лице и за законског заступника▪ У случају да правно лице има више законских заступника, ове доказе доставити за сваког од њих▪ У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког члана групе понуђача▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за сваког подизвођача <p>Ови докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p> |
| 3. | <p>Услов: Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији</p> <p>Доказ:</p> <p>- за правно лице, предузетнике и физичка лица:</p> <p>1. Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и</p> <p>2. Уверење Управе јавних прихода локалне самоуправе (града, односно општине) према месту седишта пореског обвезника правног лица и предузетника, односно према пребивалишту физичког лица, да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода</p> <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Уколико локална (општинска) управа јавних приход у својој потврди наведе да се докази за одређене изворне локалне јавне приходе прибављају и од других локалних органа/организација/установа понуђач је дужан да уз потврду локалне управе јавних прихода приложи и потврде тих осталих локалних органа/организација/установа▪ Уколико је понуђач у поступку приватизације, уместо горе наведена два доказа, потребно је доставити уверење Агенције за приватизацију да се налази у поступку приватизације▪ У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког учесника из групе▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за подизвођача (ако је више подизвођача доставити за сваког од њих) <p>Ови докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p> |
| 4. | <p>Услов: Да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде</p> <p>Доказ:</p> <p>Потписан и оверен Образац изјаве на основу члана 75. став 2. ЗЈН (Образац број 4)</p> |

ЈП „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак „Дринско – Лимске ХЕ,, Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0183/2019

| | |
|----|--|
| | <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача и оверена печатом.▪ Уколико понуду подноси група понуђача Изјава мора бити достављена за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом. |
| 5. | <p>Услов:</p> <p>Да Понуђач има Решење о именовану издато од надлежног Министарства за именовано тело за испитивање и преглед опреме под притиском, према датој спецификацији за предметну јавну набавку.</p> <p>Доказ:</p> <p>Важеће Решење о именовану издато од надлежног Министарства за именовано тело које ће извршити испитивање опреме под притиском према датој спецификацији за предметну јавну набавку.</p> |
| | <p style="text-align: center;">4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ</p> <p style="text-align: center;">ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА</p> <p style="text-align: center;">Кадровски капацитет</p> |
| 6. | <p>Услов:</p> <p>Због проблема са даљом употребом појединих посуда под притиском које се налазе на Реверзибилној ХЕ Б.Башта, а наведене су у Табели: Ванредни прегледи у Техничкој спецификацији (проблеми су везани за грешке у завару, старост посуда и појава унутрашње тачкасте корозије због инвазивне средине...) које су направљене од челика Ниовал 50 и Алдур 58д који је склон кртом лому, који су се јавили током ранијих испитивања и који су превазиђени тако што је Инспектор Опреме под притиском тражио процену Интегритета посуда Експерта за интегритет конструкција и механику лома и дозволио њихову даљу употребу и наложио периодично праћење грешака, Наручилац је у 2018. и 2019. години извршио испитивање свих заварених спојева на наведеним судовима методама без разарања и периодично ће понављати испитивања и у наредним годинама. Након периодичних испитивања без разарања, због нађених нових грешака, неопходно је да Експерт за механику лома и процену Интегритета конструкција да мишљење о испитивању притиском као редовној процедури или у склопу ванредног прегледа, као и о даљој употребљивости посуда на основу свих претходних извештаја о испитивању без разарања и последњег периодичног испитивања. На судовима где су пронађене нове индикације, и где се због степена озбиљности самих индикација приступа санацији такође је неопходно да Експерт за механику лома и процену Интегритета конструкција да своје мишљење о даљим активностима у вези са испитивањем притиском и даљој употребљивости. Због наведеног Понуђач мора да има запосленог у радном односу или на други начин ангажованог (по основу другог облика ангажовања ван радног односа, предвиђеног члановима 197-202. Закона о раду) експерта са знањем и искуством у испитивању без разарања (Nondestructive testing (NDT)) и механици лома горе поменуте опреме са проценом интегритета и даље употребљивости опреме.</p> |