

**ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**ЈАВНА НАБАВКА број: 54/23**

**1. ОПИС (ВРСТА), ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ И КОЛИЧИНА ДОБАРА**

**1.1 Врста и количина добара**

Предмет уговора о јавној набавци је електрична енергија и то закључење уговора о потпуном снабдевању.

Количина електричне енергије одређиваће се на основу остварене потрошње Наручиоца на местима примопредаје током периода снабдевања.

**1.2. Врста продаје**

Стална и гарантована.

**1.3. Техничке карактеристике**

У складу са одредбама Правила о раду тржишта електричне енергије из новембра 2016. године, а која су донета на основу [Одлуке о давању сагласности на измене и допуне правила о раду тржишта електричне енергије („Службени гласник РС“, бр. 101/16)](https://www.aers.rs/FILES/AktiAERS/AERSDajeSaglasnost/2016-12-09_PravilaTrzisteEE-Odluka_Savet%20SG%20101-16.pdf).

**1.4. Квалитет добара**

Врста и ниво квалитета испоруке електричне енергије у складу са одредбама:

* Закона о енергетици ("Сл. гласник РС", бр. 145/2014, 95/2018 - др. закон, 40/2021 и 35/2023 - др. закон)
* Правила о раду преносног система ЈП "Електромрежа Србије", Београд, а која су донета на основу [Одлуке о давању сагласности на правила о раду преносног система („Службени гласник РС“, бр. 60/2020)](https://www.aers.rs/Files/AktiAERS/AERSDajeSaglasnost/2020-04-16_PravilaRada-EMS-Odluka%20SG%2060-20.pdf),
* Правила о раду дистрибутивног система, [а](https://www.aers.rs/Index.asp?l=1&a=94.1) која су донета на основу [Одлуке о давању сагласности на Годишњи извештај о спровођењу Програма усклађености за обезбеђивање недискриминаторног понашања за 2019. годину](https://www.aers.rs/FILES/AktiAERS/AERSDajeSaglasnost/2021-01-21%20Odluka%20AERS%20-%20Godisnji%20izvestaj%2C%20nediskriminatorno%20ponasanje%20EPS%20Distribucija.pdf) и [Годишњег извештаја о спровођењу Програма усклађености за обезбеђивање недискриминаторног понашања за 2019. годину](https://www.aers.rs/FILES/AktiAERS/AERSDajeSaglasnost/2020-07-09%20Godisnji%20izvestaj%2C%20nediskriminatorno%20ponasanje%20EPS%20Distribucija.pdf),
* Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом ("Сл. гласник РС", бр. 63/2013 и 91/2018),
* Одлуке о усвајању правила о раду тржишта електричне енергије ("Сл. гласник РС", бр. 120/2012 и 120/2014), и
* Уредбе о начину и условима одређивања уједначених цена приступа дистрибутивном систему у условима отварања тржишта електричне енергије ("Сл. гласник РС", бр. 113/2013 и 65/2014).

*Напомена: сви горе наведени прописи доступни су на сајту Агенције за енергетику Републике Србије.*

**1.5. Капацитет испоруке:**

Према Табелама годишње потрошње (део под редним бројем 3.).

**1.6. Период испоруке:**

Oд дана закључења уговорао јавној набавци/потпуном снабдевању и траје једну годину од 00:00 h до 24:00 h.

**1.7. Место испоруке добара**

Мерна места Наручиоца прикључена на дистрибутивни систем у категорији потрошње на средњем напону (бројило број 12), ниском напону (бројило број 13) и широкој потрошњи (сва остала бројила). Списак бројила је саставни део ове техничке спецификације (део под редним бројем 4.).

* 1. **Изјава понуђача**

Понуђач је дужан да уз понуду достави изјаву на свом меморандуму, потписану од стране одговорног лица понуђача, којом се обавезује да ће, уколико му буде додељен уговор у предметном поступку јавне набавке, одмах по потписивању уговора о јавној набавци закључити:

1. уговор којим је уредио своју балансну одговорност, а којим су обухваћена и места примопредаје крајњег купца, и
2. уговор о приступу систему са оператором система на који је објекат крајњег купца прикључен.
3. **НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА**

У складу са одредбама прописа наведених у тачки 1.4. oве техничке спецификације.

У случају утврђених недостатака у квалитету и обиму испоруке електричне енергије, као и неадекватном обрачуну утрошка електричне енергије, Наручилац има право да у року од осам дана од дана пријема фактуре поднесе приговор понуђачу. Понуђач је дужан да у року од најдуже осам дана од дана пријема приговора одлучи о приговору Наручиоца.

У случају да обе уговорне стране нису сагласне око количине продате, односно преузете електричне енергије, као валидан податак користиће се податак Оператора преносног система.

**3. ПРОЦЕНА ПОТРОШЊЕ**

На основу остварене потрошње у претходној години извршена је процена оквирних потреба Наручиоца. Наведена је процена потрошње електричне енергије за 2023/2024. годину:

**Годишња потрошња у категорији потрошње на средњем напону**

**(ЈЕДНО БРОЈИЛО ТИПА TG 3/4)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НАЗИВ** | **ЈЕДИНИЦА МЕРЕ** | **ГОДИШЊА ПОТРОШЊА** |
| АКТИВНА ЕНЕРГИЈАVT | kWh | 800000 |
| АКТИВНА ЕНЕРГИЈАNT | kWh | 380000 |

**Годишња потрошња у категорији потрошње на ниском напону**

**(ЈЕДНО БРОЈИЛО ТИПА TG 4/4)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НАЗИВ** | **ЈЕДИНИЦА МЕРЕ** | **ГОДИШЊА ПОТРОШЊА** |
| АКТИВНА ЕНЕРГИЈАVT | kWh | 150000 |
| АКТИВНА ЕНЕРГИЈАNT | kWh | 65000 |

**Годишња потрошња у категорији потрошње широка потрошња**

**(20БРОЈИЛА ТИПА TG 5/6)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НАЗИВ** | **ЈЕДИНИЦА МЕРЕ** | **ГОДИШЊА ПОТРОШЊА** |
| АКТИВНА ЕНЕРГИЈАЈТ | кWh | 270000 |

1. **СПИСАК ЕЛЕКТРИЧНИХ БРОЈИЛА КОЈА КОРИСТИ ЈГСП „НОВИ САД“ НА ДАН 12.07.2023. године**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Редни бр.** | **EД БРОЈ**  | **БРОЈ БРОЈИЛА** | **НАЗИВ МЕСТА МЕРЕЊА И АДРЕСА** | **ОДОБРЕНА СНАГА** **kW** |
| 1. | 1100432194 | 7404825 | АУТОБУСКА СТАНИЦА БЕОЧИНТРГ ЦАРА ЛАЗАРА бр. 6, БЕОЧИН | 17.25 |
| 2. | 1410432206 | 021080223145 | ЈГСП „НОВИ САД“ - МАС – ОТПРАВНИЧКА РАМПА НА УЛАЗУБУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 3. | 1410432214 | 021080223144 | „ЈГСП“ - КИОСК бр. 12БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 4. | 1410432222 | 445411 | „ ЈГСП “ - КИОСК бр. 9 (ПОЛИТИКА НМ)БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 5.75 |
| 5. | 1410432230 | 444569 | „ ЈГСП “ - КИОСК бр. 8БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 6. | 1410432257 | 021080223146 | „ ЈГСП “ - КИОСК бр. 4БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 7. | 1410432265 | 021050504287 | „ ЈГСП “ - КИОСК бр. 2БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 5.75 |
| 8. | 1410432273 | 021080223147 | „ ЈГСП “ - КИОСК бр. 1БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 9. | 1410432281 | 3566919 | „ ЈГСП “ - МОНТАЖНИ ОБЈЕКАТ „ШУМИЦА“ ПРЕМА ТОПЛАНИКОД ЖЕЛ. СТАНИЦЕНОВИ САД | 17.25 |
| 10. | 1410432290 | 8111272 | „ЈГСП“ - ПОСЛОВНИ ПРОСТОРУЛ. ШАФАРИКОВА бр. 10НОВИ САД | 17.25 |
| 11. | 1410432303 | 6185314 | „ЈГСП“ - КИОСК АУТОПРЕВОЗУЛ. ШАФАРИКОВА ббНОВИ САД | 17.25 |
| 12. | 1410432311 | 10646257 | „ГРАС“ МБТС 20/0.4 kVФУТОШКИ ПУТ бр. 46НОВИ САД | 450 |
| 13. | 1410432320 | 10610325 | ЈГСП „НОВИ САД“ - МАСБУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 70 |
| 14. | 1410432338 | 446196 | „ЈГСП“ - КИОСК бр. 10БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 5.75 |
| 15. | 1410432346 | 11004867 | „ГРАС“ - КИОСК ОКРЕТНИЦЕ УЛ. НАРОДНОГ ФРОНТА ббНОВИ САД | 4.6 |
| 16. | 1660432359 | 10723112 | АУТОБУСКА СТАНИЦА ТЕМЕРИНУЛ. НОВОСАДСКА ббТЕМЕРИН | 17.25 |
| 17. | 1660432367 | 10722966 | СТР „МОНИКА“УЛ. НОВОСАДСКА ббТЕМЕРИН | 17.25 |
| 18. | 1410432532 | 249964 | „ЈГСП“ - КИОСК бр. 14БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 19. | 1410432370 | 7107473 | ЈГСП „НОВИ САД“ - МАС – РЕСТОРАН „БУС“БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 43.47 |
| 20. | 1160432382 | 174550 | ОБЈЕКАТ БОРОВ ГАЈЧОРТАНОВЦИ ббЧОРТАНОВЦИ | 17.25 |
| 21. | 1410432397 | 021080223148 | „ЈГСП“ - КИОСК бр. 6(СТР ЗЛАТИБОР ТОШИЋ БИЉАНА)БУЛ. ЈАШЕ ТОМИЋА бр. 6НОВИ САД | 17.25 |
| 22. | 1410434829 | 593545 | ОТПРАВНИЧКИ КИОСК-КОНТЕЈНЕРПРОДУЖЕТАК БУЛ. ЈОВАНА ДУЧИЋАНОВИ САД | 17.25 |