**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА**

**1. Врста добара:** електрична енергија.

**2.Техничке карактеристике**: у складу са правилима о раду тржишта електричне енергије (''Сл.Гласник РС'' бр.120/2012 и 120/2014)

**3.Врста продаје:** потпутно снабдевање електричном енергијом са балансном одговорношћу на основу остварене потрошње Наручиоца ,на месту примопредаје током испоруке

**4.Количина добра:**

Према стварној испорученој количини електричне енергије за обрачунски период од 12 месеци од дана примене уговора на мерним местима примопредаје , максимално до износа опредељено у финансијском плану наручиоца за 2021. И 2022. Годину. Обавезе Наручиоца из овог уговора које доспевају у наредној 2022. буџетској години биће реализоване највише до износа финансијских средстава која ће наручиоцу бити одобрена за ту намену у наредној буџетској години.У супротном Уговор престаје да важи, без накнаде штете због немогућности преузимања и плаћања обавеза од стране наручиоца.

Наручилац није обавезан да реализује целокупни износ,већ ће се исти реализовати у складу са ствраном потрошњом електричне енергије.

Понуђач је комплетно одговорана за свако место примопредају.

**5.Рок испоруке:** испорука ће се вршити континуирано од 00:00 h до 24:00 h.Период испоруке добара је 12 месеци од дана завршетка законске процедуре промене снабдевача, односно 12 месеци од дана почетка примене уговора уколико снабдевач остане исти као у 2020. Години.

**6.Квалитет:** Врста и ниво квалитета испоруке електричне енергије морају бити у складу са Законом о енергетици("Сл.Гласник РС" бр.145/2014 и 95/2018).Испорука електричне енергије се врши у складу са Правилима о раду тржишта електричне енергије (''Сл.Гласник РС'' бр.120/2012 и 120/2014), Правилима о раду преносног система и изменама и допунама Правила о раду преносног система (''Сл.Гласник РС'' бр.79/2014), Правилима о раду дистрибутивног система и Уредбом о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом ("Сл.Гласник РС" бр.63/2013 и 91/2018),односно у складу са свим важећим законским и подзаконским прописима који регулишу испоруку електричне енергије.

**7.Место испоруке:** сва обрачунска Мерна места Наручиоца прикључена на дистрибутивни систем у категорији потрошње на ниском напону и широкој потрошњи унутар електроенергетског система Републике Србије на електроенергетском објекту.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ред. бр** | **Адреса мерног места-испоруке** | **ЕД БРОЈИЛО** |
|
| **1** | Прохора Пчинског 77, Kаравуково | 61751890 |
| **2** | Марка Орешковића 85, Б.Грачац | 60553076 |
| **3** | Жарка Зрењанина бб, Оџаци | 62588144 |
| **4** | Видовданска 20, Оџаци | 62550821 |
| **5** | Маршала Тита 23, Лалић | 658193368 |

Оператер система ће првог дана у месецу који је радни дан за Наручиоца, на местима примопредаје (мерна места) извршити очитавање количине остварене потрошње електричне енергије за претходни месец.

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

На основу документа о очитавању утрошка, Добављачиздаје Наручиоцурачун за испоручену електричну енергију, који садржи исказану цену електричне енергије, обрачунски период као и исказану цену пружених посебно уговорених услуга, као и накнаде прописане законом, порезе и остале обавезе или информације из члана 144. Закона о енергетици.

**8.Начин плаћања:** Наручилац ће плаћање вршити месечно, за претходни месец, а по пријему исправне фактуре (рачуна), у року који понуђач наведе у обрасцу понуде и моделу уговора.

Понуђачу није дозвољено тражење аванса.

Понуђач рачун доставља поштом на адресу Наручиоца најкасније 10 у месецу

**9. Начин спровођења кoнтроле и обезбеђења гаранције квалитета**

У складу са Правилима о раду тржишта електричне енергије (''Сл.Гласник РС'' бр.120/2012 и 120/2014), Правилима о раду преносног система (''Сл.Гласник РС'' бр.79/2014), Правилима о раду дистрибутивног система и Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом ("Сл.Гласник РС" бр.63/2013 и 91/2018), односно у складу са свим важећим законским и подзаконским актима који регулишу испоруку електричне енергије.

**Потрошња електричне енергије за период 01.02.2020-31.01.2021. уз напомену да је потрошња била смањена јер Предшколска установа није радила за време ванредног стања које је било на снази 2020.год.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Месец** | **ВТ** | **МТ** | **ЈТ** | **Укупно** |
| Фебруар | 3.486 | 1.165 | 5.445 | 10.096 |
| Март | 240 | 120 | 2.185 |  2.545 |
| Април | 2.907 | 923 | 855 |  4.685 |
| Мај | 2.349 | 1.102 | 990 |  4.441 |
| Јун | 2.990 | 1.502 |  66 |  4.558  |
| Јул | 2.564 | 1.321 |  353 |  4.238 |
| Август | 2.351 | 1.302 | 358 |  4.011 |
| Септембар | 3.887 | 1.150 |  609 |  5.646 |
| Октобар | 5.544 | 868 | 2.937 |  9.349 |
| Новембар | 5.611 | 1.102 | 5.519 |  12.232 |
| Децембар | 5.336 | 1.002 | 2.034 | 8.372 |
| Јануар  | 4.750 | 1.061 | 11.832 | 17.643 |
| **УКУПНО** | **42.015** | **12.618** | **33.183** | **87.816** |