**Приложение №1**

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

За изпълнение на обществена поръчка с предмет: Избор на доставчик на електрическа енергия и координатор на балансираща група за обекти на ЮЗУ „Неофит Рилски“- Благоевград

1. Предмет за възлагане на обществената поръчка е доставка на електрическа енергия по свободно договорени цени съгласно чл. 100, чл. 101 и чл. 103 от ЗЕ и Правилата за търговия с електрическа енергия за захранване на обекта на ЮЗУ „Неофит Рилски“, мрежа ниско и средно напрежение. Цената включва активна електрическа енергия, разходи за балансиране и разходи на Участника за осигуряване на предлаганите услуги. Възложителят не заплаща такса за участие в балансираща група.
2. Доставка на нетна електрическа енергия при спазване на правилата, регламентирани в ЗЕ и ПТЕЕ.
3. Информация за обектите за доставка на електрическа енергия.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Адрес на доставка и продажба на електрическа енергия** | **Рег. № даден от оператора на мрежата** | **Прогнозен годишен разход в KWh**  |
| 1. | Благоевград „Иван Михайлов“ 66-УК1 - ниско напрежение | 32Z103001579043F | 300 000 |
| 2. | Благоевград „Иван Михайлов“ 66-УК1 - ниско напрежение | 32Z103001579044D | 390 000 |
| 3. | Благоевград „Иван Михайлов“ 66- ПАРОВА ЦЕНТРАЛА - средно напрежение | 32Z103001579045B | 600 000 |
| 4. | Благоевград „Полковник Димов“ 4 УК4 - ниско напрежение | 32Z103001579041j | 21500 |
| 5. | Благоевград „Славянска“ 93В - СО1 - ниско напрежение | 32Z103001579030O | 200 000 |
| 6. | Благоевград „Славянска“ 85А - СО2 - ниско напрежение | 32Z103001579031M | 250 000 |
| 7. | Благоевград „Славянска“ 85А - СО2 - ниско напрежение | 32Z103001579034G | 1 460 |
| 8. | Благоевград „Тодор Александров“ 56-УК2 - ниско напрежение | 32Z1030015790388 | 40 200 |
| 9. | Благоевград „Тодор Александров“ 56-УК2 МАЗЕ - ниско напрежение | 32Z103001620645i | 1 460 |
| 10. | Благоевград „Тодор Александров“ 56-УК2 ДЪРВОДЕЛНА - ниско напрежение | 32Z1030015790396 | 11 300 |
| 11. | Благоевград „Тодор Александров“ 56-УК2 ДЪРВОДЕЛНА- ниско напрежение | 32Z103001579040L | 2 810 |
| 12. | Благоевград „Марица“ 4 ПЕЧАТНА БАЗА - ниско напрежение | 32Z1030015790477 | 4 200 |
| 13. | Благоевград „Иван Михайлов“ 56-УК7 - ниско напрежение | 32Z1030016156166 | 10 200 |
| 14. | Благоевград „Иван Михайлов“ 60-УК8 - ниско напрежение | 32Z103001578791i | 46 020 |
| 15. | Благоевград „Иван Михайлов“ 60-УК8 МЕХАНО - ниско напрежение | 32Z103001579647k | 30 200 |
| 16. | Благоевград „Иван Михайлов“ 60-УК8 МЕХАНО - ниско напрежение | 32Z103001579648i | 9 400 |
| 17. | Благоевград „Братя Миладинови“ 21 Медицински - ниско напрежение | 32Z103001580938В | 9 900 |
| 18. | Благоевград УЦ Бачиново - ниско напрежение | 32Z1030015790485 | 320 000 |
| 19. | Благоевград УЦ Бачиново - ниско напрежение | 32Z1030015790493 | 4 100 |
| 20. | Благоевград УЦ Бачиново - ниско напрежение | 32Z103001579050i | 180 000 |
| 21. | М. Предел общ. Разлог УПЦ Предел - ниско напрежение | 32Z103001585747U | 14 200 |
| 22. | гр. Рила Стопански двор Рила - ниско напрежение | 32Z1030030321469 | 3 050 |

1. Общо прогнозно количество за една година 2 450 MWh
2. Посочените количества на обществената поръчка са ориентировъчни и са представени на база действителната обща стойност на поръчките, възложени през предходните 12 месеца, коригирана с евентуалните промени в количеството или стойността, които биха могли да настъпят за период от 12 месеца след възлагането на поръчката. Прогнозното количество електрическа енергия не задължава Възложителя да го потреби. Изпълнителят осигурява услугата по прогнозиране на потреблението и отговорност по балансиране и се задължава да достави нужното количество електроенергия за денонощие, месец и целия период на доставка.