ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Наименование объекта: комплекс электроустановок наружного освещения Шумского сельского поселения Ленинградской области

Адрес: Ленинградская область, г.

Адрес. Лени <u>нградская</u> ооласть, г		
Наименование работ (мероприятие),	Перечень оборудования, количество и объем работ	Сроки Выполнения
краткая характеристика 1. Поставка уличных светодиодных светильников	Уличные светодиодные светильники со световым потоком от 5000 до 5500 Лм - 293 шт."	работ в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с момента заключения контракта
2. Работы по замене существующих осветительных приборов на энергоэффективные (светодиодные)	Демонтаж существующих 293 светильников ДРЛ - 250, с передачей их Заказчику; установка 293 энергоэффективных (светодиодных) светильников на опорах линии электропередач	в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с момента поставки оборудования
3. Обслуживание сетей освещения	Обслуживание новой системы освещения в период реализации энергосервисных мероприятий	В период реализации энергосервисных мероприятий

^{*}Требования к техническим, функциональным свойствам светильников указаны в разделе «Требования к осветительному оборудованию (техническим, функциональным характеристикам (потребительским свойствам)

В результате выполнения данных энергосберегающих мероприятий исполнителем должна быть обеспечена экономия электрической энергии в натуральном выражении в размере 1351568 кВт/ч за весь срок действия контракта - 5 лет (60 месяцев). <u>При этом за расчетный период, принимается 1 календарный месяц.</u>

Начальный срок достижения экономии энергоресурсов:

1 полный календарный месяц с момента завершения реализации перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности использования энергетических ресурсов.

Конечный срок достижения фиксированного размер экономии энергетических ресурсов в натуральном выражении 1351568 кВт/ч - не более 5 лет (60 месяцев) с момента завершения реализации перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности использования энергетических ресурсов.

Требования к осветительному оборудованию (техническим, функциональным характеристикам (потребительским свойствам):

Оборудование должно быть новым, ранее не использованным, не восстановленным. Не допускается предложение оборудования, бывшего в употреблении. Светильники должны быть изготовлены не ранее 2016 года.

- 1. ст. Воибокало отТП-3202 27 светильников
- 2. ст. Воибокало отТП-3203 2 светильника
- 3. ст. Воибокало отТП-3204 -18 светильников
- 4. д. Горка от ТП-3206 -18 светильников
- 5. д. Пейчала от ТП-3206 -10 светильников
- 6. д. Пиргора отТП-3207 -11 светильников
- 7. д. Феликсово отТП-3209 2 светильника
- 8. д. Горгала отТП-3210 7 светильников
- 9. д. Ратница отТП-3212 7 светильников
- 10. д. Гнори отТП-3213 2 светильника
- 11. с. Шум от ТП-3214 -10 светильников
- 12. ст. Воибокало отТП-3219 -17 светильников
- 13. с. Шум отТП-3222 -1 светильник
- 14. д. Падрила отТП-3223 -1 светильник
- 15. д. Овдокало отТП-3225 3 светильника
- 16. с. Шум от ТП-3227 -17 светильников
- 17. с. Шум отТП-3228 -11 светильников
- 1 8. с. Шум отТП-3230 8 светильников
- 19. с. Шум отТП-3231 2 светильника
- 20. с. Шум отТП-3233 20 светильников
- 21. д. Воибокало отТП-3250 б светильников
- 22. д. Тобино отТП-3251 8 светильников
- 23. д. Рындела отТП-3252 б светильников
- 24. д. Валдома отТП-3253 8 светильников
- 25. д. Сопели отТП-3254 3 светильника
- 26. д. Карпово отТП-3255 8 светильников
- 27. д. Кончала от ТП-3256 4 светильника
- 28. д. Теребушка отТП-3257 3 светильника
- 29. д. Сибола от ТП-3273 4 светильника
- 30. пос. Концы отТП-3274 -10 светильников
- 31. д. Концы отТП-3275 б светильников
- 32. д. Войпала отТП-3276 б светильников
- 33. д. Речка отТП-3277 5 светильников
- 34. д. Бабаново от ТП-3279 4 светильника
- 35. д. Дусьево от ТП-3280 6 светильников
- 36. д. Канзы отТП-3319 3 светильника
- 37. ст. Новый БытотТП-3544 9 светильников ИТОГО: 293 шт.