ВЫПИСКА

из протокола №3 от «26» февраля 2021 г. заседания комиссии по проведению конкурса по выбору исполнителей мероприятий по реализации Государственной программы «Энергосбережение» на 2021 год

**Повестка дня:**

Определение победителей конкурса по выбору исполнителей мероприятий Плана мер по реализации Государственной программы «Энергосбережение» на 2021 год по Витебской области.

 По итогам обсуждения комиссия РЕШИЛА:

 1. Признать конкурс состоявшимся.

 Голосовало 6 чел: «за» - 6 , «против» - 0

………………………………………………………………………………

3. По результатам рассмотрения допущенных к участию в конкурсе конкурсных предложений (в соответствии с критериями и алгоритмом выбора победителей конкурса) определить победителями участников согласно Приложению 2.

 Голосовало 6 чел: «за» - 6 , «против» - 0

……………………………………………………………………………….

|  |
| --- |
| Председатель комиссии – начальникВитебского областного управления по надзору за рациональным использованиемтопливно-энергетических ресурсов В.В.Селезнёв |

 Приложение 2

 к протоколу №3 от 26.02.2021

Победители конкурса по выбору исполнителей мероприятий Плана мер по реализации Государственной программы «Энергосбережение» на 2021 год по Витебской области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номерзаявки | Заявитель | Наименование мероприятия | Код направления | Объём средств республиканского бюджета, тыс. руб. |
|  |  |  |  |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | УО "Оршанский государственный механико-экономический колледж" |  Внедрение приборов автоматического регулирования в системах тепло-, газо и водоснабжения (в части регулирования тепловой энергии) | 600 | 9,3024 |
| 3 | У СИЗО №2 |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств | 1502 | 0,12 |
| 4 | ИУ "ИК №8" | Замена оконных блоков с установкой стеклопакетов из ПВХ в Исправительном учреждении «ИК №8» | 1,302 | 13,0 |
| 5 | ПКУП "Новополоцкая спецавтобаза" |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств | 1502 | 14,7 |
| 6 | УО "Оршанский государственный механико-экономический колледж" |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств (светодиодных ламп) | 1502 | 2,5 |
| 9 | РУПП "ИК 13-Березвечье" |  Замена энергозатратной пилорамы Р-63 на энергоэффективный брусовальный деревообрабатывающий двухвальный станок | 1002 | 37 |
| 10 | ИУ "ИК №1" |  Внедрение энергоэффективных дезинфекционных камер ВФЭ 2/09 | 1002 | 8,235 |
| 12 | Учреждение ЛТП-9 |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств | 1502 | 0,6 |
| 13 | Учреждение ЛТП-9 |  Замена оконных блоков и входных групп с установкой стеклопакетов | 1302 | 5 |
| 18 | ГУО "Чашникская гимназия" |  Замена оконных блоков и входных групп с установкой стеклопакетов | 1502 | 9,4915 |
| Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств | 1302 | 3,15711 |
| 19 | УЗ "Браславская ЦРБ" |  Замена оконных блоков с установкой стеклопакетов | 1302 | 60 |
| 20 | ГУО «Гимназия №1 г.Орши» |  Замена оконных блоков с установкой стеклопакетов в ГУО «Гимназия №1 г.Орши» | 1302 | 55 |
| 21 | ГУО «Ясли-сад №39 г.Орши» |  Замена оконных блоков с установкой стеклопакетов в ГУО «Ясли-сад №39 г.Орши» | 1302 | 32 |
| 22 | Волынецкая средняя школа Верхнедвинского района |  Замена оконных блоков с установкой стеклопакетов в ГУО «Волынецкая средняя школа Верхнедвинского района» | 1302 | 36 |
| 23 | ГУО "Ясли-сад №7 г.Чашники" |  Замена оконных блоков и входных групп с установкой стеклопакетов | 1302 | 5,605 |
| 25 | Войсковая часть 1236 |  Замена оборудования для приготовления пищи (жарочный шкаф) на энергоэффективное (пароконвектомат) в столовой | 1002 | 2,3 |
| 29 | УЗ "Толочинская ЦРБ" |  Внедрение энергоэффективного технологического оборудования в пищеблоке УЗ «Кохановская районная больница» | 1000 | 8 |
| 30 | ГУО "Средняя школа №1 г.Чашники" |  Замена деревянных окон на энергосберегающие стеклопакеты их ПВХ | 1302 | 41,86 |
| 35 | УО "ВГУ им. Машерова" |  Внедрение энергосберегающих светильников в учебных корпусах и общежитиях ВГУ им. П.М.Машерова | 1502 | 8,84 |
| 36 | КПУП "Горсвет" г.Витебска |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройтсв | 1502 | 181 |
| 40 | УО "Витебский государственный индустриально-технологический колледж" |  Замена оконных блоков и входных групп с установкой стеклопакетов в учреждении образования "Витебский государственный индустриально-технологический колледж" | 1302 | 130 |
| 44 | ГУО "Средняя школа №2 г.Глубокое" |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств | 1502 | 0,76425 |
| 45 | ГУО "Средняя школа №2 г.Глубокое" |  Замена электрической плиты, находящейся в эксплуатации с 2001 года, для приготовления пищи в столовой на энергоэффективную, современну.» | 1002 | 3,159 |
| 49 | Войсковая часть 2034 |  Установка энергоэффективных оконных блоков из ПВХ в управлении войсковой части 2034 | 1302 | 24 |
| 51 | Войсковая часть 2034 |  Замена светильников внутреннего и наружного освещения на энергоэффективные светодиодные меньшей мощности в подразделениях границы и управлении войсковой части 2034 | 1502 | 9,75 |
| 52 | Войсковая часть 2034 |  Замена оборудования для приготовления пищи (жарочный шкаф) на энергоэффективное (пароконвектомат) в солдатской столовой при управлении пограничным отрядом» | 1002 | 10 |
| 53 | УП "Витебскоблгаз" |  Внедрение энергоэффективных светодиодных осветительных устройств | 1502 | 2,4745 |
|  |  |  |  |  |

Председатель комиссии В.В.Селезнёв