**УТВЕРЖДЕНО**

Протоколом от 26.09.2023 № 13 комиссии по организации и проведению конкурсов по выбору исполнителей мероприятий

Государственной программы

«Энергосбережение»

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о проведении конкурса**

**1. Сведения об организаторе конкурса**

1.1. Организатор конкурса:

Минское городское управление по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов Департамента по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь.

1.2. Место нахождения:

220012, г. Минск, ул. Калинина, 5

1.3. Банковские реквизиты:

УНП 101501184

ОКПО 37514679

р/с BY24AKBB36049000034575100000 в ЦБУ № 510 ОАО «АСБ Беларусбанк», г. Минск, ул. Куйбышева, 18

БИК AKBBBY2X

1.4. Адрес электронной почты:

minsk.dee@gosstandart.gov.by

1.5. тел.факс 8 (017) 3587743

1.6. Секретарь комиссии:

Заместитель начальника производственно-технического отдела Алаева Елена Анатольевна, тел. 8 (017) 3959220.

**2. Информация о конкурсе**

2.1. Вид конкурса:

открытый.

2.2. Предмет конкурса:

право на включение в перечень мероприятий Государственной программы «Энергосбережение», финансируемых из средств республиканского бюджета, на 2023 год по г. Минску и право на заключение договора на финансирование реализации мероприятия по энергосбережению.

2.3. Сроки представления конкурсных предложений:

**26 сентября 2023 года по 30 октября 2023 года включительно**.

2.4. Дата проведения конкурса:

**31 октября 2023 года**.

2.5. Время и место проведения конкурса:

**1430**,Минское городское управление по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов: 220012, г. Минск,   
ул. Калинина, 5.

2.5. Порядок проведения конкурса:

- в соответствии с Инструкцией о порядке проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий государственных программ, утвержденной постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 30.09.2016 № 75.

2.6. Срок для отказа организатора конкурса от проведения конкурса: не позднее 20 октября 2023 года.

**3. Перечень требований, предъявляемых к участникам конкурса**

3.1. Участник конкурса - субъект хозяйствования, не попадающий под критерии, указанные в частях четвертой и пятой пункта 18, части первой пункта 19 и части первой пункта 20 положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289 «О порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 28.07.2016, 1/16563).

3.2. К участию в конкурсе не допускаются субъекты хозяйствования, если:

- на их имущество наложен арест;

- они находятся в процессе ликвидации (прекращения деятельности), в отношении их судом принято решение о банкротстве с ликвидацией (прекращением деятельности) должника, они находятся в процессе реорганизации (за исключением юридических лиц, реорганизуемых путем присоединения к ним других юридических лиц);

- они включены в список поставщиков (подрядчиков, исполнителей), временно не допускаемых к участию в процедурах государственных закупок;

- они предоставили недостоверную информацию о себе;

3.3. Размер задатка, подлежащего внесению для участия в конкурсе (при его установлении), порядок и сроки его внесения:

- *без задатка.*

**4. Информация о мероприятии**

* 1. Наименование Государственной программы:

Государственная программа «Энергосбережение» на 2021-2025 годы, утверждённая постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 февраля 2021 года № 103 «Об утверждении Государственной программы «Энергосбережение» на 2021-2025 годы».

* 1. Наименование подпрограммы: подпрограмма № 1 «Повышение энергоэффективности», подпрограмма № 2 «Развитие использования местных ТЭР, в том числе ВИЭ»;
  2. Срок выполнения: 2023 год;
  3. Объём финансовых средств из республиканского бюджета на финансирование Государственной программы «Энергосбережение» на 2021 – 2025 годы, распределяемый по конкурсу на выполнение мероприятий в 2023 году составляет **60,0** **тыс. руб.** по следующим направлениям энергосбережения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код  строки | Направления энергосбережения | Единица измерения |
| 1011 | Ввод в эксплуатацию электрогенерирующего оборудования на основе паро- и газотурбинных, парогазовых, турбодетандерных и газопоршневых установок | киловатт |
| 1012 | Передача тепловых нагрузок от ведомственных котельных на теплоэлектроцентрали | Гкал/ч |
| 1013 | Замена неэкономичных котлов и печей с низким коэффициентом полезного действия на более эффективные | шт. |
| 1014 | Замена газогорелочных устройств на энергоэффективные | шт. |
| 1015 | Внедрение устройств предотвращения накипеобразования на поверхностях нагрева котлов и другого оборудования (магнитно-импульсные и другие) | шт. |
| 1016 | Перевод котлов с жидких видов топлива на газ | шт. |
| 1017 | Внедрение котлов малой мощности вместо незагруженных котлов большой мощности | шт. |
| 1018 | Внедрение автоматизации процессов горения топлива в котлоагрегатах и другом топливоиспользующем оборудовании | шт. |
| 1019 | Использование возврата конденсата для нужд котельных | ед. |
| 1020 | Перевод паровых котлов в водогрейный режим | шт. |
| 1021 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом в автоматический режим работы | шт. |
| 1099 | Другие мероприятия по повышению эффективности работы котельных | ед. |
| 1111 | Децентрализация теплоснабжения с ликвидацией длинных и незагруженных паро- и теплотрасс | пог.м |
| 1112 | Замена изношенных теплотрасс с внедрением эффективных трубопроводов (предварительно изолированных труб) | пог.м |
| 1113 | Внедрение индивидуальных тепловых пунктов вместо центральных тепловых пунктов | шт. |
| 1114 | Модернизация тепловой изоляции паропроводов, системы отопления, горячего водоснабжения, запорной арматуры | пог.м |
| 1115 | Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления | ед. |
| 1116 | Модернизация теплоиспользующего оборудования | ед. |
| 1199 | Другие мероприятия по оптимизации теплоснабжения | ед. |
| 1211 | Замена насосного оборудования более энергоэффективным | шт. |
| 1212 | Замена насосного оборудования в котельных на энергосберегающее меньшей мощности | шт. |
| 1213 | Замена насосного оборудования в системах водопроводно-канализационного хозяйства на энергосберегающее | шт. |
| 1214 | Замена повысительных, центробежных насосов на энергосберегающие | шт. |
| 1219 | Другие мероприятия по замене насосного оборудования более энергоэффективным | шт. |
| 1221 | Внедрение энергоэффективного вентиляционного оборудования | шт. |
| 1222 | Децентрализация воздухоснабжения с установкой локальных компрессоров | шт. |
| 1223 | Децентрализация систем удаления отработанного воздуха с установкой локальных отсосов | шт. |
| 1224 | Децентрализация холодоснабжения с установкой локальных холодильных установок | шт. |
| 1311 | Внедрение в производство современных энергоэффективных технологий | ед. |
| 1312 | Внедрение в производство современных энергоэффективных процессов | ед. |
| 1313 | Повышение энергоэффективности действующих технологий | ед. |
| 1314 | Повышение энергоэффективности действующих процессов | ед. |
| 1315 | Повышение энергоэффективности технологического оборудования | ед. |
| 1316 | Внедрение в производство современного энергоэффективного оборудования | ед. |
| 1317 | Внедрение в производство современных энергоэффективных материалов | ед. |
| 1321 | Замена морально устаревших теплообменников на более эффективные | шт. |
| 1322 | Модернизация изоляции теплообменников | м2 |
| 1330 | Внедрение энергоэффективных компрессоров с частотно-регулируемым электроприводом | шт. |
| 1340 | Замена нагревательного оборудования в пищеблоках, прачечных на энергоэффективное | шт. |
| 1411 | Внедрение в производство современного энергоэффективного оборудования с увеличением использования электрической энергии и с замещением углеводородного топлива | шт. |
| 1412 | Ввод новых электрокотлов | шт. |
| 1413 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом на использование электронагрева | шт. |
| 1419 | Другие мероприятия, направленные на сокращение использования углеводородного топлива и увеличение использования электрической энергии | ед. |
| 1421 | Автоматизация и роботизация технологических процессов | ед. |
| 1422 | Внедрение автоматизированной системы управления потреблением энергоресурсов | ед. |
| 1423 | Мероприятия, направленные на снижение расхода электрической энергии на транспорт в электросетях | ед. |
| 1424 | Внедрение автоматических систем компенсации реактивной мощности | шт. |
| 1425 | Внедрение приборов автоматического регулирования в системах тепло-, газо-, и водоснабжения | шт. |
| 1426 | Внедрение частотно-регулируемых электроприводов на механизмах с переменной нагрузкой (сетевые теплофикационные насосные, канализационные насосные станции, системы водоснабжения, тягодутьевые механизмы котлов и другие) | шт. |
| 1429 | Другие мероприятия, направленные на автоматизацию процессов в системах энерго-, газо- и водоснабжения | ед. |
| 1511 | Термореновация ограждающих конструкций зданий, сооружений | м2 |
| 1512 | Термореновация ограждающих конструкций кровли, подвалов | м2 |
| 1513 | Применение энергоэффективных материалов при модернизации тепловой изоляции промышленных установок и оборудования (котлоагрегатов, холодильников, теплиц, трубопроводов и др.) | м2 |
| 1514 | Внедрение инфракрасных излучателей для локального обогрева рабочих мест и в технологических процессах | шт. |
| 1515 | Замена оконных блоков с установкой стеклопакетов и входных групп | м2 |
| 1521 | Внедрение автоматических систем управления освещением | ед. |
| 1522 | Внедрение секционного разделения освещения | ед. |
| 1523 | Внедрение энергоэффективных светильников уличного освещения | шт. |
| 1524 | Внедрение энергоэффективных ламп в светильниках уличного освещения | шт. |
| 1525 | Внедрение энергоэффективных светильников внутреннего освещения | шт. |
| 1526 | Внедрение энергоэффективных ламп в светильниках внутреннего освещения | шт. |
| 1610 | Ввод теплоэлектроцентралей, работающих на местных топливно-энергетических ресурсах | Гкал/ч |
| 1621 | Ввод новых котлов и другого топливоиспользующего оборудования, работающего на топливной щепе | шт. |
| 1622 | Ввод новых котлов и другого топливоиспользующего оборудования, работающего на древесных пеллетах (гранулах, брикетах) | шт. |
| 1623 | Ввод новых котлов и другого топливоиспользующего оборудования, работающего на отходах деревообработки, лесозаготовок, сельскохозяйственной деятельности | шт. |
| 1624 | Ввод новых котлов и другого топливоиспользующего оборудования, работающего на торфяном топливе | шт. |
| 1625 | Ввод новых котлов и другого топливоиспользующего оборудования, работающего на твердых коммунальных отходах, включая RDF-топливо | шт. |
| 1626 | Ввод новых котлов и другого топливоиспользующего оборудования, работающего на прочих местных топливно-энергетических ресурсах | шт. |
| 1631 | Ввод энергогенерирующего и технологического оборудования, работающего с использованием отходов деревообработки и лесозаготовок | шт. |
| 1632 | Ввод энергогенерирующего и технологического оборудования, работающего с использованием отходов сельскохозяйственной деятельности | шт. |
| 1641 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом на использование топливной щепы | шт. |
| 1642 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом на использование древесных пеллетов (гранул, брикетов) | шт. |
| 1643 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом на использование отходов деревообработки, лесозаготовок, сельскохозяйственной деятельности | шт. |
| 1644 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом на использование торфяного топлива | шт. |
| 1645 | Реконструкция (модернизация) энергоисточников с переводом на использование прочих местных топливно-энергетических ресурсов | шт. |
| 1651 | Внедрение мероприятий по увеличению использования энергии  воды | шт. |
| 1652 | Внедрение мероприятий по увеличению использования энергии ветра | шт. |
| 1653 | Внедрение мероприятий по увеличению использования энергии солнца | шт. |
| 1654 | Внедрение мероприятий по увеличению использования геотермальных источников энергии | шт. |
| 1655 | Внедрение мероприятий по установке тепловых насосов, использующих энергию из окружающей среды | шт. |
| 1656 | Внедрение биогазовых установок | шт. |
| 1699 | Другие мероприятия по увеличению использования местных топливно-энергетических ресурсов | ед. |
| 1710 | Утилизация тепловых вторичных энергетических ресурсов | шт. |
| 1721 | Внедрение тепловых насосов компрессорного типа в системах теплоснабжения и холодоснабжения | шт. |
| 1722 | Установка абсорбционных бромисто-литиевых тепловых насосов в системах теплоснабжения и холодоснабжения | шт. |
| 1810 | Ввод энергогенерирующего и технологического оборудования, работающего с использованием вторичных энергетических ресурсов избыточного давления | шт. |
| 1900 | Прочие мероприятия по повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов | ед. |

* 1. Объем запрашиваемых средств республиканского бюджета на финансирование Государственной программы «Энергосбережение», направляемых на реализацию мероприятия, в конкурсном предложении должен быть не менее 10,0 тыс. руб. и не более суммы заявленной на конкурс.
  2. Средства республиканского бюджета на финансирование энергосберегающего мероприятия выделяются в сумме, не превышающей половины его стоимости.
  3. Простой срок окупаемости мероприятия должен составлять не более 10 лет.

**5. Информация о порядке определения победителя конкурса**

* 1. Обязательные требования и перечень критериев, характеризующих конкурсные предложения:

- условно-годовая экономия топливно-энергетических ресурсов от реализации мероприятия (не менее 10 т у.т.);

- простой срок окупаемости мероприятия (не более 10 лет);

- привлечение софинансирования на реализацию мероприятия из других источников (не менее 50%);

- объем запрашиваемых средств республиканского бюджета на финансирование Государственной программы «Энергосбережение», направляемых на реализацию мероприятия, в конкурсном предложении должен быть не менее 10,0 тыс. руб. и не более суммы заявленной на конкурс.

Алгоритм выбора победителя конкурса:

- суммируются баллы, полученные в результате оценки комиссией поданных заявок в соответствии с критериями (идентификаторами оценки);

- определяется мероприятие заявителя, набравшее наибольшее количество баллов.

Мероприятие заявителя, набравшее наибольшее количество баллов, становится претендентом на победу в конкурсе.

Исходя из финансовых возможностей, при равном количестве набранных баллов приоритет отдается участникам конкурса, заявившим к реализации мероприятия подпрограммы № 2 «Развитие использования местных ТЭР, в том числе ВИЭ» Госпрограммы «Энергосбережение»; из нескольких мероприятий одной подпрограммы – мероприятиям с наибольшим экономическим эффектом; при равном экономическом эффекте – мероприятиям с наименьшим сроком окупаемости.

**6. Сведения о порядке оформления участия в конкурсе и информирования о его результатах**

* 1. Конкурсное предложение представляется организатору конкурса в запечатанном конверте, на котором указываются полное наименование субъекта хозяйствования, наименование государственной программы (подпрограммы, если в состав государственной программы входят подпрограммы) и наименование мероприятия.
  2. Одним заявителем в рамках одного мероприятия может быть подано только одно конкурсное предложение;
  3. Конкурсное предложение направляется организатору конкурса нарочно или по почте.
  4. В случае направления конкурсного предложения по почте почтовый конверт идентифицируется надписью «Заявка на участие в конкурсе» и направляется в адрес организатора конкурса на имя секретаря комиссии.
  5. Конкурсное предложение регистрируется в установленном порядке в день поступления организатору конкурса. За сроки доставки по почте организатор ответственности не несет.
  6. Конкурсные предложения, поступившие организатору конкурса после даты окончания приема конкурсных предложений, комиссией не рассматриваются и возвращаются без вскрытия конвертов направившим их заявителям.
  7. Конкурсное предложение формируется с учетом требований, указанных в извещении о проведении конкурса, и представляется в комиссию на бумажном носителе.
  8. Порядок приема конкурсных предложений:

- место приема: Минское городское управление по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов;

- время приема: рабочие дни с 830 до 1730, обеденный перерыв с 1300 до 1400;

- почтовый адрес приема: 220012, г. Минск, ул. Калинина, 5;

- конечная дата приема: **30 октября 2023 года.**

* 1. Перечень документов, прилагаемых к конкурсному предложению для участия в конкурсе:

- копия свидетельства о государственной регистрации, заверенная в установленном порядке;

- заявка на участие в конкурсе по выбору исполнителей мероприятий Государственной программы (форма 1);

- письменное согласие с условиями конкурса и отсутствие обстоятельств (форма 2);

- перечень мероприятий, предлагаемых для финансирования за счет средств республиканского бюджета по госпрограмме (форма 3);

- технико-экономическое обоснование (форма 4);

- график выполнения работ и освоения бюджетных средств (форма 5);

- дополнительные сведения (форма 6);

- иные документы.

* 1. Порядок и сроки информирования участников конкурса о его результатах:

информация о победителях конкурса (исполнителях мероприятий) размещается на официальном сайте Департамента по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь (<http://www.energoeffect.gov.by>), в срок не позднее трех рабочих дней после даты заседания комиссии, на котором принято решение.

* 1. Срок направления победителю конкурса предложения о заключении договора на реализацию мероприятия:

не позднее пяти рабочих дней после даты заседания комиссии, на котором принято решение.

* 1. Срок заключения договора на реализацию мероприятия:

в течение 10 рабочих дней после направления предложения о заключении договора на реализацию мероприятия победителю конкурса.

Начальник управления

(Председатель конкурсной комиссии) Д.В.Скворцов

**УТВЕРЖДЕНО**

Протоколом от 26.09.2023 № 13 комиссии по организации и проведению конкурсов по выбору исполнителей мероприятий

Государственной программы

«Энергосбережение» на 2023 год

**Метод оценки критериев и алгоритм выбора победителей конкурса**

Метод оценки критериев выбора победителя конкурса производится по бальной системе в соответствии с таблицей 1, по следующим критериям (идентификаторам оценки):

- условно-годовая экономия топливно-энергетических ресурсов от реализации мероприятия **(не менее 10 т у.т.)**;

- простой срок окупаемости мероприятия **(не более 10 лет)**;

- привлечение софинансирования на реализацию мероприятия из других источников **(не менее 50 %)**;

- объем запрашиваемых средств республиканского бюджета на финансирование Государственной программы «Энергосбережение», направляемых на реализацию мероприятия, в конкурcном предложении должен быть **не менее 10,0 тыс. руб**. **и не более суммы, заявленной на конкурс.**

Алгоритм выбора победителя конкурса:

1. Суммируются балы, полученные в результате оценки комиссией поданных заявок в соответствии с критериями (идентификаторами оценки);
2. Определяется мероприятие заявителя, набравшее наибольшее количество баллов.

Мероприятие заявителя, набравшее наибольшее количество баллов становится претендентом на победу в конкурсе.

При равном количестве баллов приоритет отдается участникам конкурса по реализации мероприятия по энергосбережению подпрограммы № 2 «Развитие использования местных ТЭР, в том числе ВИЭ» Госпрограммы «Энергосбережение»; далее - с наибольшим экономическим эффектом; при равном экономическом эффекте - с наименьшим сроком окупаемости мероприятия.

Таблица 1

**Таблица идентификаторов оценки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Идентификатор оценки | Количественный показатель идентификатора | Количество баллов |
| 1. | Условно-годовая экономия топливно-энергетических ресурсов от реализации мероприятия | от 10 т у.т. до 50 т у.т. | 0 |
| от 50 т у.т. до 100 т у.т. | 1 |
| от 100 т у.т. до 500 т у.т. | 2 |
| от 500 т у.т. до 1000 т у.т. | 3 |
| свыше 1000 т у.т. | 4 |
| 2. | Простой срок окупаемости | до 1 года | 4 |
| от 1 года до 3 лет | 3 |
| от 3 лет до 5 лет | 2 |
| от 5 лет до 10 лет | 1 |
| 3. | Привлечение со финансирования на реализацию мероприятия | от 50 % до 60 % софинансирования | 1 |
| от 60 % до 70 % софинансирования | 2 |
| от 70 % до 80 % софинансирования | 3 |
| от 80% до 90 % софинансирования | 4 |
| 4. | Мероприятие Госпрограммы «Энергосбережение» относится к: | Подпрограмма №1 «Повышение энергоэффективности» | 0 |
| Подпрограмма № 2 «Развитие использования местных ТЭР, в том числе ВИЭ» | 10 |

Примечание:

Под софинансированием следует понимать привлеченные средства для реализации мероприятия из других источников, такие как средства республиканского и местного бюджетов, средства кредитов, собственные средства предприятия (организации), займов и прочее.

**Пример 1:**

Наименование мероприятия: «Внедрение энергоэффективных светильников внутреннего освещения», код - 1525;

Срок окупаемости: 4 года;

Экономия топливно-энергетических ресурсов: 16 т у.т.

Затраты на реализацию мероприятия составляют: 34,560 тыс. руб.,

в т.ч.:

за счет собственных средств 10,560 тыс. руб.;

за счет средств республиканского бюджета на финансирование госпрограмм 14,000 тыс. руб.;

за счет кредитов банков 4,000 тыс. руб.;

за счет внебюджетных инвестиционных фондов 6,000 тыс. руб.

Общая сумма средств для выполнения мероприятия составляет 34,560 тыс. руб., из них 40,5 % (14,000 тыс. руб.) средства республиканского бюджета на финансирование госпрограмм, 59,5 % (10,560 + 4,000 + 6,000 = 20,560 тыс. руб.) средства прочих источников.

В соответствии с таблицей 1 данное мероприятие набрало:

по условно-годовой экономии топливно-энергетических ресурсов от реализации мероприятий – 0 баллов;

по сроку окупаемости – 2 балла;

привлечение со финансирования на реализацию мероприятия – 1 балл;

мероприятие относится к подпрограмме № 1 «Повышение энергоэффективности» – 0 баллов.

ИТОГО 3 балла = 2 балла + 0 баллов + 1 балл + 0 баллов.

Форма 1

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (вышестоящая организация) |  |

**ЗАЯВКА**

**на участие в конкурсе**

**по выбору исполнителей мероприятий государственной программы «Энергосбережение» на 20\_\_ г.**

**Заявитель:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование субъекта хозяйствования)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(место нахождения (почтовый адрес) субъекта хозяйствования)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(учетный номер плательщика)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(банковские реквизиты)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адрес электронной почты (при наличии))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилию, собственное имя, отчество (если таковое имеется) и номер телефона лица для контактов)

**Сведения об организаторе конкурса:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование организатора конкурса, место нахождения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(вид конкурса)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(предмет конкурса)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата проведения конкурса)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование плана деятельности (государственной программы))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование мероприятия)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(код основного направления энергосбережения мероприятия)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ данной заявкой

(наименование субъекта хозяйствования)

подтверждает свое участие в конкурсе, а также сообщает, что ознакомлен и согласен с условиями проведения конкурса.

Приложения:

Письменное согласие с условиями конкурса и об отсутствии обстоятельств – 1 экз. на \_\_\_ л.;

Заключение государственной экспертизы об энергоэффективности проекта (мероприятия) – 1 экз. на \_\_\_ л. (при наличии);

Копия [свидетельства](consultantplus://offline/ref=FCEA3F740D601AF9458A5C929E680B474DC8942C8B30EF316156BF8B8C5220CB8178ADEDB9AD18C0D8C52A11F1UCK6J) о государственной регистрации субъекта хозяйствования, заверенная в установленном порядке – 1 экз. на \_\_\_ л.;

Перечень мероприятий, предлагаемых для финансирования за счет средств республиканского бюджета на финансирование Госпрограммы «Энергосбережение» – 1 экз. на \_\_\_ л.;

Технико-экономическое обоснование – 1 экз. на \_\_\_ л.;

График выполнения работ и освоения бюджетных средств – 1 экз. на \_\_\_ л.;

Дополнительные сведения (форма 6)

Иные документы – 1 экз. на \_\_\_ л. (при наличии)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(руководитель) (подпись, печать) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

Форма 2

**Письменное согласие с условиями конкурса и отсутствии обстоятельств**

(оформляется на фирменном бланке субъекта хозяйствования)

Начальнику Минского городского управления по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО)

О согласии

с условиями конкурса

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование субъекта хозяйствования)

сообщает, что ознакомлен и согласен с условиями проведения конкурса.

А также сообщает следующее:

на имущество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ не наложен арест;

(наименование субъекта хозяйствования)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_не находится в процессе ликвидации

(наименование субъекта хозяйствования)

(прекращения деятельности), судом не принято решение о банкротстве с ликвидацией (прекращением деятельности) должника, не находится в процессе реорганизации (за исключением юридических лиц, реорганизуемых путем присоединения к ним других юридических лиц);

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ не включено в список (наименование субъекта хозяйствования)

поставщиков (подрядчиков, исполнителей), временно не допускаемых к участию в процедурах государственных закупок;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сообщает, что

(наименование субъекта хозяйствования)

предоставленная информация является достоверной.

За достоверность предоставленной информации несем ответственность в соответствии с законом Республики Беларусь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(руководитель) (подпись) (Ф.И.О.)

Форма 3

**УТВЕРЖДАЮ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность) (подпись) (ФИО)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_ г

**Перечень мероприятий, предлагаемых для финансирования за счет средств республиканского бюджета на финансирование Госпрограммы «Энергосбережение»**

**по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование субъекта хозяйствования)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код основных направлений энергосбережения по форме 4-энергосбережение | Наименование мероприятия, работ | Объем внедрения | Условно-годовой экономический эффект | | Ожидаемый срок внедрения мероприятия, квартал | Ожидаемый экономический эффект от внедрения мероприятий в текущем году, т у.т | Срок окупаемости,  (лет) | Объем финансирования,  (руб.) | в том числе по источникам финансирования, рублей | | | | | | | |
| Бюджет | | | | внебюджетный инвестиционный фонд министерств и ведомств | собственные средства организаций | кредиты банков, займы | иные |
| республиканский бюджет на финансирование госпрограммы | Республиканский бюджет | местный бюджет | другие |
| т у.т. | руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

Форма 4

**УТВЕРЖДАЮ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность) (подпись) (ФИО)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_ г.

**Технико-экономическое обоснование**

**для \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование мероприятия)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование субъекта хозяйствования)**

*(Расчет выполненный в соответствии с Методическими рекомендациями по составлению технико- экономических обоснований для энергосберегающих мероприятий, утвержденными Департаментом по энергоэффективности Госстандарта Республики Беларусь от 11.11.2020).*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

Форма 5

**УТВЕРЖДАЮ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность) (подпись) (ФИО)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_ г.

**График выполнения работ и освоения бюджетных средств**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование мероприятия)**

**(наименование субъекта хозяйствования)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | 20\_\_\_ год | | | | | | | | | | | |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| 1 | Проведение тендерной процедуры (по разработке ПСД) (в соответствии с законодательством) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Разработка ПСД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Получение экспертизы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Проведение тендерной процедуры по выбору подрядной организации (поставщика оборудования)  (в соответствии с законодательством) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Заключение договора с подрядной организацией |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Освоение средств республиканского бюджета на финансирование Государственной программы «Энергосбережение» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Поставка оборудования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Строительно-монтажные работы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Пуско-наладочные работы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Ввод в эксплуатацию |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

Форма 6

**Дополнительные сведения**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование организации)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование энергосберегающего мероприятия)

1. УНК (получателя средств республиканского бюджета)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

При отсутствии УНК (получателя средств республиканского бюджета):

сведения для присвоения учетного номера казначейства получателя средств республиканского бюджета:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование получателя средств республиканского бюджета | | Юридический адрес | Учетный номер плательщика | Ведомственная подчиненность |
| полное | сокращенное |
| Присвоить УНК и прикрепить | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

2. Статья бюджетной классификации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(согласно приложению 6 «Экономическая классификация расходов бюджета» к постановлению Министерства финансов Республики Беларусь 31.12.2008 № 208)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись, печать) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)