

(Продолжение. Начало на 5–11-й стр.)

- 1) обновление основных фондов государственных учреждений Свердловской области;
2) обеспечение рационального использования государственным учреждением Свердловской области топливно-энергетических ресурсов;
3) обеспечение снижения объемов бюджетных ассигнований бюджета Свердловской области на оплату топливно-энергетических ресурсов в сопоставимых условиях;
4) повышение экологической эффективности и безопасности Свердловской области.
Установленная мощность котельного оборудования — 2,0 МВт.

В результате реализации инвестиционного проекта обеспечиваются комфортные условия пребывания сотрудников и студентов училища в учебных и вспомогательных помещениях, а также студентов проживающих в общежитии данного училища.

2. Соответствие цели инвестиционного проекта задачам программных мероприятий, решение которой обеспечивает реализацию предлагаемого инвестиционного проекта: соответствует задачам областной целевой программы «Энергообеспечение в Свердловской области» на 2011–2015 годы, указанным в подпунктах 1–3, 7 части второй раздела 2 настоящей Программы, а также пунктов 1–3 параграфа 27 Программы социально-экономического развития Свердловской области на 2011–2015 годы, утвержденной Законом Свердловской области от 15 июня 2011 года № 36-ОЗ.

3. Срок реализации инвестиционного проекта: 2014 год.

4. Сравнение с проектами-аналогами производится по следующим показателям:

- 1) стоимость 1 кв. м объекта капитального строительства в соотношении со сметными нормативами, установленными федеральным государственным учреждением «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», а также региональным органом ценообразования: нет данных.

2) сметная стоимость работ по землеустройству земельного участка под капитальное строительство, в том числе стоимость работ по инженерным изысканиям, топографии, межевым работ, работ по постановке земельного участка на кадастровый учет, сумма арендной платы за использование земельного участка на период строительства. Затраты на участие в торгах по предоставлению земельного участка, млн. рублей: нет данных.

3) ставки арендной платы за использование земельного участка на период строительства или предполагаемая стоимость земельного участка: 0 рублей.

Сравнение с проектами-аналогами не требуется. Имеется в наличии проектно-сметная документация по данному проекту.

5. Форма реализации инвестиционного проекта (строительство, реконструкция объекта капитального строительства, иные инвестиции в объект капитального строительства): реконструкция объекта капитального строительства.

6. Участники инвестиционного проекта: определяются на основании действующего законодательства в сфере государственных закупок.

7. Наличие проектной документации по инвестиционному проекту: разработчик общество с ограниченной ответственностью «ПКБ «Инженерные системы» (шифр 236.10.09.00).

8. Наличие положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий: не требуется.

Закончение о достоверности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 484 выдано филиалом федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Свердловской области.

Закончение об эффективности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 483 выдано филиалом федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Свердловской области.

9. Технологическая структура капитальных вложений:

Table with 2 columns: Description of work items (e.g., construction, equipment) and Cost in thousands of rubles including VAT.

10. Возможные риски инвестиционного проекта и меры по их нейтрализации (системные, структурные риски): не определены.

- 1) экономические риски, связанные с общей экономической ситуацией в стране и в области;
2) риски, связанные с «человеческим фактором», характерные при освоении новых технологий;
3) технологические риски в решении отдельных задач.

Главный распорядитель средств областного бюджета: Смирнов Николай Борисович (фамилия, имя, отчество)

Приложения:

1. Копия заключения о достоверности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 484.

2. Копия заключения об эффективности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 483.

Паспорт инвестиционного проекта № 9

1. Наименование инвестиционного проекта, адрес объекта капитального строительства, форма собственности: Свердловская область, г. Пышма, ул. Транспортников, 28, Пышминское профессиональное училище, котельная; областная.

Цель инвестиционного проекта — обновление основных фондов государственных учреждений Свердловской области с использованием энерго- и ресурсосберегающих оборудования (технологий, материалов).

Задачи инвестиционного проекта:

- 1) обновление основных фондов государственных учреждений Свердловской области;
2) обеспечение рационального использования государственным учреждением Свердловской области топливно-энергетических ресурсов;
3) обеспечение снижения объемов бюджетных ассигнований бюджета Свердловской области на оплату топливно-энергетических ресурсов в сопоставимых условиях;
4) повышение экологической эффективности и безопасности Свердловской области.
Установленная мощность котельного оборудования — 2,0 МВт.

В результате реализации инвестиционного проекта обеспечиваются комфортные условия пребывания сотрудников и студентов училища в учебных и вспомогательных помещениях, а также студентов проживающих в общежитии данного училища.

2. Соответствие цели инвестиционного проекта задачам программных мероприятий, решение которой обеспечивает реализацию предлагаемого инвестиционного проекта: соответствует задачам областной целевой программы «Энергообеспечение в Свердловской области» на 2011–2015 годы, указанным в подпунктах 1–3, 7 части второй раздела 2 настоящей Программы, а также пунктов 1–3 параграфа 27 Программы социально-экономического развития Свердловской области на 2011–2015 годы, утвержденной Законом Свердловской области от 15 июня 2011 года № 36-ОЗ.

3. Срок реализации инвестиционного проекта: 2014 год.

4. Сравнение с проектами-аналогами производится по следующим показателям:

- 1) стоимость 1 кв. м объекта капитального строительства в соотношении со сметными нормативами, установленными федеральным государственным учреждением «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», а также региональным органом ценообразования: нет данных.

2) сметная стоимость работ по землеустройству земельного участка под капитальное строительство, в том числе стоимость работ по инженерным изысканиям, топографии, межевым работ, работ по постановке земельного участка на кадастровый учет, сумма арендной платы за использование земельного участка на период строительства. Затраты на участие в торгах по предоставлению земельного участка, млн. рублей: нет данных.

3) ставки арендной платы за использование земельного участка на период строительства или предполагаемая стоимость земельного участка: 0 рублей.

Сравнение с проектами-аналогами не требуется. Имеется в наличии проектно-сметная документация по данному проекту.

5. Форма реализации инвестиционного проекта (строительство, реконструкция объекта капитального строительства, иные инвестиции в объект капитального строительства): реконструкция объекта капитального строительства.

6. Участники инвестиционного проекта: определяются на основании действующего законодательства в сфере государственных закупок.

7. Наличие проектной документации по инвестиционному проекту: разработчик общество с ограниченной ответственностью «ПКБ «Инженерные системы» (шифр 231.10.09.00).

8. Наличие положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий: не требуется.

Закончение о достоверности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 495 выдано филиалом федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Свердловской области.

Закончение об эффективности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 496 выдано филиалом федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Свердловской области.

9. Технологическая структура капитальных вложений:

Table with 2 columns: Description of work items (e.g., construction, equipment) and Cost in thousands of rubles including VAT.

10. Возможные риски инвестиционного проекта и меры по их нейтрализации (системные, структурные риски): не определены.

- 1) экономические риски, связанные с общей экономической ситуацией в стране и в области;
2) риски, связанные с «человеческим фактором», характерные при освоении новых технологий;
3) технологические риски в решении отдельных задач.

Главный распорядитель средств областного бюджета: Смирнов Николай Борисович (фамилия, имя, отчество)

Приложения:

1. Копия заключения о достоверности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 495.

2. Копия заключения об эффективности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 496.

Паспорт инвестиционного проекта № 10

1. Наименование инвестиционного проекта, адрес объекта капитального строительства, форма собственности: Свердловская область, Каменский район, д. Соколово, ул. Рудничная, Колледжское профессиональное училище, котельная; областная.

Цель инвестиционного проекта — обновление основных фондов государственных учреждений Свердловской области с использованием энерго- и ресурсосберегающих оборудования (технологий, материалов).

Задачи инвестиционного проекта:

- 1) обновление основных фондов государственных учреждений Свердловской области;
2) обеспечение рационального использования государственным учреждением Свердловской области топливно-энергетических ресурсов;
3) обеспечение снижения объемов бюджетных ассигнований бюджета Свердловской области на оплату топливно-энергетических ресурсов в сопоставимых условиях;
4) повышение экологической эффективности и безопасности Свердловской области.
Установленная мощность котельного оборудования — 2,0 МВт.

В результате реализации инвестиционного проекта обеспечиваются комфортные условия пребывания сотрудников и студентов училища в учебных и вспомогательных помещениях, а также студентов проживающих в общежитии данного училища.

2. Соответствие цели инвестиционного проекта задачам программных мероприятий, решение которой обеспечивает реализацию предлагаемого инвестиционного проекта: соответствует задачам областной целевой программы «Энергообеспечение в Свердловской области» на 2011–2015 годы, указанным в подпунктах 1–3, 7 части второй раздела 2 настоящей Программы, а также пунктов 1–3 параграфа 27 Программы социально-экономического развития Свердловской области на 2011–2015 годы, утвержденной Законом Свердловской области от 15 июня 2011 года № 36-ОЗ.

3. Срок реализации инвестиционного проекта: 2014 год.

4. Сравнение с проектами-аналогами производится по следующим показателям:

- 1) стоимость 1 кв. м объекта капитального строительства в соотношении со сметными нормативами, установленными федеральным государственным учреждением «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», а также региональным органом ценообразования: нет данных.

2) сметная стоимость работ по землеустройству земельного участка под капитальное строительство, в том числе стоимость работ по инженерным изысканиям, топографии, межевым работ, работ по постановке земельного участка на кадастровый учет, сумма арендной платы за использование земельного участка на период строительства. Затраты на участие в торгах по предоставлению земельного участка, млн. рублей: нет данных.

3) ставки арендной платы за использование земельного участка на период строительства или предполагаемая стоимость земельного участка: 0 рублей.

Сравнение с проектами-аналогами не требуется. Имеется в наличии проектно-сметная документация по данному проекту.

5. Форма реализации инвестиционного проекта (строительство, реконструкция объекта капитального строительства, иные инвестиции в объект капитального строительства): реконструкция объекта капитального строительства.

6. Участники инвестиционного проекта: определяются на основании действующего законодательства в сфере государственных закупок.

7. Наличие проектной документации по инвестиционному проекту: разработчик общество с ограниченной ответственностью «ПКБ «Инженерные системы» (шифр 231.10.09.00).

8. Наличие положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий: не требуется.

Закончение о достоверности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 487 выдано филиалом федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Свердловской области.

Закончение об эффективности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 488 выдано филиалом федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Свердловской области.

9. Технологическая структура капитальных вложений:

Table with 2 columns: Description of work items (e.g., construction, equipment) and Cost in thousands of rubles including VAT.

10. Возможные риски инвестиционного проекта и меры по их нейтрализации (системные, структурные риски): не определены.

- 1) экономические риски, связанные с общей экономической ситуацией в стране и в области;
2) риски, связанные с «человеческим фактором», характерные при освоении новых технологий;
3) технологические риски в решении отдельных задач.

Главный распорядитель средств областного бюджета: Смирнов Николай Борисович (фамилия, имя, отчество)

Приложения:

1. Копия заключения о достоверности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 487.

2. Копия заключения об эффективности сметной стоимости инвестиционного проекта от 30.12.2011 г. № 488.

Приложение № 5 к областной целевой программе «Энергообеспечение в Свердловской области» на 2011–2015 годы

Расходы на реализацию областной целевой программы «Энергообеспечение в Свердловской области» на 2011–2015 годы

Large table showing budget expenditures by year (2011-2015) for various categories like energy efficiency, social policy, education, etc.

Large table showing budget expenditures by direction (1-6) for various categories like energy efficiency, social policy, education, etc.

(Продолжение на 13-й стр.)