

БАШТАНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

**Р О З П О Р Я Д Ж Е Н Н Я**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28.09.2017 |  Баштанка |  № 372-р |

Про затвердження проекту

«Реконструкція лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ

по вул.Ювілейна,3 в місті Баштанка Миколаївської області (Термосанація)»

 Відповідно до статті 26 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», постанови Кабінету Міністрів України від 11.05.2011 №560 «Про затвердження Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України», на підставі позитивного експертного звіту філії ДП «Укрдержбудекспертизи» у Миколаївській області від 04.03.2016 №5-0892-15:

 1. Затвердити проект «Реконструкція лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ по вул.Ювілейна,3 в місті Баштанка Миколаївської області (Термосанація)» в сумі 2915,687 тис.грн.

 2. Скасувати розпорядження голови райдержадміністрації від 26.06.2017 №248-р «Про затвердження проекту «Реконструкція лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ по вул.Ювілейна,3 м.Баштанка Миколаївської області».

 3. Контроль за виконанням цього розпорядження залишаю за собою.

Перший заступник голови

райдержадміністрації, виконувач

функцій і повноважень голови

райдержадміністрації О.Д.Славінський

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови Баштанської

районної державної адміністрації

28.09.2017 № 372-р

Проект регіонального розвитку, що може реалізовуватися за рахунок коштів державного фонду регіонального розвитку, «Реконструкція лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ по вул.Ювілейна,3 в місті Баштанка Миколаївської області (Термосанація)»

|  |  |
| --- | --- |
| **Назва програми і проекту регіонального розвитку, що може реалізовуватися за рахунок коштів державного фонду регіонального розвитку (далі – проект)** | Реконструкція лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ по вул. Ювілейна,3 в місті Баштанка Миколаївської області (Термосанація) |
| **Номер і назва завдання з** [**Державної стратегії регіонального розвитку**](http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/385-2014-%D0%BF/paran11#n11) **та відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає проект** | Проект відповідає завданням Стратегії Миколаївської області на період до 2020 року. Він співзвучний з завданням операційної цілі 2.4. Забезпечення населення якісними житлово-комунальними послугами, а саме 2.4.2. Підвищення енергоефективності житлово-комунального господарства і закладів соціальної сфери |
| 3. Мета та завдання проекту  | Метою проекту є зменшення теплових втрат приміщення лікувального корпусу Баштанської центральної районної лікарні, скорочення споживання паливно-енергетичних ресурсів, економія бюджетних коштів, покращення технічних характеристик будівлі та забезпечення довговічності огороджувальних конструкцій, покращення умов перебування хворих та роботи медичного персоналу шляхом проведення реконструкції (термомодернізації) .Завдання проекту :- термомодернізація зовнішніх огороджуючих конструкцій, а саме утеплення зовнішніх стін, цоколю, горища та заміна вікон і зовнішніх дверей. - заміна шатрового покриття з азбестоцементних листів на металочерепицю, влаштуванні слухових вікон, організації зовнішнього організованого водостоку.- приведення будівлі лікарні до більш естетичного зовнішнього вигляду;- створення відповідного температурного режиму у відділеннях лікарні;- зменшення витрат лікарні на оплату енергоресурсів. |
| 4. Територія, на яку проект матиме вплив | Територія Баштанського району Миколаївської області. |
| 5. Кількість населення, на яке поширюватиметься проект  | Мешканці Баштанського району, Баштанської міської ОТГ – 38 тис.чол. |
| 6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект  | Проблема неефективного використання енергоресурсів має місце у багатьох бюджетних установах. Це призводить до щорічного зростання витрат на оплату спожитих енергоресурсів, обмеження спроможності місцевих бюджетів щодо здійснення інфраструктурних та соціальних видатків, що у свою чергу веде до гальмування розвитку територіальної громади. Зважаючи на стрімке зростання вартості енергоносіїв гостро постала потреба у вирішенні проблеми підвищення ефективності споживання енергоресурсів в медичній та освітній галузях. Теплозахисні характеристики більшості будівель бюджетних установ не відповідають вимогам сьогодення щодо енергозбереження. Тепловтрати відбуваються через стіни, вікна, підвал, дах, вентиляцію. Температурний режим нестабільний.На сьогоднішній день приміщення лікувального корпусу (А-3) потребує особливої уваги, адже конструкції дерев’яних вікон через вплив навколишнього середовища та старіння з плином часу мають короблення елементів рами, нещільне прилягання скла, трухлявість окремих елементів та їх випадання. Все це призводить до високого рівня інфільтрації та значних тепловтрат. В результаті відсутності водоприймальної системи та зливних труб відбувається замокання стін, в результаті чого зменшується опір теплопередачі стін, коефіцієнт опору яких майже в 4 рази менше за нормативний. Через відсутність теплоізоляції горища втрати тепла через конструкції перекриття також значно вищі за нормативні.Згідно із рекомендаціями спеціалістів-енергоменеджерів для досягнення нормативних значень та комфортних умов експлуатації будівлі (А-3) необхідно впровадження енергоефективних заходів по даному об’єкту.У рамках Проекту передбачається проведення комплексу заходів, спрямованих на покращення теплотехнічних показників огороджувальних конструкцій будівлі, заміна вікон та дверей, утеплення та улаштування покрівлі з металочерепиці. |
| 7. Очікувані кількісні та якісні результати від реалізації проекту, інновації проекту  | Реалізація проекту дасть можливість забезпечити:* покращення технічного стану будівлі лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ;
* підвищення рівеня термічної герметичності будівлі, що призведе до скорочення споживання теплової енергії на опалення об’єкту шляхом скорочення втрат через зовнішні огороджувальні конструкції на 30 %.
* зменшення витрат бюджетних коштів на оплату енергоносіїв та постійний капітальний ремонт;
* клас енергетичної ефективності будівлі підвищиться з Е до В;
* скорочення викидів СО2.
* запровадження новітніх енергозберігаючі технології для теплосонації;
* покращення температурного режиму в медичному закладі у відповідності з санітарно-епідеміологічних норм.
* створення сприятливих умови для подальшого розвитку медичної галузі;
* підвищити рівень комфортності для відвідувачів та працівників медичного закладу;
 |
| 8. Основні заходи проекту | - проведення установчого семінару, розподіл обов’язків щодо реалізації проекту;- укладання договорів з підрядною організацією, представниками авторського та технічного нагляду;- виконання робіт по проведенню реконструкції лікувального корпусу (А-3) Баштанської ЦРЛ по вул. Ювілейна,3 в місті Баштанка Миколаївської області (Термосонація)» згідно із проектно-кошторисною документацією;- прийомка виконаних робіт;- звіт по проекту. |
| 9. Період реалізації проекту (з (місяць / рік) - до (місяць / рік) | з січня 2018 року – до грудня 2018 року |
| 10. Обсяг фінансування проекту, тис. грн. | 1 рік | 2 рік  | 3 рік  | Разом |
| 2915,687 |  |  | 2915,687 |
| 11. Джерела фінансування проекту  | Бюджет Державного фонду регіонального розвитку, районний бюджет |
| 12. Учасники реалізації проекту та їх функції  | Баштанська районна рада – співфінансування проекту;Баштанська районна державна адміністрація заявник.Баштанська районна центральна лікарня - структурний підрозділ відповідальний за реалізацію проекту. |
| 13. Інша інформація щодо проекту (за потреби) | - |

Начальник відділу економічного розвитку

і торгівлі райдержадміністрації А.О.Стародуб