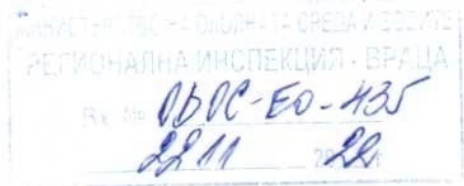


**"СПЕЦИАЛИЗИРАНА БОЛНИЦА
ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ НА
ПНЕВМО-ФТИЗИАТРИЧНИ
ЗАБОЛЯВАНИЯ - ВРАЦА" ЕООД**
Изх. № 1657
22.11.2022 г.
3000 - гр. ВРАЦА

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от
Наредбата за ОВОС

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА



УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Д-р Костадин Шахов, Управител на „Специализирана болница за активно лечение на пневмо-фтизиатрични заболявания – Враца“ ЕООД, със седалище и адрес на регистрация: гр. Враца, п. код 3000, ж.к. „Медковец“, ул. „Генерал Леонов“ № 93, ЕИК/БУЛСТАТ 000190083, За контакт 092 666117, 0876 987 223
(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Враца , Република България

(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Враца, п. код 3000, ж.к. „Медковец“, ул. „Генерал Леонов“ №93

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): Телефони: 092 666117, 0876 987 223, 0878 693 137,
· Уеб сайт: pulmo-vratsa.com · E-mail: dbb8@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Д-р Костадин Шахов

Лице за контакти: Д-р Костадин Шахов

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Специализирана болница за активно лечение на пневмо-фтизиатрични заболявания – Враца“ ЕООД има следното инвестиционно предложение:

Да изгради фундамент и да монтира криогенен резервоар за вертикален монтаж за съхраняване на течен кислород за медицински нужди с обем 5 м³ на имота на СБАЛ на пневмо-фтизиатрични заболявания – Враца, находящ се на ул. „Генерал Леонов“ №93 както и да изпълни строително-монтажни работи за изграждане на нова външна газова връзка за медицински кислород, свързваща резервоара със сградната инсталация за медицински кислород

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

СБАЛ за пневмо-фтизиатрични заболявания гр. Враца използва малък по обем криогенен резервоар за вертикален монтаж, разположен в непосредствена близост до основната сграда на специализираната болница. Малкият обем на резервоара налага в есенно-зимния сезон и в условията на допълнително натоварване с пациенти с вируса на „Covid-19“ резервоарът да се зарежда един път на няколко дни. Зареждането е усложнено поради неудобното

местоположение на резервоара и факта, че при зареждане не може да се използва пълният капацитет на резервоара.

Здравното заведение трябва и планира да увеличи броя на леглата, на които може да се провежда кислородна терапия от 33 броя легла на 80 броя, което задължително изисква и подмяна на резервоара за течен кислород с по-голям обем резервоар.

Това налага да се предложи ново място за изграждане на фундамент и монтаж на резервоар за съхраняване на течен кислород за медицински нужди.

При изграждането на фундамента и монтажа на новия резервоар ще бъде изградена нова подземна връзка за течен кислород ф36x2.0мм., положена върху скара в инсталационен канал за връзка към сградната инсталация за медицински кислород.

Реконструкцията на сградната инсталация за медицински кислород и оборудването на допълнителните 47 броя легла с кислородни дози ще се извърши по отделен проект.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Криогенният съд ще бъде монтиран на собствен фундамент и ще използва площ от дворното пространство на болницата от около 30 кв.м., включително обслужващия резервоара тротоар.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Проектът подлежи на съгласуване и одобряване по Закона за устройство на територията.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

гр. Враца, ж.к. „Медковец“, имот с идентификационен номер 12259.1026.1 по КК и КР на гр. Враца. УПИ I - за областен диспансер, кв.1 - терен на „СБАЛ НА ПНЕВМО-ФТИЗИАТРИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ – ВРАЦА“ ЕООД

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията: *(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

Не се предвижда използване на природни ресурси, водовземане, ползване на повърхностни води и други подобни по време на строителството и експлоатацията

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Няма и не се очакват емисии на вредни вещества, при които да се осъществи контакт с води.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Не се очакват емисии на вредни вещества и замърсители във въздуха

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Не се генерират отпадъци.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Не се очаква попадане на замърсени битови отпадъчни води в битовата канализация.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Не се очаква наличие на опасни химически вещества и агенти

Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

II. Друга информация *(не е задължително за потъване)*

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС- **изглед на сайта на СБАЛ ПФЗ-Враца.**

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведоителя:

3.1. **Инвестиционен проект – 1 екземпляр на хартия**

4. Електронен носител - 1 бр. диск

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 22.11.2022г.

Уведоител

(подпис)

Д-р Костадин Шахов
Управител

