

Приложение № 5

към чл. 4, ал. 1
(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г.,
в сила от 12.02.2016 г., изм.
и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ – МОНТАНА

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от „ВИДЕКС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕАД

(име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя - физическо лице)
гр.София, БИК:203275014

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр.София, бул. „Янко Сакъзов“ №88

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 02 943 48 90, Факс: 02 943 32 79, e-mail: legal@videx.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Милена Емилова Иванова

Лице за контакти: Милена Емилова Иванова

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ВИДЕКС ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕАД

има следното инвестиционно предложение – Изграждане на битови помещения и преустройство с пристройка към производствен цех в имот с идентификатор 51665.25.291 в землището на с. Николово, община Монтана.

Характеристика на инвестиционното предложение:

I. Резюме на предложението - Изграждане на битови помещения и преустройство с пристройка към производствен цех в имот с идентификатор 51665.25.291 в землището на с. Николово, община Монтана.

(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))

1. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч.

1. За ловен патрон 7,62x39:

- Барут нитроглицеринов – 32кг
- Капсул възпламенител – 20 000бр.

Оборудването на цеха ще се състои от:

- Машина за капсулиране на ловен патрон СКПО-7
- Автоматична роторна линия модел – ССПО-7

Калибърът на патроните е 7,62x39. Гилзата е метална. Патроните са предназначени за ловно нарезно оръжие.

2. За ловен патрон 12,7x108

- Барут нитроглицеринов – 320кг
- Капсул възпламенител – 20 000бр.

Оборудването на цеха ще се състои от:

- Машина за капсулиране на ловен патрон СКПО-7
- Автоматична роторна линия модел – ССПО-7

Калибърът на патроните е 12,7x108. Гилзата е метална. Патроните са предназначени за ловно нарезно оръжие.

Патроните от двата калибъра няма да се произвеждат едновременно, а по отделно. В зависимост от заявките за производство.

„Видекс Инженеринг“ ЕАД има издадени следните разрешителни за извършване дейности на територията на складова база „Ливадски дол“.

- Разрешение №20150013405/07.04.2015г. – за съхранение на взривни вещества и пиротехника
- Разрешение №20170355062/13.03.2017г. – да търгува с оръжия, взривни вещества и пиротехнически изделия
- Разрешение №20170351663/02.03.2017г. – да съхранява огнестрелни оръжия и боеприпаси
- Разрешително №11590980/23.04.2015г. – за водоземане от подземни води, чрез съществуващи водоземни съоръжения
- Разрешително №68/2007г. – за експлоатация – издадено от МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
- Лиценз №2780/23.01.2015г. – за извършване на частна охранителна дейност

След реализиране на инвестиционното предложение „Видекс Инженеринг“ ЕАД ще подаде заявление за издаване на разрешение за производство.

3. 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)

Складова база „Ливадски дол“ е имот с идентификатор 51665.25.291 в землището на

складове на възложителя, които са на същата площадка. Общият капацитетът на складовете е 340т ТНТ. Количествата барут, капсул възпламенител и готова продукция, които ще се съхраняват на складовата база ще са съгласно капацитета на складовата база.

Капацитетите на складовете и разстоянията между тях са съобразени така, че да не се предава детонация (при запълване на складовете с Амониевоселитрени и/или хлоратни взривни смеси, и/или пироксилин, и/или динамит с по-малко от 33 % нитроглицерин, и/или барути). В случай на съхраняване на други видове ВВ, е направен пълен анализ за капацитета на всеки склад в зависимост от вида на ВВ. Изготвена е Инструкция за изчисляване на безопасните разстояния за непредаване на детонация при доставка на взривни вещества на територията на СБ „Ливадски дол“, с която се извършват постоянни проверки на наличните количества ВВ и възможността за добавяне на нови.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС. Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

II. Друга информация (не е задължително за потълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Прилагам:

1. Документи, доказващи уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.
2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.
 - Разрешение №20150013405/07.04.2015г. – за съхранение на взривни вещества и пиротехника
 - Разрешение №20170355062/13.03.2017г. – да търгува с оръжия, взривни вещества и пиротехнически изделия
 - Разрешение №20170351663/02.03.2017г. – да съхранява огнестрелни оръжия и боеприпаси
 - Разрешително №11590980/23.04.2015г. – за водоземане от подземни води, чрез съществуващи водоземни съоръжения
 - Разрешително №68/2007г. – за експлоатация – издадено от МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ