

ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

От „НИМ БАТ“ ЕООД

ЕИК: 204480666

Седялище и адрес на управлението: област Пазарджик, община Септември, гр. Ветрен,  
Заличено на основание чл. 5, параграф 1,  
буква „в“ от Регламент /ЕС/ 2016/679

Пълен пощенски адрес: област Пазарджик, община Септември, гр. Ветрен, ул.

Заличено на основание чл. 5, параграф 1,

буква „в“ от Регламент /ЕС/ 2016/679

Лице, представляващо фирмата възложител

Заличено на основание чл. 5, параграф 1,  
буква „в“ от Регламент /ЕС/ 2016/679

Телефон, факс и e-mail Заличено на основание чл. 5,

Лице за контакти: Свещанство Заличено на основание чл. 5, параграф 1,  
буква „в“ от Регламент /ЕС/ 2016/679

Тел.: 08 Заличено на основание чл. 5, параграф 1,

e-mail: s Заличено на основание чл. 5, параграф 1,  
буква „в“ от Регламент /ЕС/ 2016/679

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че „НИМ БАТ“ ЕООД има следното инвестиционно предложение:  
*„Увеличаване на площта на съществуваща площадка за извършване на дейности с отпадъци в УПИ I-344 чрез присъединяване на имот с идентификатор 10820.27.305 по кадастрална карта на землището на гр. Ветрен, община Септември, без изменения в параметрите на извършваните дейности“*

### Характеристика на инвестиционното предложение:

#### 1. Резюме на предложението

(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))

Към момента на подаване на инвестиционното уведомление „НИМ БАТ“ АД извършва дейности по третиране на отпадъци на основание Решение № 07-ДО-363-02 от 19 юли 2019 г., издадено от директора на РИОСВ-Пазарджик, на площадка с местонахождение: област Пазарджик, община Септември, гр. Ветрен, м. „Каменлив път“, УПИ I-344 – за производствена и складова дейност (ПИ 027344) по плана на гр. Ветрен с площ 1 275 кв.м.

Инвестиционното предложение (ИП) се отнася до увеличаване на площта на площадката за дейности с отпадъци на „НИМ БАТ“ АД, като към настоящата площадка, находяща се в урегулиран поземлен имот УПИ I – 344 с площ 1 275 кв. м. се присъедини, след провеждане на процедура по промяна на предназначението на имота, съседен поземлен имот № 10820.27.305 по кадастралната карта на землището на гр. Ветрен с площ 877 кв.м., собственост на Николай Василев Бажлеков. След обединяване на двата имота общата площ на площадката за дейности с отпадъци ще достигне 2152 кв. м.

За целта, с Решение № 68, взето с Протокол № 6 от заседания на Общинския съвет на гр. Септември, проведено на 30.01.2020 г., е одобрено задание и е разрешено изработването на ПУП-ПРЗ на поземлен имот № 10820.27.305 с площ 877 кв. м. с цел присъединяването му към УПИ I-344 и обособяването на 1 брой урегулиран поземлен имот УПИ I-305, 344 с предназначение „за производствена и складова дейност“. В съответствие с чл. 128а ЗУТ заданието за изработване на ПУП-ПРЗ е съгласувано с „Електроразпределение Юг“ ЕАД и „Водоснабдяване и канализационни услуги“ ЕООД - Пазарджик.

След обособяването на УПИ I-305, 344, собственикът Николай Бажлеков, ще отдаде обединения имот под наем на „НИМ БАТ“ АД въз основа на договор за отдаване под наем.

В новата част на площадката се предвижда изграждане на инфраструктура, която да отговаря на нормативните изисквания за извършване на дейността на дружеството, без да се допуска замърсяване на околната среда и увреждане здравето на хората. Площадката ще бъде бетонирана и включена в общата ограда на имота. Площадката, с обща площ 2152 кв.м., ще се охранява от денонощна охрана и видеонаблюдение. Ще бъдат поставени ясни надписи за предназначението на цялата площадка, фирмата, която я експлоатира и работното време.

Не се предвижда промяна в количествата и видовете отпадъци, които се третират на настоящата площадка по силата на действащото разрешение за дейности с отпадъци. Не се предвижда изменение на дейностите с отпадъци, извършвани на площадката на основание Решение № 07-ДО-363-02 от 19 юли 2019 г.

Инвестиционното предложение за увеличаване на площта на площадката за дейности с отпадъци на „НИМ БАТ“ АД, находяща се в местност Каменлив път в землището на гр. Ветрен, община Септември, попада в обхвата на т. 11, буква „б“ от Приложение 2 към чл. 93, ал. 1, т. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за вземане на решение по ОВОС е директорът на РИОСВ-Пазарджик, съгласно чл. 93, ал. 3 от ЗООС.

Изработването на ПУП-ПРЗ на поземлен имот № 10820.27.305 и обособяването на урегулиран поземлен имот УПИ I-305,344 с предназначение „за производствена и складова дейност“ попада в обхвата на разпоредбата на чл. 85, ал. 2 във връзка с ал. 1 от ЗООС, тъй като с него се очертава рамка за бъдещо развитие на инвестиционно предложение по Приложение 2 от ЗООС. Съобразно изискванията на чл. 2, ал. 2, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО) изработването на ПУП-ПРЗ следва да бъде предмет на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, тъй като е включено в т. 9.1 от Приложение 2 към наредбата. Компетентен

орган съгласно чл. 4, т. 2 от Наредбата за ЕО е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

Съгласно чл. 91, ал. 2 на ЗООС, компетентният орган допуска извършване само на една от оценките по глава шеста – оценка за въздействието върху околната среда (ОВОС) на ПУП-ПРЗ, тъй като ОВОС обхваща освен имота - предмет на ПУП-ПРЗ и всички съпътстващите дейности по разширение на площта на изградената площадка, в която се извършват дейности с отпадъци и съпътстващата техническа инфраструктура.

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

### 2.1. Описание на основните процеси

Не се предвижда промяна в количествата и видовете отпадъци, които се третира на настоящата площадка по силата на действащото разрешение за дейности с отпадъци и не се предвижда изменение на дейностите с отпадъци, извършвани на площадката на основание Решение № 07-ДО-363-02 от 19 юли 2019 г. Съответната информацията по Решение № 07-ДО-363-02 от 19 юли 2019 г. е посочена в следващата таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности - кодове	Количество во (тон/год.)
	Код	Наименование		
	1	2		
1.	12 01 05	стърготини, стружки и изрезки от пластмаси	R13	500
2.	16 01 19	пластмаси	R13	500
3.	16 01 20	стъкло	R13	500
4.	16 02 09*	трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs	R13	500
5.	16 02 10*	излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09	R13	500
6.	16 02 11*	излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди, флуорохлоровъглеродороди (HCFC), флуоровъглеродороди (HFC)	R13	500
7.	16 02 12*	излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест	R13	500
8.	16 02 13*	излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	R13	500
9.	16 02 14	излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R13	500
10.	16 06 01*	оловни акумулаторни батерии	R13	500
11.	16 06 02*	Ni-Cd батерии	R13	500
12.	16 06 03*	батерии, съдържащи живак	R13	500
13.	16 06 04	алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	R12	200
			R13	500
14.	16 06 05	други батерии и акумулатори	R12	150
			R13	500

15.	17 04 10*	кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества	R13	500
16.	20 01 21*	луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	R13	500
17.	20 01 23*	излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди	R13	500
18.	20 01 33*	батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии	R13	500
19.	20 01 34	батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	R12	150
			R13	500
20.	20 01 35*	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	R13	500
21.	20 01 36	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R13	500

### 2.1.1. Приемане на отпадъци на площадката

Приемането на отпадъци за съхраняване се извършва въз основа на писмен договор по чл. 8, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), по предварително направена и приета заявка между оператора на площадката и притежателя на отпадъците. При приемането се извършва проверка на придружаващата отпадъците документация, визуална проверка на отпадъците и измерване на количеството на постъпващите отпадъци.

Местата и съдовете за съхраняване на различните по вид отпадъци са обозначени с код и наименование, като не се допуска смесване на различните видове отпадъци, в т.ч. на опасни с неопасни отпадъци.

Товаро-разтоварните дейности се изпълняват при спазване на правилата за охрана на труда и плана за ликвидиране на аварии, възникнали по време на приемане и съхраняване на отпадъците.

За приеманите и предавани отпадъци се води отчетност и се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал.1 от ЗУО.

Приемането на ОЧЦМ, които нямат битов характер, се извършва само при наличие на сертификат за произход, издаден от лицата, при чиято дейност се образуват, и въз основа на сключен писмен договор.

Приемането на ОЧЦМ с битов характер от физически лица се осъществява само при наличие на декларация за произход.

### 2.1.2. Съхраняване на отпадъци

Съхраняването на отпадъци на площадката се извършва по начин, който предотвратява разпиляване на отпадъците и замърсяване на компонентите на околната среда в района на площадката. Площадката е с непропускливо покритие и да е оборудвана със съоръжение за събиране на разливи.

### НУБА

Зоната на площадката, обособена за съхраняване на НУБА е закрыта, осигурена с непроницаемо и корозивноустойчиво покритие и е снабден със затворени специализирани съдове, като мястото ще е закрыто и НУБА ще се съхраняват в затворени специализирани съдове, които:

1. са устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, и материалът, от който са изработени, не взаимодейства с тях;
2. осигуряват вентилация на въздух;
3. са обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори“.

### ИУЕЕО

Зоната на площадката, обособена за съхраняване на ИУЕЕО, е обозначена с табела „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване“ и покрити с непроницаемо покритие. Площадката е оборудвана с везна за измерване на теглото на приемането ИУЕЕО.

### Отпадъци от пластмаса и стъкло и ОЧЦМ

Зоните и съдовете за съхраняване за съхраняване на отпадъци от пластмаса и стъкло са обозначени с табели с код и наименование на отпадъците.

### Отпадъци с код 16 02 09\*, 16 09 10\* и 17 04 10\*

Отпадъците с кодове 16 02 09\*, 16 09 10\* и 17 04 10\* се съхраняват на обособени места в контейнери върху непроницава повърхност и на закрыто до предаването им за последващо оползотворяване и/или обезвреждане на лица, притежаващи документ по чл. 35, ал. 1 от ЗУО. Зоните са обозначени с табели с код и наименование на отпадъците. Площадката е снабдена със сярта в количества най-малко два грама на килограм лампи, която да бъде използвана в случай на счупване на газоразрядни лампи.

## **2.1.3. Предварително третиране на отпадъци**

### НУБА (неопасни, портативни)

Мястото за разполагане на инсталацията за предварително третиране на НУБА (неопасни, портативни батерии с кодове 16 06 04, 16 06 05 и 20 01 34) е покрито с непроницаемо и корозивноустойчиво покритие.

Предварителното третиране на НУБА ще се извършва при контролиран процес като за целта НУБА преминават последователно през следните операции:

1. Механично третиране на НУБА чрез шредер, който ще ги раздробяват до частици с големина най-много до 5 см.
2. Отвеждане на шредирания отпадък чрез транспортна лента към вибрационно сито. В ситото материалът се разделя на фина и едра фракция. Фината фракция е съставена от цинков прах. Отделеният цинков прах се събира в поставени за тази цел биг бегове.
3. Грубата/едрата фракция съдържа черни, цветни метали и други материали (например хартия и пластмаса). След вибрационното сито отпадъчният поток се отвежда към транспортна лента, оборудвана с феро-магнитен сепаратор. С помощта на феро-магнитния сепаратор от отпадъчния поток се отделя фракцията, съдържаща материали с феро-магнитни свойства (напр. стомана).
4. Остатъкът от транспортната лента постъпва в гравитационен сепаратор, в който на база относително тегло на останалите материали, се отделя фракция, съдържаща цветни метали (напр. месинг). Месингът е много по-плътен от

останалите отпадъци (хартията и пластмасата), което позволява да бъде отделен от тях.

Всички получени отпадъци/фракции след предварителното третиране се събират и съхраняват в осигурените за тази цел биг бегове и/или съдове, на конкретни места, обозначени със съответния код на отпадъка. Отпадъците се предават на специализирани фирми с цел тяхното по-нататъшно третиране.

Капацитетът на инсталацията за предварително третиране на НУБА е 500 т/г. Оборудването е преместваемо и не изисква монтаж върху фундаменти на земната основа, не представлява сграда или съоръжение по смисъла на ЗУТ и не подлежи на въвеждане в експлоатация.

#### **2.1.4. Предаване на отпадъци за последващо третиране**

Предаването за последващо третиране на отпадъците се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.

#### **2.2. Капацитет**

Общата използвана площ след реализиране на инвестиционното предложение ще възлиза на 2 152 кв. м.

С промяната на общата използвана площ няма да се промени максималното количество отпадъци, които ще се съхранява едновременно на площадката. Предвиденият капацитет на инсталацията за предварително третиране на НУБА също няма да бъде променен след увеличение на площта на площадката.

#### **2.3. 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.)**

Електрозахранването ще се осъществи чрез точка на присъединяване - табло ниско напрежение, трафопост „Разклона - 0“, извод СрН „Церово“, подстанция „ВЕЦ Тополница“, съгласно писмо изх. № 8585718 - 1/29.01.2020 г. на „Електроразпределение Юг“ ЕАД, КЕЦ Белово.

#### **2.4. Предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив**

Не се предвижда извършване на изкопни работи и ползване на взрив.

**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:**

Реализирането на инвестиционното предложение е свързано с провеждане на процедура за промяна на предназначението на поземлен имот № 10820.27.305 и обединяването му с УПИ I-305 за създаване на УПИ I-305, 344 с предназначение „за производствена и складова дейност“.

Други съседните на двата терена парцели няма да бъдат засегнати от реализирането на инвестиционното предложение.

За реализиране на инвестиционното предложение ще е необходимо и изменение по реда на ЗУО на Решение № 07-ДО-363-02 от 19 юли 2019 г., издадено от директора на РИОСВ-Пазарджик.

- 2. Местоположение на площадката - населено място, община, квартал, поземлен имот, географски координати (по възможност във WGS 1984), собственост, близост до или засягане на защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура:**

Реализацията на ИП обхваща УПИ I-344 и поземлен имот № 10820.27.305, местност Каменлив път в землището на гр. Ветрен.

Не се засягат елементи на Националната екологична мрежа. Реализацията на ИП няма да доведе до засягане на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие.

- 3. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:**

*(включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови):*

Не предвижда консумация на вода за цели, различни от питейно-битови. Не се предвиждат промени в количествените показатели за консумация на вода за действащата площадка.

Съгласно становище на „Водоснабдяване и канализационни услуги“ ЕООД изх. № 14286/05.02.2020 г. в района няма изграден водопровод и канализация и имотът не попада в границите на санитарно-охранителна вододайна зона. За осигуряване с питейна вода е указано, че може да се използва съществуващ СВОФ 25ПЕ, водоснабдяващ имота с УПИ I-344.

- 4. 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**

При реализиране на инвестиционното предложение не се очакват емисии на приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с вода.

- 5. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители**

При реализиране на инвестиционното предложение не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха.

- 6. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:**

При реализиране на инвестиционното предложение не се очаква образуване на отпадъци.

Няма да настъпи промяна по отношение на отпадъците, образувани на площадката в резултат на извършване на дейностите по Решение № 07-ДО-363-02 от 19 юли 2019 г. Всички отпадъци ще се управляват съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

7. **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.):

В съответствие със становище на „Водоснабдяване и канализационни услуги“ ЕООД изх. № 14286/05.02.2020 г., формираните при реализацията и експлоатацията на ИП битово-фекални отпадъчни води ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма.

8. **Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:**

(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)

На площадката няма да бъдат налични опасни химични вещества.

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

**Моля на основание чл. 91, ал. 2 на ЗООС, да допуснете извършване само на преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.**

## **II. Друга информация (не е задължително за попълване)**

### **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.
2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобрение на инвестиционното предложение:
3. Други документи по преценка на уведомятеля:
  - 3.1. Приложение № 1 – Скица на имот ПИ с идентификатор 10820.27.305, по КК землище гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик
  - 3.2. Приложение № 2 – Задание за изработване на ПУП-ПРЗ за ПИ с идентификатори 10820.27.344 и 10820.27.305 по КККР землище гр. Ветрен, общ. Септември;
  - 3.3. Приложение № 3 – Решение № 68 на общински съвет – гр. Септември;
  - 3.4. Приложение № 4 – Становище с изх. № 14286/ 05.02.2020 г. от „Водоснабдяване и канализационни услуги“ ЕООД, гр. Пазарджик

3.5. Приложение № 5 – Становище от Клиентски енергоцентър – ЕРЮГ, КЕЦ Белово

3.6. Приложение № 6 – Предварителен договор за наем на недвижим имот между

Заличено на основание чл. 5, параграф 1,  Д.  
буква „в” от Регламент /ЕС/ 2016/679

3.7. Електронен носител – 1 бр.

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

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

Желая да получа крайния документ:

- лично на място
- чрез лицензиран пощенски оператор
- по куриер

Дата: 12.03.2020

Уведомител: НИКОЛАЙ Б.

