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., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г.)

**ДО : КМЕТА НА ОБЩИНА БАЛЧИК**

**УВЕДОМЛЕНИЕ**

за инвестиционно предложение

от

**„Лидл България ЕООД енд КО“ КД, ЕИК 131071587**

област София, община Елин Пелин, с. Равно поле, п.к. 2129, ул. "3-ти Март" № 1

Телефон: 8026600, Факс: 8026610 ;

*(име, адрес и телефон за контакт)*

област София, община Елин Пелин, с. Равно поле, п.к. 2129, ул. "3-ти Март" № 1

*(седалище)*

Пълен пощенски адрес:

област София, община Елин Пелин, с. Равно поле, п.к. 2129, ул. "3-ти Март" № 1

Телефон, факс и ел. поща (е-mail):

Телефон: 8026600, Факс: 8026610 ; Адрес на електронна поща: info@lidl.bg

Законни представители на дружеството-възложител:

от неограничено отговорния съдружник "ЛИДЛ БЪЛГАРИЯ" ЕООД, ЕИК 130993772 чрез двама от неговите управители или чрез един негов управител и един негов прокурист:

* Георги Георгиев Иванов – Управител
* Чавдар Маринов Михайлов – Прокурист

Лице за контакти: Владимир Пилчев, Телефон: [+35928026 842](callto:vladimir.pilchev@lidl.bg);

Адрес на електронна поща: vladimir.pilchev@lidl.bg

**УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО КМЕТ,**

Уведомяваме Ви на най-ранен етап, че дружество „Лидл България ЕООД енд КО“ КД има следното инвестиционно предложение:

**„Монтиране и експлоатация на мястото на продажба на автомат за обратно приемане (събиране) на отпадъци от опаковки с код 15 01 02 (пластмасови бутилки с обем от 0,2 до 3,0 литра) и 15 01 04 (метални кенове с обем от 0,2 до 0,5 литра)“.**

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение /ИП/ е за нова допълнителна дейност, която ще бъде извършвана на площадка с административен адрес: гр. Балчик, ул. „Дунав“ №5.

Заявената дейност попада в обхвата на дефиницията за „Събиране“ съгласно т.41 от §1 към ДР на Закона за управление на отпадъците /ЗУО/.

Дейността по „Събиране“ не попада в обхвата на Приложение № 1 към чл.92, т.1 и Приложение №2 към чл.93, ал.1, т.1 и т.2 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/.

*(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:

Автоматът автомат ще бъде разположен в обособена зона с площ от около 58 кв.м. в сграда (търговски обект), като с декоративни пана/панели ще бъде обособено самостоятелно помещение.

За реализация на заявеното ИП наличната техническа и сградна инфраструктура и на площадката е подходяща и не е необходимо извършване на строителни дейности (строителни и монтажни работи /СМР/) по смисъла на т.40 от §5 към ДР на Закона за устройство на територията /ЗУТ/.

За осъществяване на заявеното ИП на площадката не се налагат допълнително преустройство и/или промяна на предназначение на сградата по смисъла на ЗУТ.

За осъществяване на ИП на площадката, няма да се правят изкопи или ползване на взрив.

При проведени тестове в реални условия за предаване на 1 брой отпадък опаковка и издаване на системен бон е необходимо време от около 10 секунди.

Предвид, че автоматът работи с много по-висока скорост на обработка, отколкото е възможно човек да подаде в отвора отпадък от опаковка, се счита, че времето за предаване на 1 брой опаковка е 10 секунди.

Приеманите отпадъци от опаковки са с различно тегло, но времето за обработка от автомата е едно и също.

С относителна достоверност може да се изчисли възможното за събиране количество отпадъци, като се приеме условно, че:

* бутилка PET от 2,0 литра тежи с капачката около 43 грама (най-разпространената

опаковка)

* кен Al от 0,5 литра тежи около 20 грама (най-разпространената опаковка)

Изчислен капацитет за събиране:

* на час:
* за бутилки PET – 0,043\*6\*60 = 15,48 кг/час
* за кенове от Al – 0,02\*6\*60 = 7,2 кг/час
* на ден (при 14 часова работа, като общото време е разделено по равно за двата вида

опаковка):

* за бутилки PET – 15,48\*7 = 108,36 кг/ден
* за кенове от Al – 7,2\*7 = 50,4 кг/ден
* за една година:
* за бутилки PET – 108,36\*365 = 39 551 кг/год., или около 40 т/год.
* за кенове от Al – 50,4\*365 = 18 396 кг/год., или около 19 т/год.

Тъй като не е възможно да се предвиди поведението на лицата предаващи отпадъци от опаковки, относно вид и количества, които ще пожелаят да предадат за събиране, дружеството декларира следният капацитет за събиране:

**ГОДИШЕН КАПАЦИТЕТ ЗА СЪБИРАНЕ на Площадката**

* **15 01 02 – 50 т/год.**
* **15 01 04 – 20 т/год.**

Автоматите ще бъдат програмирани да приемат:

* отпадъци от пластмасови опаковки – бутилки от материал PET (полиетилен

тарафталат) с обем 0,2 до 3,0 литра. Бутилките ще са от следните групи продукти: вода, безалкохолни напитки и бира;

* отпадъци от метални опаковки – кенове от материал Fe (желязо) и Al (алуминий) с обем

от 0,2 до 0,5 литра. Кеновете ще са от следните групи продукти: вода, безалкохолни и енергийни напитки, и бира.

След подаване на опаковката в приемателния отвор на автомата, той определя дали отпадъкът от опаковка е подходящ за приемане (пример: дали попада в гореописаните категории, дали бутилката/кенът не съдържа течност, дали бутилката/кенът не е много деформиран и т.н.). Ако отчете, че опаковката не е подходяща, автоматът връща опаковката.

В случай че автоматът отчете, че опаковката е подходяща за прием, с цел процедури за осигуряване безопасност на живота и здравето, автоматът пристъпва към тест като притиска силно бутилката или кенът. След това отпадъкът се сортира спрямо цвят и вид на опаковката и се разпределя в съответен чувал (биг-бег). Чувалите са поставени в контейнерни отделения на автомата за различните фракции

В случай, че автоматът отчете, че бутилката/кенът не са празни, той връща опаковката, като неподходяща за прием на лицето, което я е подало в автомата.

Събраните отпадъци от опаковки ще се изпращат (транспортират) към логистични центрове на дружеството, за които има издадени валидни документи по чл.35 от ЗУО за третиране отпадъци от опаковки (с код R12 и R13).

За всяко предаване на количество отпадък от опаковки, автоматът ще издава системен бон за отчитане на възмездна сделка по данъчното право, като пари в брой няма да се изплащат, а ще бъде възможно сумата да бъде ползвана при покупка в обекта от физическото лице, предало отпадъци от опаковки в автомата.

Тази система за разплащане е избрана, за да се стимулира и улеснява екологосъобразното поведение на клиентите.

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:

Заявеното ИП има връзка с издадено Решение да не се извършва ОВОС № ВА–53-ПР/2016 за построяването и експлоатацията на търговския обект.

За законосъобразно осъществяване на исканата дейност е необходимо издаване от

РИОСВ-ВАРНА на регистрационен документ за дейност по „Събиране“ с основание

чл. 35, ал.2, т.2 от ЗУО, но изрично без дейността по транспорт.

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)

Заявеното ИП е с със следния административен адрес:

област Добрич, община Балчик, град Балчик, ул. "Дунав" № 5

Адрес по кадастралната карта на гр. Балчик:

Обособена част с площ от 58 кв.м. от сграда с ЕКАТТЕ 02508.73.50.2, вид собств. Частна, функц. предн. Сграда за търговия, брой етажи 1, застроена площ 2341 кв. м., построена в поземлен имот /ПИ/ с ЕКАТТЕ 02508.73.50, област Добрич, община Балчик, гр. Балчик, п.к. 9600, ул. Дунав № 5, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид застрояване, площ 8012 кв. м, квартал 27, парцел I,

Координати в WGS 1984 на поземления имот за площадката:

43°25'42.9"N 28°09'32.9"E

43°25'41.6"N 28°09'35.1"E

43°25'38.4"N 28°09'33.3"E

43°25'39.1"N 28°09'30.7"E

Собственик на сградите и поземлените имоти, предмет на заявеното ИП, е Възложителя: „Лидл България ЕООД енд КО“ КД, ЕИК 131071587, което е видно от приложено копие от Скица №15-609204 от 06.06.2022г. издадена от Служба по геодезия, картография и кадастър – гр. Добрич, на основание Договор за вписване №193, том II, рег. 2077 от 19.08.2016г. издаден от Службата по вписванията към гр. Балчик

Имотът предмет на заявеното ИП не попада в граници и не граничи със защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии /ЗЗТ/, нито попада в или граничи със защитени зони по НАТУРА 2000 по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/.

До площадката няма в близост защитени обекти по ЗЗТ, а по ЗБР е:

* ЗЗ Белите скали BG 0002097;
* ЗЗ Комплекс Калиакра BG 00000573;

като в Решение да не се извършва ОВОС № ВА–53-ПР/2016 за построяването и експлоатацията на търговския обект, е преценено, че е невъзможно да бъдат засегнати.

Със заявеното ИП, което е допълнителна дейност към вече реализираната, която ще бъде извършвана на закрито (в самата сграда), не се очаква никакво въздействие върху защитените обекти по ЗЗТ и ЗБР.

Заявеното ИП не засяга обекти подлежащи на здравна защита, територии за опазване на обекти на културното наследство.

Заявеното ИП не може да окаже трансгранично въздействие.

За реализиране на заявеното ИП не се налага промяна на съществуваща пътна инфраструктура или създаването на нова.

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)

За реализиране на заявеното ИП не са необходими дейности по строителство.

За реализиране и експлоатация на заявеното ИП не е необходимо ползване на природни ресурси.

За реализиране на заявеното ИП не е необходима вода или изграждане на ВиК или водовземни съоръжения.

Дружеството има подписан договор за търговския обект, който е подвързан към инфраструктурата на местното ВиК дружество за доставка на чиста питейна вода и отвеждане на отпадни води в канализационната мрежа, с произход от жизнената дейност на персонала и хигиенизиране търговския обект.

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:

При реализиране на заявеното ИП няма да има образуване и излъчване на емисии вещества в околната среда, поради което е невъзможен техен контакт и с води.

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

При реализиране на заявеното ИП няма да има образуване и излъчване на емисии вредни вещества в атмосферния въздух.

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

При реализиране на заявеното ИП няма да има образуване на отпадъци от дейността.

Ако отпадък от опаковка бъде върнат от машина разположена на площадката, като неподходящ за прием, отпадъкът остава собственост и отговорност на приносителя.

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.)

При реализиране на заявеното ИП няма да има ползване на вода, нито ще има генериране на отпадни води.

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

(в случаите по чл. 99б от 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)

При реализиране на заявеното ИП не са необходими и няма да има наличие на опасни химични вещества на територията на площадката.

**Моля за Вашето становище относно реализацията на инвестиционното предложение, предвид устройствената зона, в която попада територията, както и относно проявения обществен интерес към него.**

Прилагам:

1. Един брой копие на хартиен и един брой копие на електронен носител (CD) от

настоящото уведомление, съдържащо всички приложени документи, включително по т.2 и т.3, в електронен вид.

1. Други документи по преценка на уведомителя:
   1. Копие на скица за №15-609204 от 06.06.2022г. издадена от Службапо геодезия,

картография и кадастър – гр. Добрич, от която е видна собствеността над имота (качество на Възложител по смисъла на т.20 към §1 от РД на ЗООС) и пространственото му разположение;

* 1. Копие на Решение да не се извършва ОВОС № ВА–53-ПР/2016 на Директора на

РИОСВ-Варна;

1. Обява (в електронен вид и три екземпляра на хартиен носител), с която да бъде

информирано засегнатото население на територията на Вашата община/район/кметство, чрез поставяне на информационно табло или публикуване на електронната страница на общината.

Дата: …………………. Уведомител:

Георги Георгиев Иванов – Управител

*(подпис)*

Чавдар Маринов Михайлов – Прокурист

*(подпис)*