



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЪР НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ**

**РАЗРЕШЕНИЕ ЗА СТРОЕЖ**  
№ *РЗС-24* / *25.04.2014* г.

Във връзка със заявления с вх. № V-06-11/27.05.2014г. на община Пазарджик, област Пазарджик, ЕИК 000351736, представлявана от кмета Тодор Димитров Попов, за реализиране на строеж: “Регионално депо за неопасни отпадъци от регион Пазарджик – I-ва клетка и съпътстваща инфраструктура“, нахоящ се в поземлен имот № 000723, ЕКАТТЕ 00254 в землището на с. Алеко Константиново, община Пазарджик, област Пазарджик и приложените документи: Акт № 298/15.07.2014г. за публична общинска собственост на поземлен имот №000723, местност „Баира“, в землището на с. Алеко Константиново и скица № - Ф00292/07.02.2014г. на имот с номер 000723 в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик, ЕКАТТЕ 00254; Скица № К00557/11.07.2014г. на имот № 000223 в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик, ЕКАТТЕ 00254; Скица № К00558/11.07.2014г. на имот с номер 000224 в землището на с.Алеко Константиново, общ. Пазарджик, ЕКАТТЕ 00254; ПУП- План за регулация и застрояване на УПИ I-Регионално депо за твърди битови отпадъци в местност „Баира“, землището на с. Алеко Константиново, община Пазарджик и ПУП – Парцеларен план на трасето на водопровод и канализация до „Регионално депо за ТБО“ в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик, одобрени с Решение № 122/31.05.2012г., в Протокол №8 на Общински съвет – Пазарджик и влезли в сила на 11.07.2012г.; Решение по оценка на въздействието върху околната среда № 1-1/2012г. на РИОСВ – гр. Пазарджик и писмо № РД-04-3286/02.08.2012г. на РИОСВ – гр. Пазарджик за влизането му в сила; Писмо № КД-01-835/22.02.2013г. и Писмо № КД-01-

1507/28.04.2014г. на РИОСВ-Пазарджик; Разрешително № 31510250/06.10.2010г. за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения, издадено от Басейнова дирекция за управление на водите в Източнореломорски район с център Пловдив; Разрешително № 33740126/22.06.2012г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, издадено от Басейнова дирекция за управление на водите в Източнореломорски район с център Пловдив; Писмо №107/23.05.2014г. на РИМ – Пазарджик; Здравно заключение № ПСД – 10/30.04.2014г. за оценка на инвестиционен проект, издадено от Районна здравна инспекция – Пазарджик към Министерство на здравеопазването; Становище № Пз-652/07.05.2014г. на районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението“, гр. Пазарджик към МВР и писмо № Пз-851/16.06.2014г. за влизането му в сила; Протокол от 16.06.2014г., Становище № 1554/19.06.2014г. на „Областно пътно управление“, Пазарджик; Разрешение №1555/19.06.2014г. за специално ползване на пътищата чрез прокарване и ремонт на подземни и надземни проводи и съоръжения в обхвата на пътя, издадено от „Областно пътно управление“, Пазарджик; Решение № К33-17/22.08.2012г. и Решение № К33-09/11.05.2012г. на Комисия за земеделските земи към Министерство на Земеделието и храните; Писмо № ПД-ПМО-837/18.05.2012г. и писмо № ПД-ПМО-692/16.06.2014г. на Електроенергиен системен оператор ЕАД; Писмо № 798/06.04.2012г. и писмо № 1305/26.06.2014г. на Напоителни системи ЕАД, клон Тополница; Писмо № 10479/22.02.2012г. и съгласувателно писмо № 10479-0751/25.04.2014г. на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – Пазарджик – в ликвидация; Предварителен договор №10479/06.12.2013г. за присъединяване с „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – Пазарджик – в ликвидация; Протокол №12390087/14.05.2014г. за съгласуване на проекти от „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД; Предварителен договор №11267354/2013г. за присъединяване на обекти на потребители на електрическа енергия към електроразпределителната мрежа на „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД; Комплексен доклад от 23.05.2014г. за оценка на съответствието на инвестиционен проект със съществените изисквания към строежите, изготвен от „АТИ КОНСУЛТ“ ЕООД, гр. София, ж.к. „Младост“2, бл.208, вх.2, ап.33, с управител Петър Атанасов Петров, притежаващо удостоверение № РК-0003/01.02.2013г. със срок на валидност до 01.02.2018г.

НА ОСНОВАНИЕ чл. 148, ал. 3, т. 3 буква „б“ и ал. 4 във връзка с чл.145, ал. 2, т.3, буква“б“ от Закона за устройство на територията (ЗУТ),

**РАЗРЕШАВАМ НА:**

**ОБЩИНА ПАЗАРДЖИК, област Пазарджик, ЕИК 000351736, представлявана от кмета Тодор Димитров Попов, да извърши строително-монтажни работи в съответствие с одобрените работни проекти, неразделна част от разрешението за строеж за:**

**“Регионално депо за неопасни отпадъци от регион Пазарджик – I-ва клетка и съпътстваща инфраструктура“, в поземлен имот № 000723, ЕКАТТЕ 00254 в землището на с. Алеко Константиново, община Пазарджик, област Пазарджик.**

Строежът е **втора категория** съгласно чл.137, ал.1, т.2, буква „г“ от ЗУТ и чл. 4, ал. 4 от Наредба № 1 от 30.07.2003 г. на МРРБ за номенклатурата на видовете строежи.

В процеса на строителството да се спазят изискванията на действащата нормативна уредба, препоръките от съгласувателните писма и становища на централните и териториални администрации, както и на специализираните контролни органи и експлоатационните дружества.

За одобряване на инвестиционния проект и издаване на разрешение за строеж по реда на чл.145, ал.2, т.3, буква“б“ от ЗУТ е платена държавна такса в размер на 4500 лева, съгласно Инструкция № 3 от 17.12.2001 г. на МРРБ за прилагане на раздел IV от Тарифа № 14 за таксите, които се събират в системата на МРР и МИП и областните управители (изм. и доп., ДВ бр.10 от 04.02.2014г.), с преводно нареждане от 26.05.2014 г. на ТБ ОББ АД, клон Пазарджик.

По силата на чл. 149, ал. 4 от ЗУТ разрешението за строеж подлежи на обжалване пред Върховния административен съд в 14-дневен срок от обнародването му в "Държавен вестник" чрез Министъра на инвестиционното проектиране.

ПРИЛОЖЕНИЕ, неразделна част от настоящето разрешение: Решение по оценка на въздействието върху околната среда № 1-1/2012г. на РИОСВ – гр. Пазарджик.

**МИНИСТЪР:**

**ПРОФ. Д-Р АРХ. ИВАН ДАНОВ**





РЕШЕНИЕ  
№ 1-1/2012г.

по оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 99, ал. 2 и чл. 99а, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 19, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) и във връзка с чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), и чл. 39, ал. 12 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционно предложение „Регионално управление на отпадъците в регион Пазарджик” - основна площадка „Алеко Константиново“, разположена в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и претоварна станция с център за рециклиране в местност „Еленско краище“ в землището на гр. Ракитово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик

с възложител: **ОБЩИНА ПАЗАРДЖИК**

със седалище: обл. Пазарджик, общ. Пазарджик, гр. Пазарджик, бул. „България” № 2

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение включва изграждане и експлоатация на регионална система за управление на битовите отпадъци от общините Пазарджик, Пещера, Белово, Лесичово, Брацигово, Септември, Ракитово, Батак и Велинград, която се състои от регионално депо, вкл. регионален център за рециклиране и претоварна станция.

Определената за разполагане на депото площадка е с обща площ от 348,452 дка и включва съществуващото сметище на гр. Пазарджик с площ от 123 дка в ПИ №000654, находящо се югоизточно от с. Алеко Константиново, община Пазарджик, както и поземлени имоти с №№ 000456, 070003, 070004, 070005, 070006, 070007, 070008, 070009, 070011, 070012, 070013, 070014, 0690010, 0690009, 0690008, 0690007, 069006, 0690011, 0690004, 0690003, 0690002, 0690001, 0680002, 0680003, 0680004, 0680005, 0680006, 461, 298, 278, 207 в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик.

125,045 дка от земите на територията на площадката са публична общинска собственост, 84,539 дка са частна, 130,984 дка са общинска частна собственост и собственост на обществени организации - 8,329 дка.



За разполагане на депото е разгледана алтернативна площадка разположена на територията на община Белово, която отстои на около 1,2 км западно от с. Аканджиево. Достъпът до нея е по черен път с дължина около 1,6 км, започващ от селото. Площадката е с площ около 183 дка, като от тях 29 дка (2 имота) с начин на трайно ползване "горскостопанска територия" в западната и северозападната част на площадката са от държавния горски фонд; 78 дка (37 имота) с начин на трайно ползване "временно неизползвана ливада" в централната и северна част са частна собственост на физически лица; 76 дка (2 имота) в южната и югоизточна част с начин на трайно ползване "временно неизползвана ливада" са временно стопанисвани от Общината по чл. 19 от ЗСПЗЗ.

Реализацията на инвестиционното предложение предвижда:

Основна площадка „Алеко Константиново“, която включва:

1. Регионално депо за неопасни отпадъци – с. Алеко Константиново, вкл. стопански двор, дренажна система, система за улавяне и изгаряне на биогаз.
2. Сепарираща инсталация.
3. Площадка за компостиране на зелени отпадъци.
4. Инсталация за рециклиране на СООР.
5. Приемателен център за отпадъци от бита и едрогабаритни отпадъци.

Регионалното депо включва следните основни компоненти:

- Външни връзки /довеждаща инфраструктура/ - изграждане на водопровод и канализация, входен пътен възел
- Реконструкция на електропровод 20 kV;
- Клетка I за регионалното депо с общ обем 820 000 м<sup>3</sup>;
- Изграждане на лесозащитен пояс;
- Вътрешните пътища и съпътстващата инфраструктура, обслужваща клетка I на регионалното депо;
- Мерки за мониторинг и защита на околната среда (Пречиствателна станция за инфилтрат, резервоари за техническа вода, мониторингови кладенци и др.)
- Необходима инфраструктура (вкл. кантар, административни и технически сгради, охранителни канавки, ограда и др.);
- На втори етап ще бъде изградена клетка номер II с обем 670 000 м<sup>3</sup>.

Регионалното депо, разположено на площадка „Алеко Константиново“ ще бъде изградено от две клетки с обща площ 94 дка. Двете клетки ще заемат площ, съответно 58 дка за клетка 1 и 36 дка за клетка 2. Общият полезен обем на двете клетки възлиза на 1 490 000 м<sup>3</sup>, което ще осигури живот на депото около 30 години.

Регионалният център за рециклиране (РЦР), който включва всички останали съоръжения, предвидени за изграждане на основната площадка, е втората основна компонента от бъдещата регионална система за управление на битовите отпадъци от регион Пазарджик. Основните технологични операции които се предвиждат на територията на РЦР са:

- Входящ контрол и измерване на входящите и изходящи потоци отпадъци;
- Компостиране на разделно събрани «зелени» отпадъци;
- Рециклиране на разделно събрани отпадъци от строителство и разрушаване;
- Сепарация на битовите отпадъци, които не са разделно събрани;
- Операции по приемане с цел рециклиране на едрогабаритни отпадъци от бита и операции по приемане и съхраняване на опасни отпадъци от бита.

На територията на РЦР се предвижда изграждането и организирането на следните съоръжения, обособени площадки и функционални зони:

- Сепарираща инсталация - 20 дка;
- Посетителски център за приемане и съхраняване на опасни отпадъци от бита с 3,250 дка;

- Обособена площадка за предаване и съхраняване на едрогабаритни отпадъци;
- Обособена площадка за разполагане на допълнителни контейнери за рециклируеми материали и отпадъци от опаковки.
- Площадка за компостиране на „зелени“ отпадъци в призми 16,9 дка.
- Площадка за разполагане на инсталация за рециклиране на строителни отпадъци и отпадъци от разрушаване 6 дка.

На територията на депото се предвижда да се изгради газоотвеждаща система, която ще включва: дренажен слой; събирателни газоотвеждащи дренажни тръби (кладенци), осигуряващи провеждане на газовите емисии, отделяни от отпадъчното тяло и тяхното отвеждане.

В проекта е предвидено полагане на геотекстил над газоотвеждащия слой и изграждане на долен изолиращ екран и запечатване на депонираните отпадъци с горен изолиращ екран.

За осигуряване на водоснабдяването на площадката на депото, община Пазарджик предварително е съгласувала с “Водоснабдяване и канализация – Пазарджик” ЕООД начина и мястото на включване към съществуващия магистрален водопровод захранващ с. Алеко Константиново. В инвестиционния план на обекта е предвидено изграждане на довеждащ водопровод до площадката с дължина до 1650 м и отвеждащ колектор с дължина до 1200 м.

От площадката на регионалното депо за неопасни отпадъци ще се формират следните потоци отпадъчни води: производствени отпадъчни води - от инсталация за измиване на контейнерите и машинния парк и отпадъчните води от дезинфекционния трап на вход-изход на площадката; битово – фекални отпадъчни води – от битовите и санитарните помещения за работещите на площадката на депото; дъждовни води - от водонепроницаемите настилки на стопанския двор на депото; повърхностни атмосферни води - от околните терени, които ще бъдат отвеждани извън тялото на депото чрез охранителните канавки.

Събирането на инфилтратата ще се осъществява чрез дренажната система. Инфилтратът ще се използва за оросяване на депото при пълен ре-цикъл, следствие на което няма да бъде формиран поток от отпадъчни води. При генерирането на по-големи количества отпадъчни води (инфилтрат) те ще се улавят и пречистват в пречиствателно съоръжение с обратна осмоза. Капацитетът на инсталацията за пречистване на инфилтратата ще бъде 1800 м<sup>3</sup>/г. След пречистване, пермеатът може да се ползва като техническа вода за производствените нужди на площадката на депото и за резервен противопожарен източник. За целта се предвижда неговото съхранение в резервоар за техническа вода. Обемът на резервоара е изчислен да осигурява минимум тридневното съхранение на максималното очаквано количество инфилтрат. При генерирани по-големи количества ще се извършва извозване с цистерни до пречиствателната станция на гр. Пазарджик, която има техническата възможност да приема за пречистване води с подобен състав.

Останалите отпадъчни води ще се събират чрез площадковата канализационна система, като смесен поток и третирани в локална пречиствателна станция (ЛПСОВ), която ще обслужва както депото, така и Регионалния център за рециклиране (РЦР). От територията на РЦР ще се формират следните потоци отпадъчни води: производствени отпадъчни води от инсталация за измиване на коли и контейнери, и за поддържане и почистване на площадките и производствените халета на РЦР; битово-фекални отпадъчни води - от битовите, санитарните и пералните помещения. При определени условия към ЛПСОВ ще бъдат включвани и отпадъчни води от компостиращата площадка. ЛПСОВ ще е от типа механично-биологична пречиствателна станция, която да позволява достатъчна степен на отстраняване на органичните замърсители от смесения поток. Заустването на пречистените отпадъчни води се предвижда да бъде в повърхностен воден обект – р. Бяла река, част от повърхностно водно тяло BG3MA700R156 с наименование „Река Селска и притоци и Главен Отводнителен Канал Чакъша“ - десен приток на р. Марица. Дължината на заустващия колектор е около 1210 м., който се предлага да бъде изграден в сервитута на пътя с. Алеко Константиново – с. Капитан

Димитриево.

За предпазване района на депото от повърхностни атмосферни води се предвиждат охранителни канавки. Една част от тях улавят водите от околните терени извън охранителната ограда, а други – пътните канавки улавят скатните води вътре в депото и от площадката на стопански двор като също ги отвеждат извън площадката.

Електрозахранването при избрания вариант за реализация на инвестиционното предложение се предлага да се осъществи от съществуващата ВЛ 20 kV "Кътевица" чрез трансформатор 20 kV/400 V, намиращ се на площадката.

До депото се достига по специално изграден асфалтов път.

*Претоварна станция Велинград/Ракитово*, която ще обслужва общините Ракитово и Велинград и включва:

1. Сепарираща инсталация с максимален капацитет 5,8 т/ч. – 7 дка;
2. Инсталация за претоварване и компактиране на отпадъците след сепариране–3,5 дка;
3. Площадка за компостиране на зелени отпадъци по открит способ в призма с обща площ 5,2 дка;
4. Обособено място за предаване и съхранение на едрогабаритни отпадъци; 1,1 дка;
5. Приемателен пункт за предаване и временно съхранение на опасни отпадъци от бита – 0,85 дка закрита площ.

Определената площадка е с обща площ 20,427 дка, съгласно действаща кадастрална карта и имоти с идентификатори 62004.1.3, 62004.1.4, 62004.1.5, 62004.1.6, 62004.1.7, 62004.1.8, 62004.1.9, 62004.1.10, 62004.1.11, 62004.1.13, 62004.1.14, 62004.1.15 по кадастрална карта, находящи се в м."Еленско краище", землище на гр. Ракитово. Площадката се намира, по въздушна линия, на 3 км от гр. Костандово, 2,1 км от гр. Ракитово и 4,5 км от гр. Велинград и ще бъде с годишен капацитет 16 940 т.

Разгледана е алтернативна площадка за претоварната станция на съществуващото сметище на гр. Велинград с площ от 45 дка.

Електрозахранването на площадката ще се осъществява чрез външно ел. захранване от съществуващ електропровод на ВЛ „Мрамор и Голак”- 20 kV, стълб № 76. Отстояние до площадката – 726 м. На площадката е предвидено монтиране на Бетонен комплектен трансформаторен пост (БКТП) 20/0,4 kV с мощност на трансформатора 100 kVA върху предварително подготвен нулев цикъл.

За питейно-битови нужди ще се изгради външен водопровод с приблизителна дължина 3000 м., което ще преминава по сервитута на съществуващи полски пътища и парцели общинска собственост.

Площадковата канализация е предложена като комбинирана - отделно събиране и отвеждане на битово-фекалните и производствените води от валежните води. Тъй като в района на разглежданата площадка няма изградена канализационна мрежа, битово-фекалните и производствените отпадъчни води ще бъдат отвеждани и събирани във водопълтен бетонов резервоар. Работният обем на резервоара ще бъде съобразен с вместимостта на специализираната техника, която ще извозва смесените отпадъчни води до най-близката пречиствателна станция.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на служебен път до Претоварна станция и привеждане на съществуващия път в норми съобразно изискванията за тежко натоварване. Основните параметри на предвидения за изграждане път са:

- минимални габарити - широчина на настилката 3.50 м;
- банкети 2x0.75 м;
- дебелина на настилката да отговаря на изискванията за тежко натоварване.

Предвижда се асфалтиране на около 1200 м довеждащ път (отклонение от републиканската пътна мрежа).

Предвижда се инсталацията да работи за период от около 30 години (времето за експлоатация на депото). Още в периода на експлоатация ще се разработи проект за закриване и рекултивация на площадката.

В проекта е включена рекултивация на съществуващото сметище на площадка Алеко Константиново, която ще протече в две фази - техническа и биологическа.

Разгледана е предварителна идейна транспортна схема за примерните маршрути, по които сметовозните коли да осъществяват сметосъбирането и сметоизвозването от населените места в регион за управление на отпадъците - Пазарджик до Регионален център за рециклиране – площадка Алеко Константиново и Регионален център за рециклиране с претоварна станция – площадка Ракитово. Транспортните маршрути включват пътища от регионалната пътна мрежа.

Инвестиционното предложение според представената информация (координатен регистър на граничните точки на основната площадка 16 при с. Алеко Константиново и Скица на имотите на втората площадка - претоварна станция Велинград/Ракитово) попада в рамките на следните подземни водни тела:

- BG3G000000Q013 - Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина -западната част на основна площадка 16 при с. Алеко Константиново;
- BG3G00000Pt041 - Карстови води - Централно Родопски масив - източните части на основна площадка 16 при с. Алеко Константиново;
- BG3G00000NQ008 - Порови води в Неоген - Кватернер – Велинград - северозападната част на претоварна станция Велинград/Ракитово;
- BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс - югоизточната част на претоварна станция Велинград/Ракитово.

В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на основната площадка 16 при с. Алеко Константиново попада в зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 4.2 от ПУРБ на ИБР, а втората площадка - претоварна станция Велинград/Ракитово не попада в зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 4.2 от ПУРБ на ИБР.

Инвестиционното предложение попада във водосбора на повърхностно водно тяло „Река Селска и притоци и ГОК Чакъша“ с код BG3MA700R156 и повърхностно водно тяло „Река Мътница от вливане на Стара река до устие“ с код BG3MA900R187.

Претоварна станция Велинград/Ракитово попада в пояс II на зона за хидрогеоложка и санитарна охрана и охранителен режим на термоминерални води в района на гр. Велинград и гр. Ракитово, учредена със Заповед №120/12.01.1977 г.

Площадката на ИП в землището на с. Алеко Константиново попада в границите на защитена зона от „НАТУРА 2000“ BG0002057 „Бесапарски ридове“ определена по чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.). ИП е допустимо по смисъла на чл. 12, ал. 2 от Наредбата за ОС. ИП подлежи на оценка за съвместимостта, съгласно разпоредбите на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС. На основание чл. 39, ал. 3, във връзка с чл. 39, ал. 5 от Наредбата за ОС преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове“. Въз основа на преценката и дадени указания е изготвен Доклад за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) на ИП върху защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове“, който е приложен към доклада по ОВОС, резултатите от която са представени по-долу.

поради следните **мотиви**:

1. В представения доклад е разгледано съществуващото състояние на компонентите и



въздействие на инвестиционното предложение с предмета и целите на защитената зона дава възможност за вземане на решение съгласно чл. 39, ал. 12 от *Наредбата за ОС*, тъй като:

- Експертите, изготвили ДОСВ са направили заключението, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове” определена по чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.).
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитената зона. Инвестиционното предложение ще се осъществи върху 348,452 dka, което представлява 0,24% от площта на защитената зона, като в тази площ влиза и действащото в момента сметище с усвоена площ 65,882 dka.
- Очакваното въздействие върху видовете птици – предмет на опазване на защитената зона и техните местообитания е определено в ДОСВ като възможно, но незначително за 15 вида, а за останалите 19 не се очаква отрицателно въздействие.
- При проверка на място от експерти на РИОСВ-Пазарджик на терена, върху които ще се осъществи инвестиционното предложение, не са установени местообитания и индивиди на видове птици предмет на опазване на зона BG0002057 „Бесапарски ридове”. При проверката на място и при други посещения на района се установиха следните обстоятелства, които изключват възможността площадката на инвестиционното предложение да бъде местообитание на видове птици предмет на опазване на защитената зона:
  - В границите на площадката на депото, повече от 40 години действа сметище на площ 65,882 dka, което не покрива нито едно от изискванията на действащото национално и европейско законодателство. Вследствие на самозапалване, сметището гори денонощно, целогодишно.
  - Площадката е лишена от храстова и дървесна растителност;
  - Извън самото сметище, площите, върху които ще бъдат разположени съоръженията, също са замърсени с битови отпадъци от сметището;
  - Площадката постоянно се обхожда от безстопанствени кучета, хранещи се и живеещи на сметището;
  - Територията извън сметището, върху която ще бъдат разположени съоръженията на бъдещото депо, се намира между общински път, пътят обслужващ сметището и полски път;
  - Площадката на инвестиционното предложение постоянно се обгазва от непрекъснато горящото сметище;
  - Тревистата растителност се запалва ежегодно от сметището;
  - Има непрекъснато човешко присъствие от стотици жители на село Алеко Константиново, събиращи на сметището отпадъци за рециклиране.
- В ДОСВ е разгледан и оценен вероятния кумулативен ефект, който би могъл да се появи следствие на едновременната реализация на други инвестиционни предложения едновременно с настоящото. Заключениеята от анализа в доклада показват, че реализирането на инвестиционното предложение не би могло да доведе до поява на кумулативен ефект, който да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на засегнатата защитена зона.
- В рамките на обществените обсъждания по чл. 39, ал. 9 от Наредбата за ОС, не е постъпила информация, която да се различава от изложената в изготвения ДОСВ.
- Въз основа на изводите от анализа и оценката на въздействието върху растителния и животински свят на територията на инвестиционното предложение,

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала:  
Подпис:



5. Проектирането и оразмеряването на пречиствателните съоръжения за отпадъчни води да се извърши въз основа на издадено от БДУВ ИБР, с център Пловдив разрешително по Закона за водите.

6. Битово-фекалните води от площадка Ракитово да се отвеждат единствено до изгребна водоплътна яма, която да е достъпна за обслужване и наблюдение. Почистването и извозването на съдържанието да се осъществява единствено при наличие на сключен договор с експлоатираща канализационна система и пречиствателна станция дружество и при спазване на условията в него.

7. Около площадките (основна и претоварна станция) да се изградят канавки за отвеждане на скатовите и валежните води извън територията им, като не се допуска замърсяване на повърхностните води.

8. Да се проектира, изпълни и поддържа озеленяване в границите на площадката на депото, което да бъде само от местни за района видове.

9. При противоерозионните, укрепителните дейности, както и изграждането на лесозащитни пояси, да се използват естествено растящи на територията на България видове, а не инванзивни и интродуцирани.

10. Да се изготви План за контрол и мониторинг на депото съгласно изискванията на Приложение № 3 на Наредба № 8/2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци за срок не по кратък от 30 години, който да се съгласува с БДУВ ИБР, РИОСВ-Пазарджик и ИАОС.

11. Да се определят точните места на площадките, където ще се съхраняват и/или оползотворяват земните маси и почвените материали.

12. Възложителят/операторът следва да подаде заявление за издаване на комплексно разрешително (КР) за експлоатацията на инсталацията. Информацията в заявлението да съответства на стойностите и показателите за НДНТ, както са описани в представената оценка по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС.

## **II. Преди започване на строителството:**

13. С документите по чл. 144, ал. 1 от *Закона за устройство на територията* (ЗУТ), възложителят да представи пред компетентния орган информация за вида и количествата на строителните, производствените и опасни отпадъци, които ще се образуват по време на строителството и след реализация на инвестиционния проект.


14. Да се извърши класификация на отпадъците от строителния процес, по реда на Наредба № 3/2004 г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ, бр. 44/2004 г.), преди неговото започване и се определят задълженията по чл. 12 на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО).

15. Да не се открива строителна площадка и определя строителна линия на обекта, без необходимите документи по чл. 12 на ЗУО за дейности със строителни отпадъци, включително изкопни земни маси.

16. Кметът на общината да определи маршрута за транспортиране на строителните отпадъци и инсталацията/съоръжението за третирането им, като това се сведе до знанието и за изпълнение от лицата по чл. 18, ал. 1 от ЗУО.

17. Да се извърши класификация на отпадъците, които се образуват при експлоатацията на инсталациите и съоръженията, посочени в инвестиционното предложение по реда на Наредба № 3/2004 г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ, бр. 44/2004 г.).

18. Преди подаване на заявлението за КР да се изготви Програма за управление на дейностите с отпадъците съгласно чл. 29, ал. 1, т. 2 от ЗУО и да се представи в РИОСВ-Пазарджик.

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала:  
Подпис: 



19. Преди започване на дейността по транспортиране на отпадъците и/или въвеждане в експлоатация на новите съоръжения и инсталации за оператора/ите да изготви/ят собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, със съдържание, съгласно приложение № 1 на Наредба № 1 от 29.10.2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологичните щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (обн. ДВ, бр. 96/07.11.2008 г.) и да я представи/ят в РИОСВ-Пазарджик.

### **III. По време на строителството:**

20. Да се предприемат мерки земните маси, образувани при строителството на депото да бъдат използвани за запръстяване и/или рекултивация на депонираните неопасни отпадъци в регионалното депо и/или за рекултивация на съществуващото депо за битови отпадъци на община Пазарджик.

21. След прокарване на проводите, обслужващи инвестиционното предложение, нарушените терени да се възстановят във вид близък до естествения за района ландшафт.

22. Да се извърши предварителен (предоперативен) мониторинг на подземните води от най-малко три пункта, с цел установяване на фоновото състояние и получаване на референтни стойности с оглед бъдещия контрол.

23. Да се оптимизира изготвената транспортна схема за примерните маршрути, по които сметовозните коли да осъществяват сметосъбирането и сметоизвозването от населените места в регион за управление на отпадъците - Пазарджик до Регионален център за рециклиране – площадка Алеко Константиново и Регионален център за рециклиране с претоварна станция – площадка Ракитово и да се представят за съгласуване в РИОСВ-Пазарджик.

### **IV. По време на експлоатацията:**

24. Експлоатацията на инсталацията да се извършва в съответствие с условията на комплексното разрешително и разпоредбите на Наредба №8/2004г., като се спазва технологията за депониране на отпадъците, предвидени в проекта на депото.

### **V. План за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 6 на ЗООС:**

No	Мерки	Фаза на изпълн.	Очакван резултат
	<u>Атмосферен въздух</u>		
1	Да се предвиди подходяща пречиствателна система на затворените помещения, която да задържа праха и обезврежда газовете с неприятни миризми. Препоръчително е използването на биофилтри.	проектиране	Опазване чистотата на въздуха

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала:  
Подпис:



2	В работния проект на бъдещото депо да бъде разработена газоотвеждаща система отговаряща на изискванията по Наредба № 8 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци – ДВ бр.83от 2004г.	проектиране	Опазване на атмосферата
	<b><u>Води</u></b>		
3	Разработване на Работен проект на ПСОВ въз основа на данните от предварителните проучвания и направените в ДОВОС препоръки.	проектиране	Опазване на компонентите на околната среда
4	Проектиране на разделни канализации за площадковите, битовофекалните води и инфилтратата.	проектиране	Опазване на водите
	<b><u>Почви</u></b>		
5	Проектиране на плътни циментови покрития и канавки около съоръженията, от които може да се замърсяват с отпадъци или отпадъчни води и инфилтрат прилежащите почви, а чрез тях – подпочвените води	проектиране	Превантивни действия против замърсяване на прилежащите земи от замърсяване от площадките
6	Изготвяне на план за действие по време на аварии	проектиране	Опазване на компонентите на околната среда
	<b><u>Отпадъци</u></b>		
7	Да се изготви детайлен материален баланс на смесеносъбраните отпадъци, за да не се допуска неправомерно и преждевременно запълване на новото депо	проектиране	Намаляване на обема на депонираните отпадъци и увеличаване на процента рециклирани отпадъци
	<b><u>Ландшафт</u></b>		
8	Разработване на проект за рекултивация на нарушените от строителството терени	проектиране	Опазване на ландшафтите
	<b><u>Биологично разнообразие</u></b>		
9	Проектиране, създаване и поддържане на зелен пояс от храстова и дървесна растителност по северозападните, западните, югозападните, южните и югоизточните граници на площадката на депото. При създаването на зеления пояс да	проектиране и строителство	Намаляване на въздействието на депото върху съседните територии и създаване на подходящи хранителни и гнездови местообитания за видовете предмет на опазване на защитена зона BG0002057

	бъдат използвани следните видове: <i>Quercus pubescens</i> Willd (космат дъб), <i>Paliurus spina-christi</i> Mill. (драка) <i>Acer tataricum</i> L. (мекиш), <i>Fraxinus ornus</i> L. (мъждрян), <i>Acer campestre</i> L. (полски клен), <i>Acer hyrcanum</i> Fesch. and C.A.Meyer (хиркански клен), <i>Ligustrum vulgare</i> L. (обикновено птиче грозде), <i>Syringa vulgaris</i> L. (обикновен люляк).		„Бесапарски ридове”.
	<u>Атмосферен въздух</u>		
10	Ограждане на строителната площадка и изграждане на оросителна инсталация за ограничаване разпространението на прах при сухо и ветровито време.	строителство	Опазване на въздуха от замърсяване
	<u>Води</u>		
11	Прилаганите материали, съоръжения и технологии да осигуряват водоплътност на канализационните мрежи и съоръжения при отвеждане на отпадъчните води	строителство	Опазване чистотата на повърхносните и подземни води
	<u>Почви</u>		
12	Възстановяване на нарушените земи на територията на площадките и на нарушените прилежащи земи	строителство	Възстановяване на почвеното плодородие на прилежащите земи ина почвите от площадките
13	Складовите площи и депа за излишните земни маси, които ще се използват за запръстяване и рекултивация да бъдат разположени на самия парцел така, че да се утъпкват по-малко почвите.	проектиране и строителство	По-малко нарушения върху почвите и осигуряване на земни маси за експлоатацията и рекултивацията на нарушените терени
14	Хумусният слой, който се събира от строителните площадки, да се складира на хумусни депа разположени на свободна от строителство територия, от където най-лесно после може да се транспортира до обектите за засипване и озеленяване.	проектиране и строителство	По-малко нарушения върху почвите и осигуряване на земни маси за експлоатацията и рекултивацията на нарушените терени

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала:  
Подпис:



	<b><u>Отпадъци</u></b>		
15	Да не се насипват строителни отпадъци извън предварително определените площи за съхраняване.	строителство	Предотвратяване загубата на ресурси
16	Да се организира система за събиране и предаване за последващо третиране на генерираните в етапа на строителство отпадъци	строителство	Екологосъобразно управление на отпадъците
17	<b><u>Геоложка основа, земни недра и минерално разнообразие</u></b>		
18	Строително-монтажните дейности да се съобразяват с данните от проведените инженерногеолжки проучвания, полевите геофизични изследвания и лабораторните анализи за физикомеханичните качества на отделените строителни типове почви.	строителство	Опазване на компонентите на околната среда и минимизиране на въздействието на инвестиционното предложение
	<b><u>Биологично разнообразие</u></b>		
19	Да не се допуска нарушаването на почвения слой извън границите на площадката. Да не се допуска унищожаване на растителност извън терените предвидени за реализация на ИП, съгласно проекта	строителство	С изкопаването на почвената повърхност се унищожават полезна ентомофауна, включваща почвените микроорганизми, които допринасят за образуването на хумуса и са важен фактор за плодородието на почвата
	<b><u>Здравен риск</u></b>		
20	Работниците да бъдат осигурени с необходимите лични предпазни средства и обучени за правилното им използване за съответните работни места.	строителство	Намаляване отрицателно въздействие върху хората
21	Да се изготви и съгласува аварийен план в съответствие с изискванията на ПМС № 18 за приемане на правилника за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидация на последствията при бедствия, аварии и катастрофи.	строителство	Превантивна дейност за опазване на здравето на хората и компонентите на околната среда

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала  
Подпис:



	<u>БИОЛОГИЧНО РАЗНООБРАЗИЕ</u>		
22	Да не се допускат бездомни кучета в границите на депото и в съседство.	експлоатация	Предотвратяване унищожаването на яйца и малки на птици в границите на ИП и прилежащите територии.
23	Поставяне на ключови и видни места в района на площадката на ИП в землището на село Алеко Константиново на информационни табели за защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове“. Табелите да съдържат информация за предмета и целите на опазване на защитената зона.	експлоатация	Увеличаване на информираността на служителите и местното население, което би повишило тяхното съзнание и отговорност по отношение на опазване на защитената зона.
24	В случай, че се предвижда инсталиране на външно осветление, то да бъде изпълнено така, че да се самоизключва при липса на движение на хора и превозни средства.	експлоатация	Намаляване на унищожаването на нощно активни насекоми, които са хранителна база на птиците, предмет на опазване на защитената зона.

На основание чл. 99, ал. 8 от Закона за опазване на околната среда решението по ОВОС губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При промяна на възложителя новият възложител съгласно чл. 99, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

При констатиране на неизпълнение на условията в решението по ОВОС виновните лица носят отговорност по чл. 166, т.2 от Закона за опазване на околната среда.

Заинтересуваните лица могат да оспорят решението в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

На основание чл. 60, ал. 1 от АПК и по искане на възложителя Община Пазарджик, отправено с писмо Вх. № КД-01-2379/07.03.2012 г. и поради следните мотиви:

- Предлаганата дейност е включена в Плана за действие и инвестиционната програма на Националната програма за управление на дейностите по отпадъците (НПУДО) за периода 2009–2013 г. в група 4 – депа, средствата за които се определят съгласно предпроектни проучвания, прединвестиционни проучвания или инвестиционни проекти. Разработването на инвестиционните проекти, включени в НПУДО ще гарантират изпълнението на целите на програмата до края на 2013 г.

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала:  
Подпис:

гр.Пазарджик, ул."Генерал Гурко" №3, ет.4  
Тел: (+359) 34 441875, Факс: (+359) 34 445585, e-mail: [riewpz@riewpz.org](mailto:riewpz@riewpz.org), web: <http://www.riewpz.org>

- При закъснение в реализацията на инвестиционното предложение може да се засегне особено важен обществен интерес.

и намирайки за основателно искането на възложителя, както и че са налице предпоставки по АПК,

## РАЗПОРЕЖДАМ

Допускам предварително изпълнение на настоящето решение, с цел защита на особено важен държавен и обществен интерес.

Разпореждането подлежи на обжалване по съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс в тридневен срок от съобщаването му.

Дата: 11.04.2012 г.

**ИНЖ. НИКОЛАЙ ЛУЛОВ**

Директор на РИОСВ - Пазарджик

РИОСВ-Пазарджик  
Вярно с оригинала  
Подпис:

