



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна

РЕШЕНИЕ № ВА 116-ПР/2014 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС и получени становища на: Регионална здравна инспекция (РЗИ)–Варна (изх. № ДОЗ-06296/05.09.2014 г.) и Басейнова дирекция за управление на водите в Черноморски район (с изх. № 26-00-837/4/15.09.2014 г.),

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „Разработване на кариера за добив на подземни богатства - строителни материали“ от находище „Белите камъни“, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху най-близо разположените ЗЗ BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на дивите птици и ЗЗ BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Възложител: „ПЪТСТРОЙ БУРГАС“ ЕООД, ЕИК 102659979,
седалище и адрес на управление: ул. „Константин Фотинов“ № 19А, гр. Бургас.

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Предвижда се „разработване на кариера за добив на подземни богатства - строителни материали (варовик за трошен камък)“ от находище „Белите камъни“, разположена в поземлен имот № 000208, с площ 99.476 дка, в землището на гр. Суворово, обл. Варна.

Площта в находище „Белите камъни“ в землището на гр. Суворово, е 67.62 дка, с географски координати N 43°18'44.26^{II}; E 27°32'45.57^{II}.

№	X (m)	Y(m)
1	4 696 910.9	9 610 062.1
2	4 696 802.0	9 610 124.0
3	4 696 789.0	9 610 270.5
4	4 696 769.3	9 610 387.0
5	4 696 993.1	9 610 389.3
6	4 697 069.2	9 610 334.4
7	4 697 093.0	9 610 314.5
8	4 696 964.3	9 610 162.2



9000, гр. Варна, ул. „Ян Палах“ № 4

Тел: (+35952)678-855, Факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@mbox.contact.bg, www.riosv-varna.org

Координатен регистър на граничните точки, определящи границите на площ „Белите камъни“ в землището на гр. Суворово, с обща площ 99.467 дка, е индивидуализирана в схема с граници, определени съгласно списък с координатите на точки от № 1 до № 10 включително, в координатна система «1970 г.».

№	X (m)	Y(m)
1	4 697 090	9 610 445
2	4 697 045	9 610 415
3	4 696 970	9 610 410
4	4 696 875	9 610 420
5	4 696 760	9 610 405
6	4 696 785	9 610 070
7	4 696 935	9 610 025
8	4 696 965	9 610 160
9	4 697 025	9 610 225
10	4 697 150	9 610 280

Достъпът до кариерата е осигурен чрез съществуващи общински пътища. Кариерата е разположена в близост до пътя Суворово – Ветрино. За питейни нужди се предвижда използване на бутилирана минерална вода, а за производствени нужди водата ще се доставя чрез водоноски. Предвижда се: поставяне на химически тоалетни за образуваните битово-фекални води, които периодично ще се обслужват (почистват) съгласно сключен договор с фирмата доставчик. Електрическото захранване на обекта ще се извършва от дизел-агрегат.

Площта на концесията е 99.476 дка, където ще бъдат разположени: кариерата, машините и съоръженията, които ще обслужват добива и преработката на варовиците за трошен камък, външното насипище за стифиране на хумуса и вътрешното насипище за разкривката в първия етап на експлоатацията на кариерата. В тази площ ще бъдат разположени и трошачно-сортировъчната инсталация, складовете за готовата продукция, кантар за теглене на продукцията, гараж и ремонтна работилница за автомобилите обслужващи кариерата и багерната техника, складовете за оборудване и резервни части и административната сграда.

Територията, предмет на реализация, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, тя не попада и в границите на европейската екологична мрежа НАТУРА 2000, но съгласно чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за ОС*, ИП подлежи на оценка за съвместимостта чрез процедурата за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.

Най-близко разположените защитени зони (ЗЗ) до територията, предмет на ИП са: ЗЗ ВГ0002038 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на дивите птици, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. (Обн. ДВ бр. 26/2012 г.) с изм. и доп. със Заповед № РД-73/28.01.2013 г. на *Министъра на околната среда и водите* (Обн. ДВ бр. 10/2013 г.) и ЗЗ ВГ0000104 „Провадийско-Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от същия закон - на около 7 км.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точка 2, буква „а“ от Приложение № 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия закон подлежи на преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на

природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Концесионната площ (99.467 дка) е изцяло заста от два поземлени имота: по-големият „пасище, мери“ и по-малък „кариера, скала“ и двата общински поземлен фонд.

Проученото находище „Белите камъни“ в землището на гр. Суворово се състои от един блок от вероятни запаси категория 122 (67.623 дка). Добитите варовици ще се използват за конвенционалното и пътно строителство.

Етапи (два) на разработване на находището до пълното погасяване на запасите.

През първия етап (до изтичане на 35 год. срок на концесионния договор) добивните и разкривни работи ще се осъществяват в северната част на находището, като добивните работи ще се извършват в дълбочина до хоризонт 130 включително. Разкривката в началото на експлоатацията ще се използва за рекултивация на негативна земна форма, намираща се в северната част на концесионната площ, а след напредването на минните работи в иззетия вече котлован на кариерата.

През втория етап от разработване на кариерата (до пълното погасяване на запасите) добивните работи ще продължат на двата добивни хоризонта в югоизточна посока до достигане крайния контур на запасите. Иззетата разкривка през втория етап ще се депонира на вътрешно насипище в котлована на кариерата, образувало се в резултат на добивните работи.

Разкривни работи - откривката над полезното изкопаемо е минимална, състои се от почвен слой с корени и късове от натрошен варовик. В находището има площ, където откривка напълно липсва. Под откривката почти повсеместно следва частично кластиран варовик, който в дълбочина се вплътнява като мощността на пласта достига до максимум 5.0 м.

Изземването на варовика от находището ще се извърши в следната последователност: пробиване на сондажите, взривяване, натоварване на взривената скална маса с багер на автосамосвали и транспорт на суровината до приемния бункер за натрошаване.

Иззетата разкривка, пробутана с булдозер, се стифира на купове, товари се с фадрома и извозва с автосамосвали до депото за нехумусна разкривка, което в началото ще бъде във вече използвана за рекултивация на негативна форма, намираща се в северната част на концесионната площ на кариера „Белите камъни“, извън площта на запасите, а след изземването на запасите в тази част на експлоатираната кариера, ще се стифира във вече отработената част на котлована на кариерата.

Изземването на разкривката трябва да се осъществява в низходяща последователност.

Добивни работи - по открит начин, на стъпъла отгоре-надолу, като добивните работи ще се извършват на два хоризонта 130 и 148.

За зачистване и подравняване на кариерата, взривните полета и площадките ще се използва булдозер. Посредством пробивно-взривни работи (ПВР) скалната маса ще се отбива от забоя.

Отбитата скална маса ще се товари от електрически или дизелов багер на автосамосвали, чрез които ще се транспортира до приемния бункер на трошачно-сортировъчна инсталация (ТСИ). Преработената взривена скална маса в ТСИ ще се транспортира до определени депа по зърнометрия, откъдето ще се експедира. Ъгълът на откоса на добивните стъпала е 75° .

Варовиците от находището се отнасят към VII и VIII категория по пробиваемост. Взривните материали ще бъдат помествани в сондажи с диаметър ф90 мм. Взривената скална маса се натоварва на автосамосвали и се извозва до обектите или ТСИ за допълнително натрошаване и разделянето ѝ на фракции. Съгласно новите европейски стандарти, размерите на произвежданите от кариера „Белите камъни“ фракции ще са с размери: 0/4 мм; 4/12.5 мм; 12.5/16 мм; 61/31.5 мм. Натоварването ще се извършва с верижен багер.

В процеса на добивните работи ще бъдат обособени два хоризонта: 130 и 148.

- Долният добивен хоризонт ще бъде с мощност 18 м, като долната кота на хоризонта ще бъде +130м;

- Горният добивен хоризонт ще бъде с променлива мощност, достигаща максимално до 20.0 м в най-високите части на кариерата.

Обеми на запасите в плътна скална маса (ПСМ):

Изчислени балансови запаси – 2 007 727 куб.м.

Запаси, подлежащи на изземване:

- До пълно погасяване на запасите – 1 750 127 куб.м, или 4 287 811 т, в т.ч. за срока на концесионния договор (при средногодишен добив на 30000 куб.м) – 1 050 000 куб.м – 2 572 500 т;

- През втория етап от разработване на находището за добиване общо 700 127 куб.м – 1 715 311 т;

Запаси, блокирани в бордове на крайния контур на кариерата - 257 600 куб.м;

Загуби в бордове – 8.1%.

Разкривка предшестваща експлоатацията:

За първи етап на експлоатацията: 11695 куб.м;

За втори етап на експлоатацията: 7898 куб.м.

Очакван обем на експлоатационните загуби:

- За срока на концесионния договор – 42000 куб.м ПСМ;

- До пълно погасяване на запасите – 70000 куб.м ПСМ.

2. Материалът от разкривката на кариерата през първия етап на експлоатацията на кариерата в рамките на 35год. период на концесията ще се складира на вътрешно насипище на отработена вече кариера, която е в границите на концесионната площ но е извън контура на запасите, като натрупването на този материал ще се извърши така, че да не се пречи на останалите технологични дейности, които ще се извършват в рамките на концесионната площ. Същият ще се съхранява през целия период на експлоатация на кариерата.

Материалът от нехумусната разкривка на кариерата през втория етап на експлоатацията на кариерата в рамките на срока за цялостното погасяване на запасите на кариерата ще се складира на вътрешно насипище в рамките на отработените пространства през първия етап на експлоатацията на кариерата.

3. За депа на хумусната откривката ще се използват непродуктивни земи на терени в рамките на концесионната площ, но не попадащи върху геоложките запаси. Определено е хумусната откривка да се складира на едно депо, южно от кариерата на разстояние около 10 м от забоя, но извън контура на запасите.

Площта, която ще бъде заета от насипището за откривка през първия етап от експлоатацията на находището ще се намира в северната част в границите на концесионната площ, но извън запасите, върху терен от 1.20 дка, при височина на депото до 10 м.

Общият обем на нехумусната откривката в кариерата възлиза на 9 356 куб.м в плътна маса. При депонирането коефициентът на разбухване е приет на $K_p = 1.1$, при което обем на насипищата на депото ще стане 10 292 куб.м.

4. Предвидените дейности, попадат в обхвата на следните водни тела:

- Повърхностно водно тяло BG2PR210R005 «река Девненска – след село Чернево до вливането в река Провадийска». Водното тяло е определено в лошо екологично състояние. За него е поставена цел постигане на добро състояние.

- Подземно водно тяло „Пукнатинни води в хотрив – барем – апт Каспичан, Тервел, Крушари“ с код BG2G00K1NB036, определено в добро количествено и лошо химическо състояние по нитрати. За него е поставена цел запазване на добро състояние.

В ПУРБ за водните тела не са предвидени мерки, отнасящи се за конкретното ИП.

5. Експлоатацията на инвестиционното предложение е свързана с изземване и оползотворяване на природен ресурс (варовици за трошен камък) за пътно и конвенционално строителство.

6. До момента на настоящата процедура в гр. Суворово и неговото землище има други ИП и планове за изграждане на: жилищни сгради, офис сграда и склад за аквакултури, стационарен наблюдателен пункт, въздушна линия, базова станция, работилница за производство на тестени изделия, детска площадка със зелен лабиринт и крепост, жилищна сграда с гараж, лятни кухни, предверие към цех за закуски, жилищна сграда на три нива с фитнес, канализационна и подмяна на водопроводната мрежа по улиците на гр. Суворово, промяна предназначението на гаражни клетки в бистро и магазин за тестени изделия, разширяване на дейностите на

съществуваща площадка за ОЧЦМ, ИУМПС, ИУЕЕО и НУБА, и други на различен етап на инвестиционния процес: заявени, одобрени и в процедура на одобряване.

7. По време на експлоатацията се очаква да се образуват следните отпадъци: *неопасни* (отпадъци от черни метали-скрап, с код 16 01 17, стари автомобилни гуми, опаковки от картон и велпапе) и *опасни отпадъци* (отработени машинни масла с код 13 02 05*, отработени хидравлични масла с код 13 01 10*, бракувани оловни акумулаторни батерии с код 16 06 01*, абсорбенти, кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества (масла) с код 15 02 02* - около 1 куб.м/год. и др.) и *смесени битови отпадъци*; *минните отпадъци* ще се използват в последствие за рекултивация (техническа и биологическа) на иззетите обемни запаси при изпълнение на съответния проект за експлоатация на кариерата

Смесените битови отпадъци, ще се съхраняват временно и разделно и транспортират, до инсталации/съоръжения за последващо третиране.

Опасните и неопасни отпадъци ще се съхраняват временно и разделно, предават и приемат от физически и юридически лица притежаващи необходимия документ по *Закона за управление на отпадъците*.

8. Предвижда се при експлоатацията на кариерата да бъдат унищожени земи с площ в размер на 99.467 дка. Върху територия, след цялостно отнемане на запасите, ще се оформи насипище. От останалата територия ще бъде свален почвен слой с дебелина до 0.3м. Почвените материали ще бъдат съхранявани на временно депо в източната част на концесионната площ, вън от крайния контур на находището.

9. Нормалната експлоатация и отдалечеността на инвестиционното предложение от населеното място (гр. Суворово) не предполагат създаване на дискомфорт и риск от инциденти за околната среда и хората.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващо ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качество и регенеративна способност на природните ресурси в района:

1. Находище "Белите камъни" се намира в община Суворово и отстои на 3.2 км югозападно от гр. Суворово. Площта на находището е заета два поземлени имота: по-големият „пасище, мери“ и по-малък „кариера, скала“, общински поземлен фонд. Надморската височина в площта за търсене и проучване варира от 151 до 168м.

2. Няма данни за засягане на съществуващи известни културни ценности - исторически, архитектурни и археологически при реализацията на ИП. Съгласно становище на БДУВЧР (изх. № 26-00-837/4/15.09.2014 г.) ПИ 000208, предмет на ИП, не граничи с водни обекти, публична държавна собственост, поради което не е необходимо определяне на граници по реда на *Закона за водите(ЗВ)*.

3. Концесионната площ на находище „Белите камъни“ попада в границите на пояс III на СОЗ на Вн-35х, находище 100 от Приложение № 2 към чл. 14, т. 2 от *ЗВ* - район Североизточна България – подземни води от Малмвалакжинския водоносен хоризонт, учредена със Заповед РД-255/22.04.2008г. на *Министъра на околната среда и водите*.

4. Добивът ще се осъществява в съответствие със съгласувани годишни проекти, предвиждащи рационално използване на подземните богатства и мерки за възстановяване и опазване на околната среда и водите.

5. Със становището си РЗИ-Варна, не възразява относно реализацията на ИП.

6. Становището на БДУВЧР-Варна, е, че реализацията на ИП е допустимо спрямо заложените в ПУРБ мерки и цели за постигане на добро състояние, при спазване на изискванията на *Закона за водите*, при недопускане на негативно въздействие върху качествено и количествено състояние на водните тела и при изпълнение на заложените условия в настоящото решение.

7. Осъществяването на ИП е свързано с изземване и оползотворяване на природен ресурс – варовици, които не могат да бъдат възстановени.

8. След реализацията на проекта за рекултивация ландшафтът и почвеният слой ще бъдат възстановени.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

Теренът, предмет на ИП, не попада в границите на ЗЗ по чл. 1, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, но ИП, което ще се реализира в него попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата наредба, и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от *ЗБР*.

На основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС* преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близо разположените ЗЗ ВГ0002038 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на дивите птици и ЗЗ ВГ0000104 „Провадийско-Роякско плато" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в ЗЗ, поради следните мотиви:

➤ Територията, предмет на ИП, се намира извън границите на горечитираните: ЗЗ ВГ0002038 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на дивите птици и ЗЗ ВГ0000104 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна - отстои на около 7 км;

➤ Местоположението на ИП е извън границите на защитена територия, като най-близо разположената е ПЗ „Находище на урумово лале" - на 4 км;

➤ С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 30 км, а най-близката влажна зона р. „Суха река", е на около 16 км от територията, предмет на ИП;

➤ Реализацията на ИП няма да засегне пряко типове природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0002038 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на дивите птици и ЗЗ ВГ0000104 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

➤ Не се очаква косвено влияние върху видове, предмет на опазване в зоната, както по отношение на евентуални процентни загуби, така и по отношение на фрагментация;

➤ Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0002038 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на дивите птици и ЗЗ ВГ0000104 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

➤ Реализацията на ИП няма вероятност да доведе до отрицателни трансгранични въздействия;

➤ Не се очаква реализацията на ИП да наруши целостта и кохерентността на ЗЗ ВГ0002038 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на дивите птици и ЗЗ ВГ0000104 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и да доведе до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видове предмет на опазване в ЗЗ;

➤ Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие с отрицателен ефект върху местообитанията и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0002038 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на дивите птици и ЗЗ ВГ0000104 "Провадийско-Роякско плато" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, спрямо одобрените до момента ППП и ИП.

IV. Характеристики на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Териториалният обхват на въздействие по време на експлоатация на ИП ще бъде ограничен, в границите на концесионната площ, определена съгласно Договор за предоставяне на концесия за добив на подземни богатства от 18.12.2012г.

2. Очакваното въздействие по време на експлоатацията е постоянно, с продължителност съобразно срока на предоставената концесия – 35 години.

3. Реализацията на ИП с изключение на минералното разнообразие и земните недра, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху компонентите и факторите на

околната среда по отношение на въздух, подземни и повърхностни води, шум и отпадъци, включително кумулативно.

4. Въздействието върху минералното разнообразие и земните недра е необратимо; върху ландшафта и почвите – обратимо, след изпълнение на рекултивационните мероприятия.

5. Не се очаква ИП да има трансграничен характер на въздействие при преминаването през всички етапи на изпълнение и експлоатация.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии.

За ИП писмено са информирани кмета на община Суворово и засегнатото население с обява за ИП, поставена на информационното табло в сградата на Общината. Осигурен е обществен достъп до информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС* в сградата на Община Суворово и от възложителя чрез Община Суворово. С писмо (вх. № 26-00-3965/4/19.08.2014 г.) Община Суворово е информирала РИОСВ-Варна, че в законовия срок, в Общината не са постъпили писмени или устни, предложения, възражения и допълнения от обществеността относно горесцитираното ИП.

До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Варна, няма данни за проявен обществен интерес - няма устно изразени и/или постъпили, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

Реализацията на ИП да се извърши при спазване на следните *УСЛОВИЯ*:

Преди започване експлоатацията на кариерата:

1. Да се предвидят начини за отвеждане и третиране на атмосферните води, паднали в границите на кариерните участъци.
2. Да се маркират контурите на находището с трайни знаци.

По време на експлоатацията на кариерата:

3. В периода от 1 април до 30 юни (най-благоприятния период за размножаване на животните) да не се извършват откривни работи, включително отстраняване на дървета и храсти.

4. Да се извършва редовно оросяване на пътищата и площадките.

5. Натоварените със суровина автомобили да се движат само със спуснати покривала.

6. Да се спазват ограниченията и забраните за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в *Наредба № 3/2000г.* за санитарно-охранителната зона.

7. Добивът да не се осъществява на дълбочина под нивото на подземните води в района, с цел недопускане влошаване на количественото състояние на подземните водни тела и зоните за защита на питейните води, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от *Закона за водите*.

8. При ползване на повърхностен воден обект с цел заустване на отпадъчни води, вкл. замърсени дъждовни води, да се предвиди издаване на разрешително, съгласно чл. 46 от *Закона за водите*.

9. Да се представи информация, за пунктовете в които ще се извършва мониторинг на качеството на дъждовните и подземни води.

10. При реализиране на обекта да се прилагат най-добри практики за недопускане на замърсяване на водите във водните обекти.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят /новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Варна, до 14 дни след настъпване на измененията.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС Решението по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на ИП.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез директора на РИОСВ-Варна, пред министъра на околната среда и водите и Административния съд - Варна, в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата:..... 17 09 2014

ЕРДЖАН СЕБАЙТИН
Директор на РИОСВ



Съгласно Заповед
№ РД-27 /16.01.2014г.
на Министъра на ОСВ