



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

РЕШЕНИЕ № ВА - ...../ЕО/2020 год.

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съгласно чл. 14, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), във връзка с § 35 от Преходни и Заключителни разпоредби към закона за изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда (обн. - ДВ, бр. 98 от 2018 г., в сила от 27.11.2018 г.) чл. 31, ал. 4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 37, ал. 4 във връзка с чл. 2, ал.1, т. 1 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), по представената от възложителя писмена информация по чл. 8а, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ЕО, документацията и получени становища на Регионална здравна инспекция – Варна и Басейнова Дирекция „Черноморски район“ - Варна

### РЕШИХ

да не се извършва екологична оценка на Специализиран Подробен устройствен план – План за застрояване /СПУП – ПЗ/ и отреждането му за „депо за фосфогипс“ за имоти с идентификатори: №№20482.280.133, 20482.280.51, 20482.252.25, 20482.252.26, 20482.252.27, 20482.252.29, 20482.252.37, 20482.252.35, 20482.252.34, 20482.252.33, 20482.252.36, 20482.252.23, 20482.252.30, с обща площ 248 625 кв.м, землище на град Девня, община Девня, област Варна при прилагането на който няма вероятност да се окаже значително въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

Възложител: Министерство на земеделието, храните и горите  
Адрес: гр. София, бул. "Христо Ботев" №55

#### Характеристика на проект за СПУП- ПЗ:

Проектът предвижда изработване на Специализиран Подробен устройствен план – План за застрояване и отреждането му за „депо за фосфогипс“ за имоти с идентификатори: №№20482.280.133, площ 790 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.280.51, площ 19 950 кв.м, НТП – нискостъблена гора, 20482.252.25, площ 5 163 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.26, площ 2 160 кв.м, НТП – просека, 20482.252.27, площ 10 629 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.29, площ 26 933 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.37, площ 10 867 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.35, площ 14 330 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.34, площ 6 291 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.33, площ 7 788 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.36, площ 16 656 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.23, площ 123 673 кв.м, НТП – широколистна гора,



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

Тел: (+35952)678-842, Факс: (+35952) 634593, e-mail: [riosv-vn@riosv-varna.org](mailto:riosv-vn@riosv-varna.org), [www.riosv-varna.org](http://www.riosv-varna.org)

20482.252.30, площ 3 395 кв.м, НТП – за селскостопански, горски, ведомствен път, землище на град Девня, община Девня, област Варна, с обща площ 248 625 кв.м, с възложител Министерство на земеделието, храните и горите упражняващо право на частна държавна собственост чрез „Североизточно Държавно Предприятие“ ДП – град Шумен и ТП „Държавно Горско Стопанство – Суворово“ представлявани от пълномощника си „Агрополихим“ АД в лицето на инж. Красимир Бербенков.

Специализираният Подробен устройствен план – План за застрояване ще бъде обособен с устройствена зона Пп – „предимно производствена“.

Териториалния обхват на настоящия план е за малка територия на местно равнище в землището на град Девня, община Девня.

Предвидени са следните показатели:

- Площ 248 625 кв.м;
- Плътност на застрояване  $\leq 40\%$ ;
- Кинт:  $\leq 1,5$ ;
- Озеленена площ:  $\geq 20\%$ ;
- Н корниз  $\leq 10$  м.

За целта е издадено Решение № 622 от Протокол № 50/31.05.2019 г. от заседанието на Общински съвет гр. Девня, с което е одобрено задание и дадено разрешение за изработване на Специализирания Подробен устройствен план – план за застрояване /СПУП-ПЗ/.

Разработваният СПУП-ПЗ представлява териториално-устройствен план в областта на управление на отпадъците, който очертава рамката за бъдещо развитие на инвестиционно намерение в обхвата на т. 11 б) от Приложение № 2 на ЗООС - инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци. Планът засяга територия, където да бъде осъществено разширение на съществуващо депо за неопасни отпадъци (депо за фосфогипс) на „Агрополихим“ АД.

С оглед на факта, че СПУП-ПЗ дефинира критериите за бъдещо разширение на депо за неопасни отпадъци, то основните нормативни изисквания при изпълнението на предвижданите с плана дейности са разписани в *Наредба № 6 от 27 август 2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.*

Върху територията, предмет на разработвания СПУП-ПЗ, се предвижда разширение на депото за неопасни отпадъци чрез изграждане на нови клетки. По прогнозни данни полезният обем на разширението възлиза на 23 млн. тона депонирани отпадъци (на база сухо вещество).

Проектното решение задължително ще предвижда изграждане на долен изолиращ екран като система за запечатване на дъното и скатовете (откосите) на депото, която включва:

- а) минерален запечатващ пласт;
- б) изолационна геомембрана;
- в) защитен слой;
- г) дренажна система.

При изпълнението на предвидените с плана дейности за разширение на депото за фосфогипс ще бъдат предприети всички необходими технически решения и организационни мерки за предотвратяване или намаляване във възможно най-висока степен на отрицателното въздействие на депото през целия му жизнен цикъл върху околната среда и в частност върху подземните и повърхностните води, почвата и въздуха, както и за ограничаване на риска за човешкото здраве.

Проектът за изграждане на разширението на депото ще бъде разработен в пълно съответствие с изискванията на Наредба № 6 и ще предвижда необходимите решения за:

- носимоспособност, устойчивост и дълготрайност на конструкцията на депото и геоложката основа (геоложката барьера) при експлоатационни и сеизмични натоварвания;



- защита срещу навлизане на атмосферни, повърхностни и/или подземни води в депонираните отпадъци;

- събиране на замърсените води и инфилтратата от депото;

- отвеждане и пречистване на замърсените води и инфилтратата от депото в собствена ПСОВ на „Агрополихим“ АД до достигане на нормите за допустими емисии, определени с комплексното разрешително.

Защитата се осигурява чрез проектиране на отводнителни съоръжения, дренажна система за събиране и отвеждане на инфилтратата от тялото на депото, а защитата на почвата, подземните и повърхностните води се постига чрез комбинираното действие на:

- геоложката основа и долния изолиращ екран - по време на експлоатацията на депото;
- геоложката основа и долния и горния изолиращ екран - по време на следексплоатационния период на депото.

Строителните дейности ще се извършват при стриктно спазване изискванията на Глава втора, Раздел II и Приложение № 2 на Наредба № 6 по отношение на:

- Оформяне и при необходимост заздравяване, уплътняване и укрепване на геоложката основа;

- Полагане на долен изолационен пакет, състоящ се от минерален запечатващ пласт, изолационна геомембрана, защитен слой и дренажна система;

- Изпълнение на хидроизолации.

При изпълнение на долния изолиращ екран ще се следят и контролират:

1. Деформациите в основата, предизвикани от полезния товар, които не трябва да застрашават целостта на изолиращата геомембрана и на екраните като цяло;

2. Проектният състав и качеството на материалите за минералния запечатващ пласт;

3. Степента на уплътняване, водното съдържание и хомогенността при полагане на минералните материали, като най-малко на всеки 1000 m<sup>2</sup> се прави прокторно или друго сходно лабораторно изпитване;

4. Спазването на проектните коти и наклони;

5. Дебелината на слоевете на вграждания материал на всеки 100 m<sup>2</sup> положен материал;

6. Коефициентът на филтрация на уплътнените изолиращи слоеве, като най-малко на всеки 2000 m<sup>2</sup> се прави лабораторно или полево изпитване.

При полагане на изолиращите слоеве няма да се допуска образуването на фуги в мястото на свързване на изолацията на склоновете с тази на дъното на депото.

За ограничаване на дискомфорта върху околната среда по време на експлоатацията на депото ще се предприемат всички необходими мерки за контрол на вида и състава на постъпващите за обезвреждане отпадъци, спазване на технологията за депониране, поддържане състоянието на технологичното оборудване и надеждността на земните и строителните конструкции и съоръжения, извършване на мониторинг в съответствие с утвърден план за мониторинг и условията на комплексното разрешително, както и:

- осигуряване на надеждна охрана за ограничаване на свободния достъп до територията на депото и предотвратяване на нерегламентирано изхвърляне на отпадъци на депото;
- предприемане на мерки за ограничаване на емисии на прах и интензивно миришещи вещества;
- предприемане на мерки и осигуряване на необходимите съоръжения и оборудване за предотвратяване разпиляването на отпадъци от депото върху пътищата и околните територии;
- предприемане на необходимите мерки за защита от аварии и ограничаване на последиците от тях.

Достъпът до имотите ще се осъществява по съществуващ технологичен път.

#### *Водоснабдяване и канализация*

През имотите предмет на плана преминава участък от водопровод «Китка-Варна»,



за който ще бъдат предвидени необходимите технически съоръжения и средства за събиране и отвеждане на всички отпадъчни води, формирани от обекта: охранителни канавки за улавяне на повърхностно стичащи се води, дренажна система с включени площен дренаж, дренажни тръби, събирателна шахта, отвеждащ колектор за отвеждане на инфилтратата извън тялото на депото и ретензионен басейн за временно съхранение на инфилтратата. Ретензионният басейн следва да бъде оразмерен така, че да поема цялото количество отпадъчни води (дъждовни и инфилтратни) от цялата площадка на депото. Към ретензионния басейн ще бъде предвидена помпена система за отвеждане на отпадъчните води към производствената площадка на „Агрополихим“ АД. С оглед изпълнение на изискването за прекратяването на заустванията, емисиите и изпусканията на приоритетно опасни вещества в повърхностните води, се предвижда да осъществят необходимите дейности за приемане на смесения поток отпадъчни води от предвиденото разширение на депото за фосфогипс в инсталацията за производство на фосфорни торове - производство на фосфорна киселина (разрешена с усл. 2 на КР № 68 / 2005 г.), където да бъде използван в екстрактора за поддържане на баланса по  $P_2O_5$  в процеса на разлагане на фосфорита и/или за промивка на филтърните платна при процеса на филтрация на пулпа. С използването на целия поток отпадъчни води от предвиденото разширение на депото за фосфогипс в процеса на производство на фосфорна киселина ще се постигне двоен екологичен ефект: намаляване разхода на вода за производствени нужди и преустановяване на заустванията, емисиите и изпусканията на приоритетно опасните вещества живак и кадмий (налични в инфилтратните води от депото). Предвидените мерки и дейности за използване на смесения поток отпадъчни води от предвиденото разширение на депото за фосфогипс в процеса на производство на фосфорна киселина ще бъдат детайлно проектирани и описани в хода на процедурите по разрешаване реализацията на инвестиционното предложение за изграждане на разширението на депото по реда на Глава шеста и Глава седма, Раздел II от ЗООС, като в издадените индивидуални административни актове ще бъдат вписани изрични условия за преустановяване заустванията, емисиите и изпусканията на приоритетно опасните вещества живак и кадмий и същите ще подлежат на регулярен контрол от страна на компетентните органи по околна среда.

Извършено е моделиране на очакваното замърсяване на водопровод „Китка-Варна“ при реализацията на дейностите, предвидени със СПУП-ПЗ. Изготвена е специализирана схема за ВиК към СПУП-ПЗ, проектираща необходимите зони за предпазване на съоръжението от евентуално вредно въздействие при изграждането, експлоатацията и следексплоатационните грижи на предвиденото разширение на депото за фосфогипс. Изготвената специализирана схема за ВиК показва, че предвидената с проекта на СПУП-ПЗ сервитутна зона, необходимият защитен буфер на съоръжението и предвидените за изграждане защитни стени от двете страни водопровода гарантират в пълна степен защита на съоръжението, както от гледна точка на техническа поддръжка, така и за защита от въздействието на депото по време на целия му жизнен цикъл. Трасето на водопровода, сервитута и буферната зона за защита са обща площ 5293.14 м<sup>2</sup> и ще бъдат изключени от площта на предвиденото разширение на депото за фосфогипс. За извършване на мониторинг на състоянието на съоръжението ще бъдат предвидени 4 броя стоманобетонени шахти, съгласно прелоръките на ВиК оператора. С цел своевременно установяване на възможно отрицателно въздействие от предвидените със СПУП-ПЗ дейности върху магистралния водопровод „Китка-Варна“, осигуряващ питейно-битово водоснабдяване на област Варна, ще бъде предвидено извършването на мониторинг на качеството на подземните води в зоната за защита на съоръжението. В хода на процедурите по реда на Глава шеста и Глава седма, Раздел II от ЗООС за разрешаване реализацията на инвестиционното предложение за изграждане на разширението на депото в ПИ №№ 20482.280.133, 20482.280.51, 20482.252.25, 20482.252.26, 20482.252.27, 20482.252.29, 20482.252.37, 20482.252.35, 20482.252.34, 20482.252.33, 20482.252.36, 20482.252.23, 20482.252.30 по кадастралната карта на гр. Девня ще бъдат определени броя и местоположението на пунктовете за мониторинг на подземните води в



зоната за защита около водопровода, както и показателите и честотата на наблюдение.

Територията, предмет на СПУП-ПЗ, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от *Наредба за ОС*, но планът, който ще се реализира в нея, попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата, и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от *ЗБР*.

След преглед на представената документация и на основание чл. 37, ал. 3 от *Наредба за ОС*, въз основа на критериите по чл. 16 от същата, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на СПУП-ПЗ върху най – близките защитени зони – защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000635 „Девненски хълмове“ и BG0000132 „Побитите камъни“, е, че проекта за изменение на СПУП-ПЗ **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоните.**

Със становището си РЗИ-Варна /изх. №10-115-2/18.07.2019г./ счита, че реализирането на конкретното инвестиционно предложение няма да окаже негативно въздействие върху човешкото здраве. /приложение/

От Басейнова дирекция „Черноморски район“ Варна (изх. № 05-09-108/A11/28.11.2019 г., е изразено становище съгласно което плана е допустим спрямо ПУРБ и ПУРН и няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми. **при спазване на посочените в него условия.** /приложение/

#### МОТИВИ:

1. Проектът предвижда изработване на Специализиран Подробен устройствен план – План за застрояване /СПУП – ПЗ/ и отреждането му за „депо за фосфогипс“ за имоти с идентификатори: №№20482.280.133, 20482.280.51, 20482.252.25, 20482.252.26, 20482.252.27, 20482.252.29, 20482.252.37, 20482.252.35, 20482.252.34, 20482.252.33, 20482.252.36, 20482.252.23, 20482.252.30, с обща площ 248 625 кв.м, землище на град Девня, община Девня, област Варна, с обособяване на устройствена зона Пп – „предимно производствена“.
2. Териториалния обхват на настоящия план е за малка територия на местно равнище в землището на град Девня, община Девня.
3. За плана има издадено Решение № 622 от Протокол № 50/31.05.2019 г. от заседанието на Общински съвет гр. Девня, с което е одобрено задание и дадено разрешение за изработване на Специализирания Подробен устройствен план – план за застрояване /СПУП-ПЗ/.
4. Основните цели на СПУП-ПЗ са:
  - отреждане на конкретните имоти за „депо за фосфогипс“;
  - изключване и промяна на предназначението на гори и земи от горски фонд за имотите предмет на плана съгласно изискванията на Закона за горите;
  - обособяване на територията в предимно производствена зона /Пп/;
  - определяне на характера и начина на застрояване на територията;
  - определяне на техническите параметри и условията на техническата инфраструктура;
  - осигуряване изграждането на зелена система в имота.
5. За проекта за СПУП-ПЗ не са налични и разгледани алтернативи предвид, че бъдещия проект е лимитиран в имотите и са указани обхвата и устройствените предвиждания на плана.
6. Не се очакват значителни отрицателни въздействия в резултат на проекта за СПУП-ПЗ, предвид че:
  - Дейностите не предполагат отделяне на вредности в околната среда, количества и състав, които биха влошили качеството и;

- Територията, предмет на проекта за СПУП-ПЗ, няма характеристика на ценна или уязвима територия /не е част от район/ландшафт с признат национален статут на защита; не представлява културна ценност; не са установени превишения на стандарти за качество на околната среда в района.
7. Територията, предмет на СПУП-ПЗ, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от Наредба за ОС, но планът, който ще се реализира в нея, попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата, и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР. След преглед на представената документация и на основание чл. 37, ал. 3 от Наредба за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от същата, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на СПУП-ПЗ върху най – близките защитени зони – защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000635 „Девненски хълмове” и BG0000132 „Побитите камъни”, е, че проекта за изменение на СПУП-ПЗ няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоните, поради следните мотиви:
    - 7.1. Територията, предмет на СПУП-ПЗ, е извън границите на горечитираните защитени зони. 33 BG0000635 „Девненски хълмове” се намира на около 350 м, а 33 BG0000132 „Побитите камъни” се намира на около 100 м, от територията, предмет на СПУП-ПЗ.
    - 7.2. Местоположението на имотите, предмет на СПУП-ПЗ, е извън границите на защитени територии като най-близко разположената е защитена местност „Побити камъни”, която се намира на около 100 м по права линия.
    - 7.3. С реализацията на проекта за изменение на СПУП-ПЗ не се засягат планински и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 30 км, а най-близката влажна зона е Варненски и Белославски комплекс.
    - 7.4. Реализацията на СПУП-ПЗ няма да засегне пряко природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.
    - 7.5. Няма вероятност от значително отрицателно косвено въздействие, включително кумулативно с други ИП/ППИ в района, върху местообитания и видове, предмет на опазване в зоните, както по отношение на безпокойство на животни, така и по отношение на евентуални процентни загуби и фрагментация на популации и местообитания, поради факта, че територията, предмет на плана, се намира извън защитените зони и е антропогенно повлияна.
  8. Със становището си РЗИ–Варна, счита, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на отрицателно въздействие върху здравето на населението в района от реализацията за проекта за СПУП-ПЗ.
  9. Басейнова дирекция „Черноморски район” Варна (изх. № 05-09-108/A11/28.11.2019 г.), изразява становище за допустимост на плана спрямо ПУРБ и ПУРН и че същото няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на посочените в него условия.
  10. По данни на възложителя при реализацията на проекта за СПУП-ПЗ няма да се засегнат съществуващи известни културни ценности - исторически, архитектурни и археологически.
  11. По време на строителството въздействието върху материалните активи не се очаква тъй като строително – монтажните дейности ще засегнат единствено имотите предмет на СПУП-ПЗ. Етапът на строителство ще окаже частично неблагоприятно въздействие върху ландшафта тъй като се предвижда промяна на предназначението на имоти в горски територии с цел изграждане на разширение за депо за неопасни отпадъци. Въздействието ще бъде компенсирано чрез залесяване за създаване на нови гори.



12. Направената прогноза въз основа на извършената оценка е, че въздушната среда в разглеждания район може да поеме допълнителното натоварване от реализацията на предвидените с плана дейности, като въздействието върху приземния атмосферен слой ще е незначително, с малък териториален обхват, възстановимо, без кумулативен ефект.
13. Въздействието върху почвите касае изкопните работи по време на строителството. Те ще бъдат свързани с подготовка и оформяне на средата и предвиждане на техническите мероприятия за нейното оздравяване, уплътняване и укрепване с цел постигане на еквивалентно ниво на защита срещу вредното въздействие на отпадъчното тяло на депото. Въздействието върху почвите, свързано с изпълнението на проекта и функционирането на обекта ще бъде минимално като площ и пренебрежимо като степен.
14. Реализацията на СПУП-ПЗ не е свързана със рискове за геоложката среда и няма да провокира неблагоприятни свлачишни, ерозионни и други неблагоприятни физико-геоложки процеси.
15. По време на строителството ще бъдат предприети всички мерки за намаляване в най-висока възможна степен на отрицателно въздействие на предвиденото разширение на депото върху подземните и повърхностни води. При изпълнение на дейностите по оформяне на геоложката среда, т.ч. извършването на технически мероприятия за нейното оздравяване, укрепване, заместване с подложен пласт и други за постигане на еквивалентна защита срещу вредното въздействие на отпадъчното тяло на депото, ще бъде спазена забраната за разкриване на подземни води на повърхността чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.
16. СПУП-ПЗ не съдържа обекти или мероприятия, които да доведат до поява на нови, значими по количество замърсители в разглежданата територия. Имайки предвид настоящото състояние на ландшафта в разглеждания район може да се твърди, че няма да доведат до значими негативни изменения в състоянието на ландшафта. Измененията в елементите на ландшафта ще бъдат основно по отношение на акустичната и на визуалната среда.
17. За района не е характерно минерално разнообразие. Реализацията и експлоатацията на СПУП-ПЗ не са свързани с въздействие върху този аспект на околната среда.
18. Реализацията на плана няма да окаже значително неблагоприятно влияние върху екологичния статус на района, както по време на строителството, така и през експлоатационния период. При правилно подбрана в технологично отношение система за управление на специфичните отпадъчни потоци, въздействието ще бъде краткотрайно през фазата на изграждане с изменения в характеристиките на средата и без кумулативен ефект по време на експлоатацията.
19. До момента на настоящата процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО в град Девня, община Девня и неговото землище, в което попада и настоящия проект, има ИП и планове на различен етап на инвестиционния процес: заявени, одобрени и в процедура на одобряване. Предвидените с проекта за СПУП-ПЗ строителство и дейности в тях не предполагат кумулативно въздействие с отрицателен ефект върху околната среда в съчетание с описаните ИП и планове.
20. Реализацията на настоящия проект за СПУП-ПЗ няма да окаже кумулативно въздействие върху здравето на хората, да създаде дискомфорт, свързан с шум и атмосферно замърсяване, както и риск от инциденти.
21. В хода на проведената процедура за преценяване на необходимостта от извършване ЕО не са постъпили писмени възражения, бележки и предложения по документацията за плана.
22. Проектът за СПУП-ПЗ не е свързан с трансгранично въздействие върху околната среда и човешкото здраве, предвид местоположението на засегнатата територия и същността на планираните дейности.

На основание чл.14, ал. 2, т. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми проекта за СПУП-ПЗ да се извърши при изпълнение на следното условие:

За ИП „депо за фосфогине“ за имоти с идентификатори: №№20482.280.133, площ 790 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.280.51, площ 19 950 кв.м. НТП – нискостъблена гора, 20482.252.25, площ 5 163 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.26, площ 2 160 кв.м, НТП – просека, 20482.252.27, площ 10 629 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.29, площ 26 933 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.37, площ 10 867 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.35, площ 14 330 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.34, площ 6 291 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.33, площ 7 788 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.36, площ 16 656 кв.м, НТП – широколистна гора, 20482.252.23, площ 123 673 кв.м. НТП – широколистна гора, 20482.252.30, площ 3 395 кв.м, НТП – за селскостопански, горски, ведомствен път, землище на град Девня, община Девня, област Варна, с обща площ 248 625 кв.м. е необходимо да уведомите компетентния орган по околна среда за произнасяне по компетентност за процедурите по ОВОС съгласно глава шеста на ЗООС след одобрение на СПУП-ПЗ и приключили процедури съгласно Закона за горите, задължително преди издаване на разрешение за строеж.

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

При промяна на плана, 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.

Съгласно разпоредбата на чл. 88, ал. 6 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрен СПУП-ПЗ.

Заинтересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез директора на РИОСВ-Варна, пред Министъра на ОСВ и Административния съд - София, в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата: .....3.01.2020.....

инж. ХРИСТИНА ГЕНОВА  
Директор на РИОСВ