



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

РЕШЕНИЕ № ВР-14.....-ПР/2021 г.

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

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредба 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 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), представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС и становища от специализирани ведомства

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействие върху околната среда за инвестиционно предложение: „Добив и първична преработка на подземни богатства - скалнооблицовъчни материали - варовици от находище „Големия връх“, в землището на с. Върбешница и с. Горна Кремена, община Мездра, област Враца, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител: „Йотов Стоун“ ЕАД, ЕИК: 205920129

седалище: ул. „Георги Сава Раковски“ № 8, гр. Мездра 3100

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционно предложение на „Йотов Стоун“ ЕАД за „Добив и първична преработка на подземни богатства - скалнооблицовъчни материали - варовици от находище „Големия връх“, в землището на с. Върбешница и с. Горна Кремена, община Мездра, област Враца е във връзка с Разрешение № 482/15.06.2018 г. за проучване на скалнооблицовъчни материали и договор от 13.02.2019 г. с Министерът на енергетиката за търсене и проучване на подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 6 от Закона за подземните богатства. Резултатите от геоложкото проучване на находището са утвърдени от Специализираната експертна комисия към МЕ с Протокол № НБ-1/13.03.2020 г.

Концесионна площ на находище „Големия връх“ възлиза на 248.6 дка. Площта на запасите от находището е с размер 54 894.9 m². Предвижда се дружеството да кандидатства за концесия за отработване на находището за срок от 35 години, при средна годишна производителност на кариерата по скални (варовикови) блокове (краен продукт) – 4 000 m³/годишно. В находище „Големия връх“ са оконтурени общо 3 геоложки блока.

В резултат на извършени от фирмата геолого-проучвателни работи, в района на находище „Големия връх“, към 01.01.2020 г. са изчислени геоложки запаси и ресурси в обем:



		Запаси от скалнооблицовъчни материали	Обем на почвена откритка	Обем на твърда откритка
		m ³	m ³	m ³
Доказани запаси (111)	Блок 1	1 006 011	21 781	733 364
Вероятни запаси (122)	Блок 2	402 516	8 417	321 190
Вероятни запаси (122)	Блок 3	80 904	3 888	141 288
Общо вероятни запаси (122)	Блок 2+ Блок 3	483 420	12 305	462 478
Общо запаси (111) + (122)	Блок 1 + Блок 2 + Блок 3	1 489 431	34 086	1 195 842

През срока на концесията ще се отработят 716 100 m³ запаси. Общо за 35 години ще се реализират следните обеми дейности по осъществяване на добивните работи – 140 000 m³ скални (варовикови) блокове; 576 100 m³ технологичен отпадък от добива; 39 900 m³ почва и 649 950 m³ стерилна разкривка.

Координатния регистър на характерните точки на границата на концесионната площ на находище „Големия връх“ е:

№	X (север)	Y (изток)
1	4788361.4	353797.6
2	4788354.7	353846.3
3	4788349.5	354249.7
4	4788311.5	354348.3
5	4788283.9	354368.5
6	4788340.0	354649.7
7	4788205.6	354632.5
8	4788213.6	354340.7
9	4788224.9	353929.0
10	4787989.0	354015.6
11	4787980.1	354209.4
12	4787938.7	354435.1
13	4787916.1	354529.0
14	4787919.3	354617.2
15	4787928.3	354802.2
16	4787826.8	354714.9
17	4787832.7	353897.5
18	4788088.3	353820.3
19	4788228.6	353792.8

Находището ще се отработва по открит способ. Добивът и първичната преработка на варовиците ще започне от началото на първата концесионна година на разработената вече опитна кариера, съгласно съвместен план на концесионните площи на находища „Големия връх“ и „Равнище – 2“ (участъци „Централен“ и „Източен“). Системата на добив в находището се обуславя главно от прилаганата технология на рязане, която в случая е с използване на диамантени въжени резачки или комбинация от диамантени въжени резачки и каменорезни верижни триони. За разкриване на находището може да бъдат използвани пробивно-взривни работи. Това се налага при наличие на участъци със здрави скали. Инвестиционното предложение не предвижда провеждане на масови взривявания.

Основните дейности по реализация на инвестиционното предложение включват:

Разкривни и насипищни работи

Почвената откритка се изземва от кариерното поле и от терените за депониране на стерилна разкривка и технологичен отпадък от добива, като се изкопава и трупа на купове с булдозер или челен товарач, а след това се товари се транспортира до външно депо за почвени материали. Стерилната разкривка се изземва с багер с рипер и кофа, а при наличие на по-твърди участъци с изрязване или с помощта на пробивно-взривни работи с намалена мощност по специален паспорт, с цел да се намали до минимум въздействието на взривната вълна върху здравия масив в дълбочина. Стерилната разкривка се депонира на външно депо.

Добивни работи

Елементите на системата на експлоатация са както следва: посока на отработването – отгоре на долу; начин на разкриване на работните хоризонти – чрез прокарване на похоризонтни разкриващи полутраншеи; височина на работното стъпало – до 10 м; широчина на предпазните берми – широчина 6 м; определяне на ъглите на откосите.

Разкриването на работните хоризонти се извършва чрез прокарване на отделни единични разкриващи полутраншеи с багер с рипер и кофа, а при наличие на по-твърди участъци с изрязване или с помощта на пробивно-взривни работи с намалена мощност.

Предварително страничната подготвителна траншея се отделя частично от масива чрез направата на два вертикални сръза. За пробиване на вертикалните взривни дупки се използва сонда или пробивен пневматичен чук. Хоризонталните взривни дупки се пробиват с пробивен пневматичен чук. По време на добивните работи, за разрушаване на скалите за направата на странични подготвителни траншеи, за взривяване ще се използва детониращ шнур. За всяко конкретно взривяване ще се изготвя паспорт на пробивно-взривните работи, в който се определя размера на охраняваната зона.

Първична преработка

Първичната преработката се явява разкрояването на отделените от масива ламели на блокове готов продукт. Отделената от масива ламела се обръща с помощта на хидравличен тласкач или въздушни възглавници и с помощта на наличната на обекта тежка механизация – челен товарач и багер върху купчина от пръст или ситно натрошен материал така, че да заеме хоризонтално положение, с цел последващото ѝ разкрояване.

Натоварването на готовата продукция се извършва с челен товарач. Натоварването на отпадъчната скална маса от разкрояването на ламелата се натоварва с помощта на същия челен товарач с работен орган – багерна кофа или с хидравличен багер.

Рекултивация и ликвидация

В края на срока на концесията цялата нарушена площ ще се рекултивира. Ще се извърши техническа и биологична рекултивация. Почвеният материал от външното депо ще бъде използван при рекултивация на кариерата, полагане по бермите и хоризонталните площи и заравняване на терени, включително и на дъното на кариерата и на терена където е съхраняван почвения материал по време на добива. Хоризонталните площи ще се подравняват, ще се полага слой от почвен материал по тях и ще се затревяват.

Рекултивация се извършва и през срока на концесията, на терени, в които няма да се извършват повече добивни дейности, както и окончателна рекултивация.

Ликвидацията в добивните участъци ще се състои в евакуация на добивна механизация и логистичните съоръжения.

За отработване на находището ще се използва: багер верижен; дъмпер/автосамосвал; челен товарач; компресор; генератор – ДА 200 kW; сонди - 3 бр.; въжени резачки – 16 бр.; каменорезни верижни триони 2 бр.; водоноска.

Във връзка с осигуряване логистиката на обекта – електроснабдяване, енергоснабдяване, промишлени водоснабдяване, зареждане на транспортна и добивна техника с гориво, осигуряване на подходящи условия за персонала ще се използва съществуващата приобектова база, където са създадени условия за временен отход. На същата площадка са разположени: резервоар за дизелово гориво за кариерната техника, и резервоар за промишлена

вода, за охлаждане на диамантени въжени резачки и каменорезни верижни триони и оросяване на вътрешните транспортни пътища при много сухо и топло време.

Електроснабдяването на обекта ще се извършва от дизелов подвижен генератор – ДА 200 kW.

Питейните нужди на работещите в кариерата ще се задоволяват чрез периодична доставка на минерална или трапезна вода. Необходимото количество вода ще се определя съобразно сезона.

Отпадъчни води по време на етапа на експлоатация се формират от процеса на обрязване и оформяне на блоковете от варовик, до получаване на готов продукт. Тези води, наред с тези за оросяване на работните площадки и транспортните подходи, основно се изпаряват или се инфилтрират в масива, като малкото им количество (1300 м³/год.) не може да окаже влияние върху общото състояние на повърхностните води в района.

Няма да се заустват отпадъчни води в подземни водни тела. Частичното инфилтриране на една част от водата за обработката/обрязване на варовиковите блокове е в локален аспект, в минимално количество и няма влияние върху състоянието на подземните води.

По време на експлоатацията на находището ще се генерират битови отпадъци, които ще се събират в метални контейнери „Бобър“ и предават в „Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Враца и Мездра“.

Опасни отпадъци, които ще се генерират в резултат от добивната дейност и транспортната механизация са: хидравлични масла, масла за зъбни предавки, маслени филтри, спирачна течност, акумулаторни батерии и кърпи за почистване на оборудване и предпазни облекла. Ще се събират за временно съхранение в затворени метални варели и контейнери и ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО)

При наличие на хумус, той ще се съхранява отделно от останалата земна маса и ще се използва по предназначение за рекултивация на кариерата.

ИП не предвижда използване на природни ресурси от флората и фауната. В границите на концесионната площ попадат предимно имоти с НТП ливада, нива, друг вид дървопроизводителна гора, за селскостопански, горски, ведомствен път и за кариера за суровини за строителството и промишлеността в скален и др.

Всички дейности по изземването, транспорта и депонирането на минните отпадъци, ще се изпълняват в съответствие с Наредбата за управление на минните отпадъци и специално разработен План за управление на минните отпадъци.

При реализация на инвестиционното предложение няма да се променя съществуващата пътна инфраструктура в района. Транспортирането на готовия продукт ще се извършва по временни вътрешно кариерни пътища, които достигат до съществуващ външен път, свързващ съществуващите в експлоатация кариери в района на ИП, с общински път „с. Върбешница – с. Горна Кремена. След това транспортът се включва в републикански път III-103 „с. Кален – с. Горна Кремена – гр. Мездра“, от където има подход към жп транспортни и главни пътни комуникации в страната. Автотранспортните средства не преминават през с. Върбешница и с. Горна Кремена.

Инвестиционно предложение **попада** в обхвата на т. 2, б. „а“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда, - кариери, открити рудници и добив на торф (невключени в приложение № 1 на ЗООС), и съгласно нормативните разпоредби **подлежи** на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието на околната среда (ОВОС). Съгласно чл. 93, ал. 3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ - Враца.

Мястото на реализация на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и в обхвата на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близо разположената защитена зона е BG0000601 "Каленска пещера" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и

фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение попада под разпоредбите на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)*, поради което **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, която се провежда съвместно с процедурата по преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.

След прегледа на представената информация и документация и на основание чл. 40, ал.3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Представени са становища от Басейнова дирекция дунавски район – Плевен (БДДР – Плевен), Регионална здравна инспекция – Враца (РЗИ – Враца), община Мездра, кметство с. Върбешница и с. Горна Кремена, РИМ – Враца и „ВиК“ ООД - Враца, които са включени в мотивите на настоящото Решение.

МОТИВИ

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Предмет на ИП е разработване по открит способ на находище „Големия връх” за добив на скалнооблицовъчни материали – варовици за срок от 35 години, при средна годишна производителност на кариерата по скални (варовикови) блокове – 4 000 m³/годишно.
2. Концесионна площ на находище „Големия връх” възлиза на 248.6 дка, от които площта на запасите от находището е с размер 54 894.9 m².
3. Предвидени са разкривни, добивни и насипищни работи, първична преработка, рекултивация и ликвидация. Рекултивацията (техническа и биологична) на нарушените терени, включва и извършване на поетапна рекултивация по време на експлоатацията, на участъци, в които няма да се извършват повече добивни дейности.
4. При наличие на хумус, той ще се съхранява отделно от останалата земна маса и ще се използва по предназначение. Депонираният почвен материал ще бъде съхранен и използван за рекултивация на кариерата.
5. По време на строителството и експлоатацията на обекта са предвидени мерки за намаляване на отрицателното въздействие върху атмосферния въздух чрез оросяване при сухо време на вътрешните кариерни пътища, както и работа с технически изправна добивна и транспортна техника.
6. Дейностите по инвестиционното предложение не налагат промяна на съществуващата пътна инфраструктура. За реализацията на ИП ще се ползват съществуващите временни и постоянни пътища. Площадката за реализация на инвестиционното предложение е свързана с републиканската пътна мрежа посредством съществуващ полски път и път Ш-103 – покрай с. Горна Кремена.
7. Предвидени са мерки за опазване на почвите (по време на строителство, експлоатация и рекултивация) при реализацията на ИП. Почвеният слой, който ще се отнеме по време на строителството (подготовката за добив) ще се съхранява на външно депо за почва,

през целия срок на концесия, и ще се оползотворява за техническата рекултивация на кариерата.

8. ИП не предвижда използване на природни ресурси от флората и фауната.
9. Инвестиционното предложение не предвижда строителни работи и изпълнение на масивно строителство. С прилагането на подходящи мерки, въздействието върху популациите на засегнатите животински видове ще е незначително.
10. Не се предвижда хранене на обекта с питейна вода. Водата за питейни нужди (минерална и трапезна) ще бъде доставяна в бутилиран вид.
11. Необходимото количество вода за технологични нужди ще се доставя от резервоар за промишлена вода, за охлаждане на диамантени въжени резачки и каменорезни верижни триони и оросяване на вътрешните транспортни пътища при много сухо и топло време, като водата за оросяване ще бъде в зависимост от климатичните условия, главно през сухи периоди от годината.
12. ИП не е свързано с ползването на повърхностни или подземни води, както и не е свързано със заустване на отпадъчни води в повърхностни или други водоизточници.
13. Не е необходим принудителен кариерен водоотлив при отработване на находище „Големият връх“.
14. Отпадъчните води, които ще се формират на обекта от битов характер, ще се събират в доставените за целта химически тоалетни.
15. Минните отпадъци ще бъдат третираны съгласно план за управление на минните отпадъци.
16. Опасните производствени отпадъци, които могат да се формират от дейността на дружеството в резултат от работата на добивната и транспортната механизация, са определени с код и наименование за всеки отделен вид съгласно разпоредбите на *Наредба № 2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците*. Предвидени са мерки и дейности за тяхното законосъобразно третиране, включващо събиране и временно съхранение на мястото на образуването, транспортиране и предаване последващо за обезвреждане.
17. Образуваните отпадъци ще се предават за извозване на лицензирани фирми, притежаващи необходимите документи по чл. 35 от ЗУО.
18. Посочени са мерки за документиране и докладване на дейностите по управление на отпадъците, като са взети предвид разпоредбите и изискванията на действащата нормативна уредба.
19. Не се предвижда провеждане на масови взривявания.
20. На територията на ИП няма да се съхраняват взривни вещества (ВВ), няма да има склад за взривно вещество. ВВ ще бъдат доставяни от правоспособни лица, които ще извършват взривните работи по време на експлоатация (разкривни и добивни работи) по отделен проект.
21. Не се очаква риск от инциденти при спазване на правилата и нормативите за здравословни и безопасни условия на труд. Предвидени са мерки за намаляване степента на риска от бедствия и аварии.
22. Не се очакват рискове или дискомфорт, свързани с шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии, предвид отдалечеността на концесионната площ от населените места в района.
23. Съгласно становище на РЗИ – Враца (изх. № 10-22-1/19.05.2021 г.), реализацията на ИП се приема при условията, посочени в становището.
24. Съгласно писмо с изх. №3200-22-(1)/04.06.2021 г. „ВиК“ ООД съгласува концесията при условията посочени в становището.

II. Местоположението на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относителното изобилие, достъпност, качеството и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със

закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. Имотите, попадащи в обхвата на концесионната площ са с начин на трайно ползване ливада, нива, друг вид дърво-производителна гора, за селскостопански, горски, ведомствен път и за кариера за суровини за строителството и промишлеността в скален масив. Засегнатите земи са частна, държавна частна, общинска публична собственост, земи на частни обществени организации и земи които са съсобственост.
2. Находище „Големия връх“ в административно отношение попада в землищата на с. Върбешница и с. Горна Кремена, община Мездра, област Враца.
3. Концесионната площ отстои до населени места и обекти, подлежащи на здравна защита: на югозапад – на 1600 м жилищна територия на с. Върбешница; на югоизток - 2 600 м с. Горна Кремена; на югозапад - 4 200 м с. Крапец; на изток - 4 750 м с. Кален; на северозапад - 5 300 м с. Веслец.
4. Мястото на реализация на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие.
5. Инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона, тъй като:
 - 5.1. ИП няма вероятност да доведе до пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и на местообитания на видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона, той като не засяга територията ѝ и не се намира в близост с нейните граници.
 - 5.2. Предвид местоположението, обема и характера на предвидената дейност, реализацията на ИП не се очаква да окаже отрицателно въздействие като унищожаване или дълготрайно и значително по степен безпокойство върху местообитания и популации на видовете, предмет на опазване в защитена зона BG0000601 "Каленска пещера", което да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите им.
 - 5.3. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с генериране на шум, вредни емисии и отпадъци във въздуха, водите и/или почвите, които да окажат отрицателно въздействие върху структурата, функциите и природозащитните цели на най-близката защитена зона, както и не води до нарушаване на биокоридорни връзки от значение за видовете и възникване на бариерен ефект.
 - 5.4. Предвиденото ИП не предполага възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитената зона, при реализацията му в комбинация с други одобрени в района на въздействие инвестиционни предложения, планове, програми и проекти.
6. Съгласно становище на БДДР – писмо с Изх. № ПУ-01-380-(11)/06.04.2020 г. и писмо с Изх. № ПУ-01-380-(13)/21.05.2021 г.:
 - 6.1. ИП е допустимо спрямо ПУРБ 2016-2021 г. при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2 на становището;
 - 6.2. ИП е допустимо спрямо мерките за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятни последици, определени в ПУРН 2016-2021 г. в Дунавски район;
 - 6.3. В района на ИП няма определени санитарно-охранителни зони по реда на *Наредба №3/16.10.200 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди;*

6.4. ИП не попада в буферна зона в радиус от 1000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение 1 към Националния каталог от мерки към ПУРБ.

7. Съгласно писмо Изх. № 84/10.06.2021 г. на РИМ – Враца, в резултат на осъществено теренно археологическо издирване по координатен регистър на характерните точки на границата на концесионната площ, на находище „Големия връх“ не са установени видими следи от недвижими и движими културно-исторически ценности.

III. Типа и характеристиките на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Извършена е оценка на очакваните нива на емисии (фини прахови частици и азотен диоксид). Направено е математическо моделиране с програмен продукт AERMOD, съгласно което не се очаква замърсяване над нормативно установените норми за тези показатели извън работните зони и в обхват а най-близките населени места с.Върбешница и с. Горна Кремена.
2. Въздействието върху качеството на приземния въздух ще бъде на територията на карьерата, около пътните връзки и работните зони, но с локален обхват;
3. Въздействието върху почвения слой при добивните дейности е пряко, локално и се ограничава по време на експлоатацията и след приключването ѝ само на територията на добивната площ.
4. Непряко ще бъде въздействието върху почвите и растителността около работния участък в концесионната площ.
5. Направена е оценка на очакваното шумово въздействие при реализацията на инвестиционното предложение. Не се очаква превишаване на регламентираните гранични стойности на нивата на шум.
6. Не се очакват рискове или дискомфорт, свързани с шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии, при реализацията на ИП предвид отдалечеността на концесионната площ от населените места в района, включително от транспортният поток, включващ и обслужващия транспорт за извозване на готовата продукция.
7. Няма да се заустват отпадъчни води в подземни водни тела. Частичното инфилтриране на една част от водата за обработката/обрязване на варовиковите блокове е в локален аспект, в минимално количество и няма влияние върху състоянието на подземните води.
8. Въздействието на отпадъци при реализацията на инвестиционното предложение, върху компонентите на околната среда, може да се класифицира като незначително, постоянно (по време на експлоатация), възстановимо и с малък териториален обхват.
9. Съгласно становище на БДДР – писмо с изх.№ ПУ-01-380-(13)/21.05.2021 г.:
 - реализирането на ИП няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при условие, че при реализиране и експлоатация на ИП се спазват забраните и ограниченията посочени в т.1 на становището;
 - при реализиране и експлоатация на ИП се спазват нормативните изисквания посочен в т. 2, включително разпоредбите на чл. 134 и чл. 143 от Закона за водите
10. Не се очаква въздействие върху повърхностното водно тяло по време на експлоатацията, закриване и рекултивация.
11. Предвидената технология и добивните работи ще доведат до цялостно антропогенизиране на площта – локални промени в релефа, формиране на нови

негативни форми на терена, промени в почвената и растителна покривка, визуални промени. Общо въздействията върху ландшафта се определят като преки, локални.

12. Потенциалните въздействия, които осъществяването на настоящото ИП може да окаже върху растителността, са пряко унищожаване на растителни съобщества, в границите на концесионната площ. Въздействието се определя като незначително, предвид широкото им разпространение в района – по протежение на целия Веслец.

13. Въздействията върху животинския свят, са пряко унищожаване на местообитания на видове в границите на концесионната площ. С прилагането на подходящи мерки, въздействието върху популациите на засегнатите видове ще е незначително.

14. Предвид местоположението и характера на предвидената дейност, реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до трансгранични въздействия.

IV. Обществения интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил за инвестиционното предложение обществеността чрез обява в общинския вестник „Medianews“ на 14.07.2020 г. С писмо на РИОСВ – Враца с изх. № ОВОС-ЕО-210-(2)/16.07.2021 г. за ИП са уведомени община Мездра и кметство с. Горна Кремена и с. Върбешница. В законоустановения срок е поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ – Враца;
2. Съгласно писмо с Изх. № 32-00-24-001/17.07.2020 г. на община Мездра е осигурен 14-дневен обществен достъп до уведомлението за ИП и няма постъпили възражение от заинтересовани лица и организации;
3. По реда на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, с писмо на РИОСВ – Враца с Изх. № ОВОС-ЕО-210-(12)/11.05.2021 г. е предоставено копие от информацията по Приложение № 2 на община Мездра, кметство с. Горна Кремена, кметство с. Върбешница, и е поставено съобщение на интернет страница на инспекцията;
4. С писма с Изх. № 32.00-106-001/27.05.2021 г. на община Мездра, Изх. № 132/11.06.2021г. на кметство с. Горна Кремена и Изх. №72/11.06.2021 г. на кметство с. Върбешница, РИОСВ – Враца е уведомена, че в законоустановения срок не са постъпвали сигнали, възражения и/или мнения относно инвестиционното предложение;
5. Към момента на изготвяне на настоящето Решение в РИОСВ - Враца няма постъпили жалби, сигнали, възражения и/или становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да се извърши класификация на всички видове отпадъци, които ще се образуват по време на експлоатацията на находище „Големия връх“, съгласно разпоредбите на *Наредба №2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците (обн., ДВ, бр. 66/2014 г.)*.
2. Да се обособят зони за временно съхранение на отпадъците, предмет на класификация съгласно Наредба № 2/2014 г.
3. Предаването на отпадъци да се извършва единствено на база сключен договор, с лица притежаващи документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците.
4. Всички дейности на площадката да се извършват по начин недопускащ влошаване качеството на атмосферния въздух в района и превишаване на нормативно установените норми на показателите, характерни за КАВ;
5. Да се изпълняват предвидените мерки за намаляване и ограничаване на отрицателното въздействие върху атмосферния въздух;
6. Да се осигури спазване на допустимите шумови нива за съответната територия и в мястото на въздействие през различните части от денонощието, утвърдени с *Наредба № 6*

за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (обн. ДВ, бр.58/2006 г. с изм. и доп.).

6. Преди въвеждане в експлоатация на обекта, операторът да изготви и представи в РИОСВ - Враца собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени ЕЩ съгласно Приложение № 1 на Наредба №1 от 29.10.2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените случаи от ЗОПОЕЩ и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (ДВ, бр.96/2008г.).

7. До 30 дни от започване на дейността операторът да подаде необходимата информация за включването му в публичния регистър на операторите извършващи дейности по Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му капацитет.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи, като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба по околната среда.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Враца своевременно.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд Враца в 14 (четирнадесет) дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата:16.06.....2021 г.

инж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
Директор на РИОСВ – Враца

