

ПОЛАРИС - 8 ООД



гр. Варна, ул. "България"
ул. "Поларис" №12 етаж 1 - тел. 05224 000
Телефон: тел. 05224 124, факс: 05224 100
Email: 05224 124@mail.polaris8.com

Best Enterprise
2010 London, England

“ПОЛАРИС-8” ООД
Варна
Изх. № 006/06.01.2023 г.



“ПОЛАРИС-8” ООД
Варна
Изх. № 002/06.01.2023 г.

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - РУСЕ

Министерство на Околната Среда и Водите
Регионална инспекция - гр. Русе

Вх. № АД - 85

Получен на 09.01.2023 г.

Уважаема г-жо Христова,

На основание чл. 4, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /ДВ бр. 25 от 2003 г., пост. изм. и доп. ДВ. бр. 62 от 05.08.2022 г./, изпращаме следните уведомления за инвестиционни приложения за:

- „Изземване на наносни отложения с плаващо средство от коритото на река Дунав в участък от км 381.900 до км 382.300“;
- „Изземване на наносни отложения с плаващо средство от коритото на река Дунав в участък от км 382.800 до км 384.600“.

Приложение: съгласно текста.

Министерство на Околната Среда и
Регионална инспекция - гр. Русе


Вх. № АД - 86

Получен на 09.01.2023 г.

Дата: 06.01.2023 г.

Владимир Ранков...

/управител/

 "ПОЛАРИС-8" ООД
Варна
Изх. № 002/06.01.2023 г.

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

РУСЕ

Директорство на Околната Среда и Водите
Регионална инспекция - гр. Русе

Вх. № А.О-86

УВЕДОМЛЕНИЕ *Получен на 09.01.2023 г.*

за инвестиционно предложение

от „Поларис – 8“ ООД; гр. Варна, ул. „Петър Райчев“ № 12, офис 3;
086/820 131

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Силистра

(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Силистра, Индустриална зона, ул.
„Харалампи Джамджиев“ № 12, ПК 207

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 086/820 131; office@polaris8.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:
Владимир Рашкова

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Поларис – 8“ ООД

има следното инвестиционно предложение:

„Изземване на наносни отложения с плаващо средство от коритото на
река Дунав в участък от км 382.800 до км 384.600“.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение се състои в изземване на наносни
отложения от р. Дунав, посредством плаващо техническо средство
/дълбачка/, собственост на „Поларис - 8“ ООД. Издетите наносни

отложения ще се транспортират по реката посредством несамоходни баражи до собствено пристанище, където ще се складират.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Основните процеси са изземване, транспортиране и складиране на наносни отложения. За реализиране на инвестиционното предложение не са необходими други спомагателни или поддържащи дейности, освен основните. Инвестиционното предложение не включва извършване на дейност на брега.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

За реализиране на инвестиционното предложение е необходимо получаване на разрешителен документ по реда на чл. 46, ал. 1, т. 4 от Закона за водите за изземване на наносни отложения от коритото на р. Дунав. Компетентен орган за издаване на Разрешителното, на основание чл. 52, ал. 1, т. 2 от Закона за водите е ИАППД.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Местоположение на участъка за добив на наносни отложения обхваща част от коритото на р. Дунав от км 382.800 до км 384.600.
Географските координати са посочени в таблица 1.

Географски координати WGS-84 на граничните точки на кариерата от км 384.600 до км 382.800		
№	Ширина - В	Дължина - L
1	44°07'05.14"	27°10'30.40"
2	44°07'10.10"	27°09'57.08"
3	44°07'24.68"	27°09'37.19"
4	44°07'33.42"	27°09'20.93"
5	44°07'35.28"	27°09'22.73"
6	44°07'23.03"	27°09'56.33"
7	44°07'13.83"	27°10'11.29"
8	44°07'10.47"	27°10'31.36"
Площ за ползване: 330 090 м ²		

табл. 1 - Географски координати /WGS-84/ на граничните точки на кариерата

Участъкът за добив попада в границите на защитена зона „Остров Чайка“ с идентификационен код BG 0000534, по смисъла на Закон за биологичното разнообразие и Директива за местообитанията.

Целите на опазване на ЗЗ „Остров Чайка“ са:

- опазване и поддържане на типовете природни местообитания посочени в т. 2.1 от Заповедта, местообитанията на посочените в т. 2.2 от Заповедта видове, техните популации и разпространение в границите на зоната за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Континенталния биогеографски регион;
- подобряване на структурата и функциите на природни местообитания с кодове 3150 и 3270;
- при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания, посочени в т. 2.1 от Заповедта, местообитанията на посочени в т. 2.2 от Заповедта видове и техни популации.

Предмет на опазване в ЗЗ „Остров Чайка“ са природни местообитания с код:

- 3130 Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от *Littorelletea uniflorae* и/или *Isoeto-Nanojuncetea*;
- 3150 Естествени еутрофни езера с растителност от типа *Magnopotamion* или *Hydrocharition*;
- 3270 Реки с кални брегове с *Chenopodion rubri* и *Bidention p.p.*;
- 91E0* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*).

Предмет на опазване в ЗЗ „Остров Чайка“ са местообитанията на следните видове:

- бозайници – Видра (*Lutra lutra*);

- земноводни и влечуги – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Добруджански тритон (*Triturus dobrogicus*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*);
- риби – Карагъоз (Дунавска скумрия) (*Alosa immaculata*), Распер (*Aspius aspius*), Белопера кротушка (*Romanogobio vladykovi*), Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*), Сабица (*Pelecus cultratus*), Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Високотел бибан (*Gymnocephalus baloni*), Ивичест бибан (*Gymnocephalus schraetzer*), Малка вретенарка (*Zingel streber*), Голяма вретенарка (*Zingel zingel*).

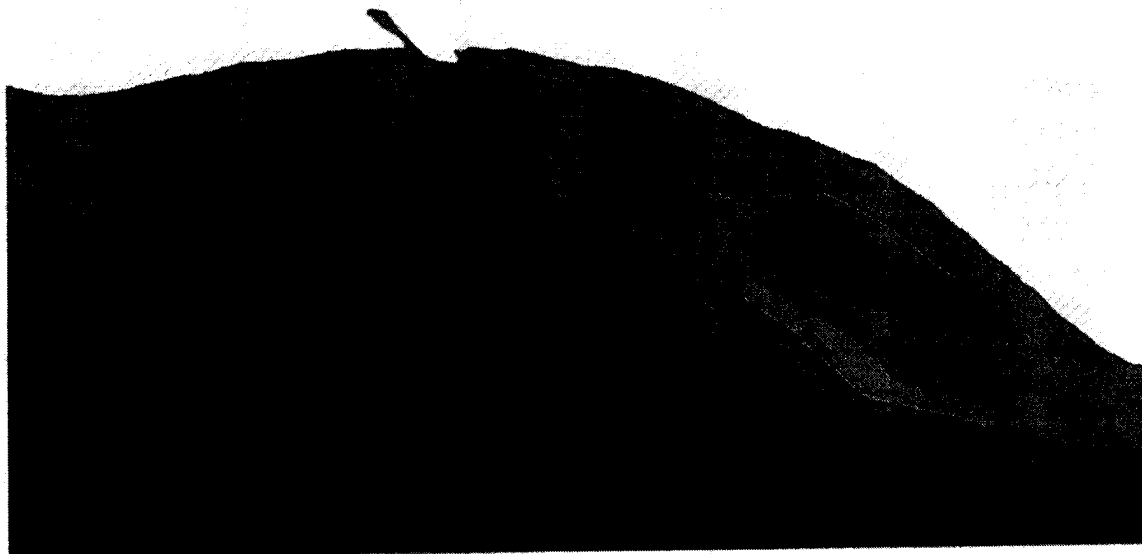
Съгласно Специфична информация получена в резултат на проект: „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, публикувана на сайта на МОСВ, местоположението на природни местообитания 3130, 3150, 3270 и 91E0*, предмет на опазване в ЗЗ „Остров Чайка“ е достатъчно отдалечено от района на добив. По-долу на картен материал е представено местоположението на участъка за добив /оранжев многогълник/ спрямо изброените природни местообитания:

4.1. Природно местообитание 3130 - Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от *Littorelletea uniflorae* и/или *Isoeto-Nanojuncetea*

Разпространението на това местообитание не е изследвано по проекта „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, публикувана на сайта на МОСВ. То представлява низинни пионерни съобщества от едногодишни хигрофити, развиващи се върху изсъхващите влажни наноси /тиня и пясъци/ през втората половина на лятото в периферията на обширни плитки езера и по бреговете на големите реки. Имат динамичен характер и всяка година се изменят в зависимост от водното ниво и от периода на засушаване. Среща се по цялото крайбрежие на р. Дунав и на някои по-големи реки във вътрешността на страната – Марица, Тунджа, както и край някои големи рибарници и пресъхнали езера.

4.2. Природно местообитание 3150 - Естествени еутрофни езера с растителност от *Magnopotamion* или *Hydrocharition*

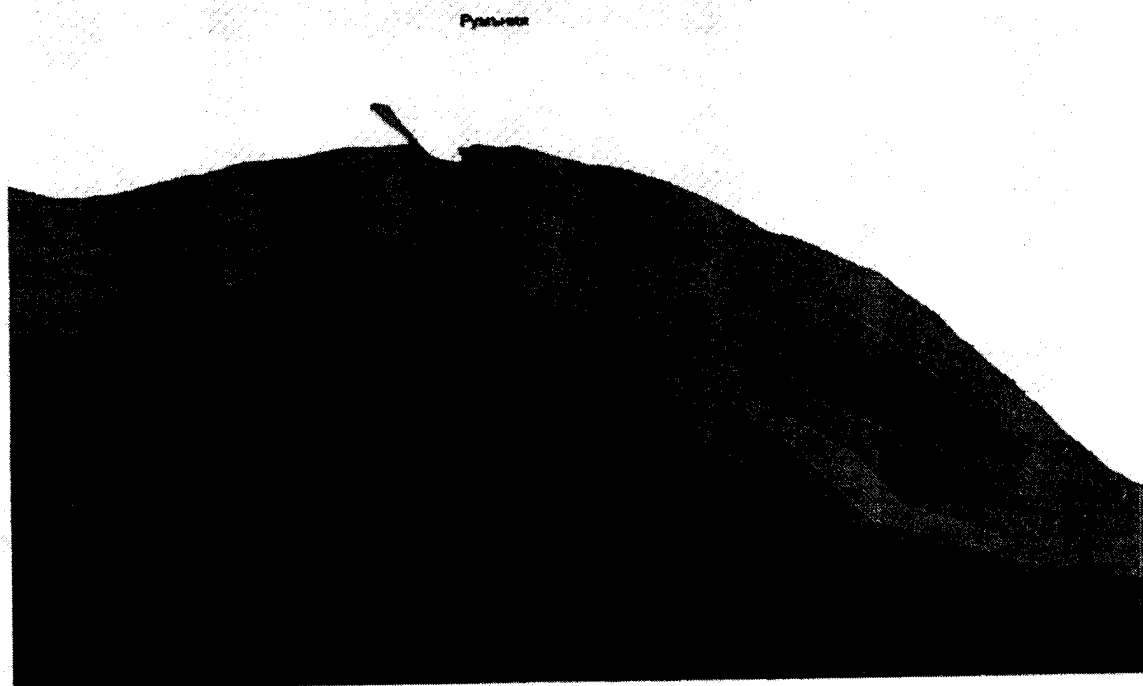
Към това местообитание в ЗЗ са отнесени и картирани стоящи водни басейни – островно блато – „затон“. Преобладаващата част от местообитанието се намира в трудно достъпен терен и е сред гориста и храстовидна растителност. Съгласно представеното на изображение 1 разпространение на местообитанието /в светло зелен цвят/се вижда, че същото е много отдалечено и не се засяга от участъка за добив.



изобр. 1 - Природно местообитание 3150 - Естествени еутрофни езера с растителност от Magnopotamion или Hydrocharition

4.3. Природно местообитание 3270 - Реки с кални брегове с *Chenopodium rubi* и *Vidention* р. р.

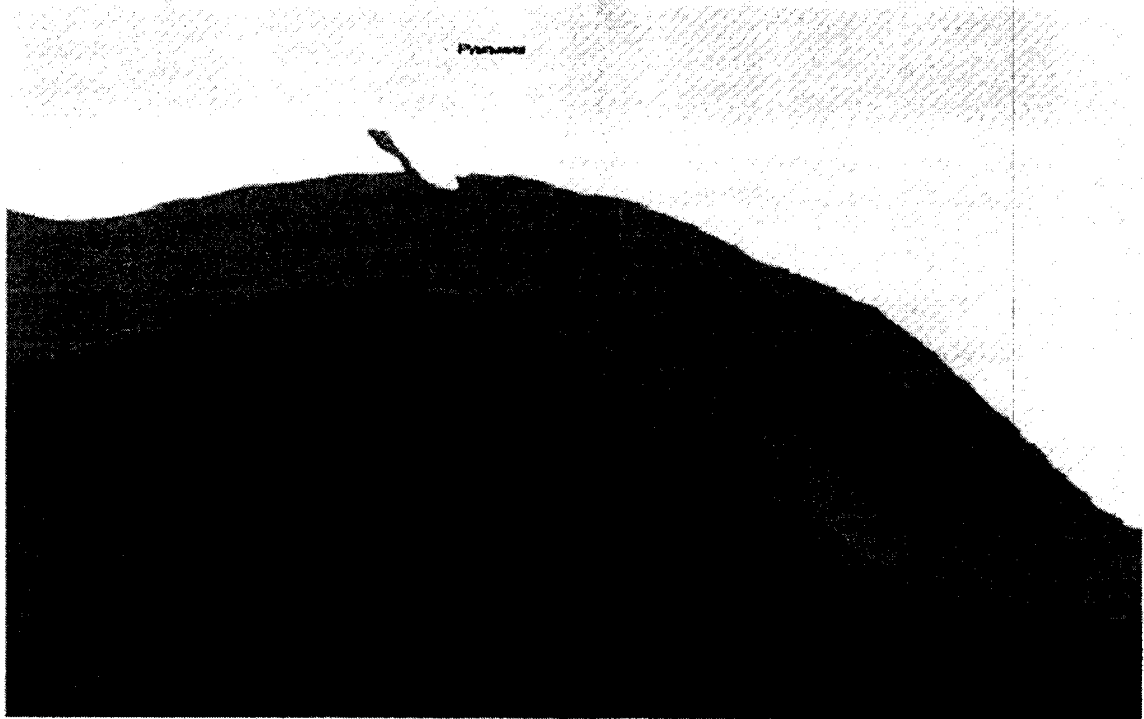
Към природното местообитание е отнесена и картирана част от крайбрежната и литоралната зона на река Дунав. Тези местообитания обхващат брега в района на с. Айдемир. Съгласно представеното на изображение 2 разпространение на местообитанието /в светло зелени крайбрежни ивици/ ясно се вижда, че същото не се засяга от участъка за добив.



изобр. 2 - Природно местообитание 3270 - Реки с кални брегове с *Chenopodium rubi* и *Bidention p. p.*

4.4. Природно местообитание 91E0* - Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* /*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*/

Алувиалните гори са естествени заливни гори, в които основния дървесен вид, който придава облика на това местообитание е бялата върба. Местообитанието обхваща територии на островите и в крайбрежната ивица на река Дунав. Съгласно представеното на изображение 3 разпространение на местообитанието /в зелено/ ясно се вижда, че същото не се засяга от участъка за добив.



изобр. 3 - Природно местообитание 91E0* - Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* /*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*/

Добивът на наносни отложения се извършва под вода – от динамичните запаси на реката, от дъното, без да се нарушава речното легло. Предвиденият начин на добив няма потенциал за въздействие върху хидроложкия режим на реката и не засяга по никакъв начин бреговете и е отдалечено от островите.

Не съществува заплаха за въздействие върху целите и предмета на опазване в ЗЗ „Остров Чайка“, тъй като участъка за добив е достатъчно отдалечен от природните местообитания и съответно не им въздейства по какъвто и да било начин.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Инвестиционното предложение е свързано с добив на природни материали – наносни отложения от коритото на река Дунав. Не се предвижда водовземане или ползване на вода от ВиК мрежа.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очаква емитиране на приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

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

Не се очаква изпускане на общи емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.

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

При реализация на инвестиционното предложение не се очаква да се генерират отпадъци, различни от разрешените на „Поларис - 8“ ООД. Те ще се третират на площадката на дружеството в гр. Силистра, съгласно изискванията на действащите нормативни актове.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

При реализация на инвестиционното предложение не се очаква да се формират отпадъчни води.

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

(в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

При реализация на инвестиционното предложение не се очаква да се генерират опасни химични вещества.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

*Моля, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС да се проведе процедура по преценяване за необходимостта от извършване на ОВОС, тъй като инвестиционното предложение: „Изземване на наносни отложения с плаващо средство от коритото на река Дунав в участък от км 382.800 до км 384.600 “ попада в обхвата на приложение № 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

5. ✓ Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. ✓ Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. ✓ Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Уведомител: ...


(подпис)

Дата: 06.01.2023 г.

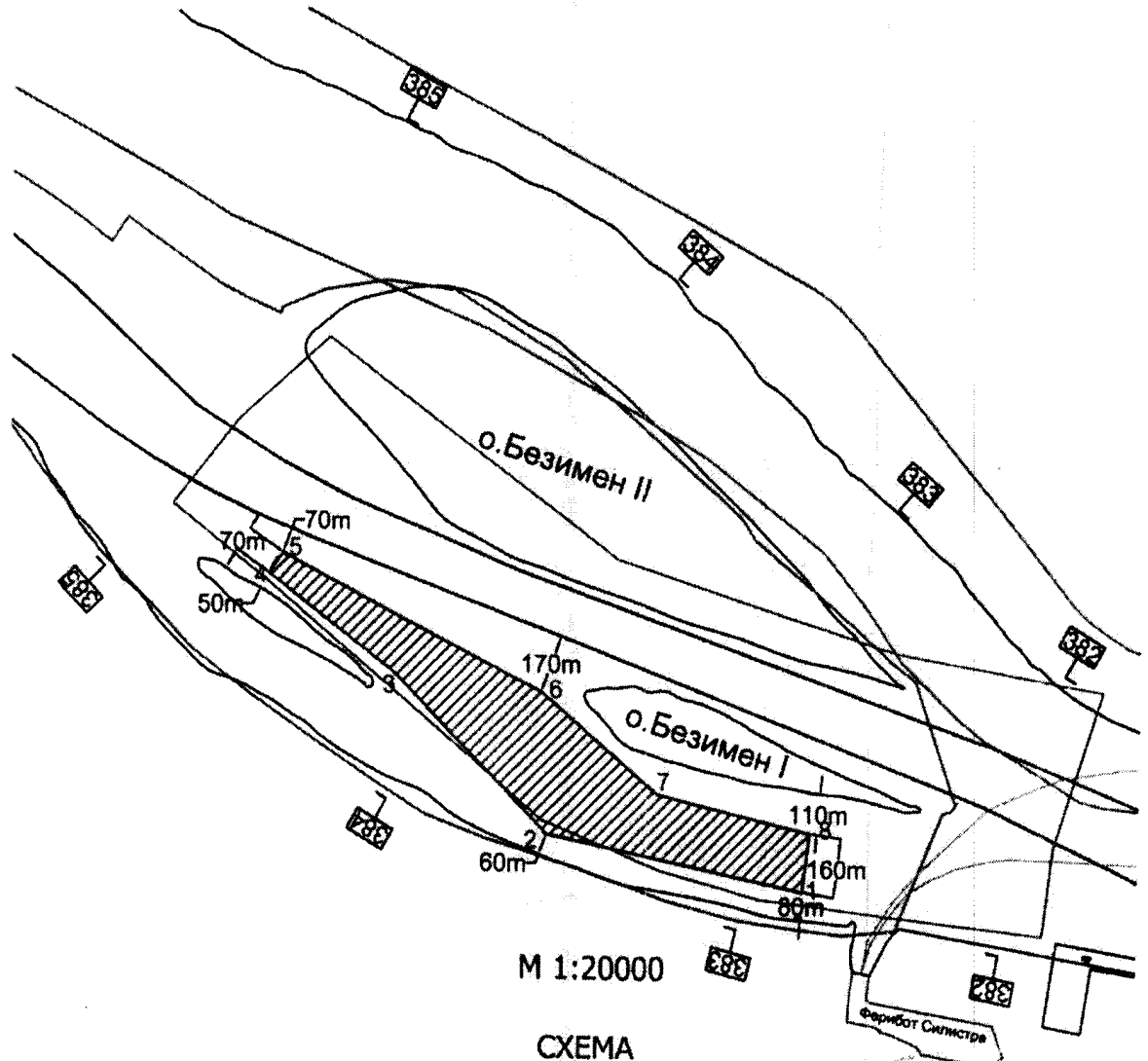
**Географски координати WGS-84
на граничните точки на кариерата
от км 384.600 до км 382.800**

№	Ширина-В	Дължина-L
1	44°07'05.14"	27°10'30.40"
2	44°07'10.10"	27°09'57.08"
3	44°07'24.68"	27°09'37.19"
4	44°07'33.42"	27°09'20.93"
5	44°07'35.28"	27°09'22.73"
6	44°07'23.03"	27°09'56.33"
7	44°07'13.83"	27°10'11.29"
8	44°07'10.47"	27°10'31.36"

Площ за ползване: 330 090 кв.м

ЛЕГЕНДА

	Фарватер
	Участък за ползване
	Натура 2000
	Бряг
	Граница критичен участък



М 1:20000

СХЕМА

на участък за ползване на воден обект
с цел изземване на наносни отложения от р. Дунав

Изготвил:
/инж. Пл. Стефанов/

Старши експерт ДПКП:
/инж. Д. Денчев/

Директор ДЕМ
/инж. К. Енчев/



Схемата е неразделна част от писмо № ВО-17#1 / 09.12.2022г.
Издадената схема не е разрешително за ползване на воден обект
с цел изземване на наносни отложения от река Дунав.

ОБЯВА

от

„Поларис – 8“ ООД

гр. Варна, район Приморски, ул. „Петър Райчев“ № 12, офис 3,
факс 086-820-134

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

УВЕДОМЯВАМЕ

Всички заинтересовани физически и юридически лица, за следното инвестиционно предложение:

„Изземване на наносни отложения с плаващо средство от коритото на река Дунав в участък от км 382.800 до км 384.600“

Писмени становища, мнения и препоръки могат да се представят на адреса на дружеството или в Регионална инспекция по околна среда и водите - Русе с адрес: 7000, бул. „Придунавски“ № 20.



НАЧАЛО

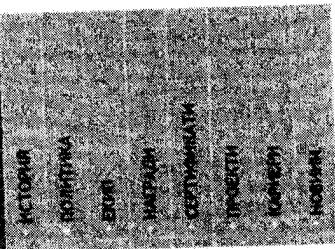
ЗА ПОЛАРИС 8

ДЕЙНОСТИ

ПРОДУКТИ

ОТГОВОРНОСТИ

КОНТАКТИ



• НОВИНИ

06 януари 2023 година

