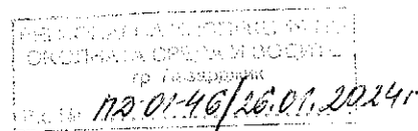


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

До
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ПАЗАРДЖИК



УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от "Чолаков-Транс" ЕООД, ЕИК 112 661 238

гр.Пазарджик-4400, ул."Петър Бонев" 86, ет.6, ап.40

GSM

(име, адрес и телефон за контакт)

.....
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр.Пазарджик-4400, ул."Петър Бонев" 86, ет.6

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): GSM

Email:

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Стоян Чолаков

Лице за контакти: Стоян Чолаков

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че "Чолаков-Транс" ЕООД има следното инвестиционно предложение:

Характеристика на инвестиционното предложение:

Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение (ИП) е съгласно Договор за концесия за стопанисване и управление на воден обект „Рибарник“, находящ се в землището на с.Мокрище, местност „Черни могили“, общ. Пазарджик с № 743/16.08.2023 г. между кмета на общ.Пазарджик и „Чолаков-Транс“ ЕООД. Съгласно чл.4 от Договора Концисионера в лицето на "Чолаков-Транс" ЕООД ще извършва следните услуги и дейности :

- Рибовъдство и/или отглеждане и на други видове аквакултури;
- Организира и предоставя условия за любителски и спортен риболов; спортно-развлекателни услуги и организиран отдых на жителите и гостите на община Пазарджик;
- Изпълнение на строителни и монтажни работи за поддържане на обекта на концесия в експлоатационна годност и в състояние с действащото законодателство и добрата инженерингова и експлоатационна практика;

Рибарника е изграден преди повече от 50 години, без сериозни ремонти на съоръженията. Дигите са земно-насипни и са в добро състояние, обрасли на отделни места с единични дървета и ниски храсти

(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/улицы, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Основните съоръжения към рибарника са:

Вид на съоръжението	Описание	Състояние	Извършени ремонтни работи
бент „Паша арк“ на р.Марица	Котата на преливния ръб на бента : 210.00 м	-	-
Водовземно съоръжение	непосредствено до дигата на р.Марица, над бент „Паша арк“	Частично разрушено и затлачено	Изчистен подхода към водовземането. Монтирана решетка и запорна врата.
Довеждащ безнапорен водопровод	Диаметър ф600мм, дължина 120 м, Q= 330 л/с	Добро състояние, без видими пропадания и течове	Почистен е довеждащия водопровод.
Аварийен преливник	Бетонова шахта с преливник	Силно амортизиран	Шахтата е ремонтирана и оборудвана със запорна врата 600/600 мм, потопена.
Довеждащ безнапорен водопровод	Диаметър ф600мм, дължина 160 м Q= 330 л/с	Добро състояние, без видими пропадания и течове	Почистен е довеждащия водопровод.
Водоподаващото съоръжение към рибарника	Бетонова шахта с регулаща запорна врата	частично разрушени	Водоподаващото съоръжение – шахтата и преливника са ремонтирани.
Преливно и изпускателно съоръжение	Бетонова шахта с пасарелка, преливник и изпускател	частично разрушени преливни отвори	Ремонтирано и оборудвано с дънна потопена запорна врата и решетки пред преливните отвори.
Отвеждащ безнапорен водопровод след преливното съоръжение	Диаметър ф900мм, дължина 70 м	Добро състояние, без видими пропадания и течове	Почистен е отвеждащия тръбопровод и открития канал след него до заустването в р.Марица.
Диги на рибарника	Земно-насипни	Добро състояние	Дигите са почистени от храсти и единични дървета. Направено е частично насипване по билото на дигите за оформяне на обслужващ земен път.

Мероприятията, предмет на дейностите по концесията ще се изразяват в следното:

№ по ред	Инвестиционна дейност
1	Възстановяване и реконструкция/модернизация на съществуващите обекти
2	Възстановяване и модернизиране на пълносистемни стопанства
3	Създаване на рибовъдно стопанство за биологично производство
4	Ефективно използване на естествени ресурси – оборотни системи
5	Намаляване на отрицателното въздействие на обектите за аквакултури върху околната среда
6	Инвестиция с цел повишаване на добавената стойност на рибна продукция и подобряване на качеството и
7	Възстановяване на мини помпени станции на складовите басейни
8	Подобряване условията на труд и безопасност на работещите в обекта. Оборудване на санитарен контейнер с необходимите принадлежности и медикаменти
9	Безопасни условия на труд и опазване на околната среда и водите
10	Диверсификация чрез развиване на допълнителни дейности, свързани с основната дейност, в т.ч. развиване на риболовния туризъм и образователна дейност в областта на рибовъдството
11	Въвеждане на нови технологии за изхранването на рибата – електронни хранилки, захранващи се от слънчевата енергия
12	Оформяне на зони за отдих в т.ч. затревяване на терена, поставяне на беседки, пейки, чадъри и др.
13	Поставяне на информационни и обучителни табели
14	Залесяване около водните басейни
15	Разполагане на химически тоалетни
16	Поставяне на кошчета за разделно събиране на отпадъците

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:

- Разрешително за стопански риболов във вътрешни водни обекти по чл.3, ал.1, т.2 от ЗРА (безсрочен) №13405148/26.02.2010 г. от МЗХ, Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури (ИАРА)

За започване на отглеждането на шаранови риби и зарибителен материал и реализиране на инвестиционното намерение ще започне след издаване на Разрешение от Басейнова дирекция, „Източнобеломорски район“, гр.Пловдив.

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)

Рибарника се намира в землището на с.Мокрище, обл.Пазарджик, имот № 48876.18.27 - общинска собственост. Съгласно кадастралната карта и кадастралните регистри имота е с площ 214 476 м² в т.ч. рибарник с площ 135.3 дка и три броя малки басейни (люпилни) с площи 3.240 дка, 0.837 дка и 2.208 дка.

Данните за пътя на водата са предоставени на възложителя от Напоителни системи, клон „Тополница“. Координатите на характерните точки от пътя на водата са дадени с следващата таблица.

№ по ред	Местоположение	Географски координати		Кота (м)
		Север (С)	Изток (И)	
1	Водохвощане „Паша Арк” -десен бряг	42°11'41.46"	24°17'10.67"	210.00 праг
2	Начало закрит тръбопровод	42°11'44.84"	24°17'08.79"	210.00 дъно
3	Авариен преливник	42°11'40.95"	24°17'10.02"	209.00 прел.ръб
4	Водоподаващо съоръжение	42°11'36.61"	24°17'12.11"	208.20 прел.ръб
5	Преливно и изпускателно съоръжение	42°11'22.82"	24°17'23.07"	206.50 вход дъно тръба ф900 мм
6	Заустване в р.Марица	42°11'21.18"	24°17'28.22"	205.80 дъно канал

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 водоземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Рибарника е с площ 135 300 м² на водното огледало. Площа на дъното е ~ 129 095 м² при среден наклон на откосите 1:1.5 и средна дълбочина 0.90м

Основен водоизточник за рибарника е р.Марица с изграден на нея бент за ГНК „Паша арк“. Котата на преливния ръб на бента е 210.00 м. Проводимостта на довеждащия тръбопровод с обща дължина 280 м, диаметър ф600мм и денivelация от 2.00м между „кота праг бент“ и „водно ниво рибарник“ е Q= 330 л/с.

Необходимите водни количества варират във времето и са определени по следната формула:

$$Q = Q_{\text{нап}} + Q_{\text{нас}} + Q_{\text{опр}} + Q_{\text{изп}} + Q_{\text{филтр}}; \text{ м}^3/\text{сек, където :}$$

Q_{нап} - водно количество за начално запълване на рибарника

Q_{нас} - водно количество за насищане на почвата

Q_{опр} - водното количество за опресняване и поддържане необходимия кислороден баланс във водата

Q_{изп} - водно количество за компенсиране загубите от изпарение

Q_{филтр} - водно количество за компенсиране на загубите на вода вследствие на филтрация през дъното, под дигите и през тях

Водните обеми и количества са изчислени при КПД=0.85 на системата в следващата таблица по периоди и вид на необходимите водни маси.

Месец	Период	Брой дни	Напълване /м3/	Насищане /м3/	Изпарение /м3/	Филтрация /м3/	Опресняване /м3/	Сума /м3/	КПД=0.85 /м3/	СУМА
Май	01.05 ~ 07.05	7	118967	5948	5800	-		130715	153783	216741
	08.05 ~ 30.06	24	-	-	19887	33628		53515	62958	
Юни	01.06 ~ 30.06	30	-	-	24858	42035		66893	78698	78698
Юли	01.07 ~ 07.07	10	-	-	8286	14012	118970	141268	166197	221286
	08.07 ~ 31.07	21	-	-	17401	29424		46825	55088	
Август	01.08 ~ 07.08	10	-	-	8286	14012	118970	141268	166197	221286
	08.08 ~ 30.09	21	-	-	17401	29424		46825	55088	
Септември	01.09 ~ 30.09	30	-	-	24858	42035		66893	78698	78698
	Общо:	153	118967	5948	126777	204570	237940	694202	816708	816708

Общото количество водна маса за експлоатационния период е **816 708м³**.

Средното водно количество е:

$$Q_{\text{ср,ден}} = 816\ 708 / 153 / 86400 = 0.0618 \text{ м}^3/\text{сек} = 61,8 \text{ л/сек}$$

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 да бъдат емитирани вещества от отглеждането на шаранови риби.

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

Отглеждането на шаранови риби и зарибителен материал няма да причиняват въздуха с вредни вещества.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:
Отпадъците, които евентуално ще се натрупват в рибарника ще са от не уползотворена храна, попаднала на дъното. Всяка година рибарника ще се изпразва и почиства от такива отпадъци. След това дъното и откосите на рибарника ще се обеззаразават за претовръщане развитието на паразити и болести по рибата.

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/водоплътща изгревна яма и др.)

Не се предвиждат отпадни води от битов и промишлен характер при отглеждането на шарановите риби. Пластмасови, метални и хартиени отпадъци ще се събират в отделни контейнери и извозвани на регламинтирани и лицензирани сметища, определени от община Пазарджик. Химически тоалетни ще бъдат осигурени за почиващите и риболовците в района на рибарника.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:

(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)

Не се предвиждат използване на опасни химически вещества при отглеждане на шарановите риби и зарибителен материал.

Разработен е аварийен план от Концисионера на основание Закон за защита при бедствия (ЗЗБ), Обн. ДВ. бр.102 от 19 Декември 2006 г.,и Правилника за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи, приет с ПМС №18/23.01.1998г., Решение №СБ-1/04.04.1995г., на Постоянната комисия за ЗНБАК и Началника на Гражданска защита на Република България и Закон за опазване на околната среда (ЗООС).

При разработването на плана са посочени особеностите на дружеството-концисионер, начините за действие при различните природни бедствия, аварии и катастрофи, на чиято територия е разположен рибарника.

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.

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.

Дата: 26.01.2024г.

Уведомятел:



(подпис)

Стоян Чолаков
/ Управител /