



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Общинска администрация
Ямбол

ОБЩИНА ЯМБОЛ

Рег. № О-0556

Обявен на дата: 13.11.2019 г.

В сила до дата: 27.11.2019 г.

От служител: Юванчева (фамилия) (подпис)

О Б Я В А

до заинтересованите лица и общественост

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) (изм. и доп. ДВ бр.31 от 12.04.2019г.)

„Е. МИРОЛИО“ ЕАД, ЕИК 119603547, с адрес: гр. Сливен, кв. „Индустриален“

У В Е Д О М Я В А:

Засегнатото население за следното инвестиционно предложение:

„Водовземане от подземни води чрез четири нови водовземни съоръжения – тръбни кладенци в лявата тераса на р. Тунджа, квартал „Златен рог“, гр. Ямбол, в поземлени имоти с идентификатор 87374.560.8, 87374.560.2, 87374.560.14 и 87374.560.12.

Писмени становища и мнения се приемат в срок от 14 дни, след датата на публикуване на обявата в деловодството на община Ямбол на адрес: гр. Ямбол, ул. „Г.С.Раковски“ №7 или в РИОСВ – Стара Загора, на адрес: гр. Стара Загора, ул. „Стара планина“, №2, п.к.6000.

Валентин Ревански
Кмет на Община Ямбол



8600 Ямбол, ул. Г. С. Раковски 7
e-mail: yambol@yambol.bg
web: www.yambol.bg

Приложение № 5

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СТАРА ЗАГОРА
Вх. № КДС-01-5123/2019.10.19.

към чл. 4, ал. 1

(Ново – ДВ, бр. 12 от 2016 г.

в сила от 12.02.2016 г.

изм. и доп. – ДВ, бр. 31 от 2019 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ
гр. Стара Загора

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от „Е. МИРОЛИО“ ЕАД, гр. Сливен, кв. „Индустриален“

тел.: 044/500 717

(име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя - физическо лице)

гр. Сливен, кв. „Индустриален“, BG 119603547

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр. Сливен, кв. „Индустриален“

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 044/500 717, 044/500 723

e-mail: M.Ivanova@emiroglio.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: д-р Гаetano Римини –

Изпълнителен директор

Лице за контакти: инж. Веселин Василев – гл. Енергетик, тел.: 0887 660 639

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Е. Миролио“ ЕАД има следното инвестиционно предложение:

Водовземане от подземни води чрез четири нови водовземни съоръжения – тръбни кладенци в лявата тераса на р. Тунджа, квартал „Златен рог“, гр. Ямбол.

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение се налага във връзка с констатираното замърсяване на подземните води в близост до площадката на „Е. Миролио“ ЕАД и замърсяването на ШК по разрешително № 31530009/02.07.2017 г., който става неизползваем за нуждите на дружеството.

При извършени химични анализи на добитата вода е установено сериозно наличие на наднормени стойности на хром и редица други показатели, вкл. фекални води.

1. Резюме на предложението

Инвестиционното предложение е ново. По същество то се състои от: изграждане на 4 броя водовземни съоръжения – тръбни кладенеца с дълбочина 20 m всеки и водовземане от подземни води за цех „Багрилен“ на „Е. Миролио“ ЕАД – промишлено водоснабдяване съгласно ПМС № 383 (ДВ, бр. 2 от 2017 г.) В цеха се извършва багрене на прежди в две основни конфекции – бобини и гранки. Багренето се извършва в затворени апарати, свързани чрез тръбопроводи към хранващата вода и към ПСОВ. По време на процеса на багрене багрилните апарати извършват между 2 и 8 цикъла на пълнене и изпразване, което е свързано с различния състав на преждите и разликите в технологиите на багрене на различните влакна.

ИП попада в обхвата на т. 2, буква г от приложение № 2 към ЗООС – дълбоки сондажи, в т.ч. ... за водоснабдяване.

(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:

Водовземането от подземните води ще се реализира чрез новоизградени четири тръбни кладенеца, разкриващи подземно водно тяло BG3G00000NQ054 – порови води в неоген-кватернер – Ямбол-Елхово.

Подземното водно тяло, в частта където се проектира водовземането, е изградено от: алувиални, кватернерни глини, пясъци и чакъли.

Реализацията на водовземането от подземни води обхваща три основни вида дейности/етапи както следва:

I етап – изграждане на водовземните съоръжения – тръбни кладенци с работни номера ТК-1, ТК-2, ТК-3 и ТК-4

II етап – проучване на подземните води

III етап – водовземане.

Реализирането на етапите ще започне след получаване на разрешително по чл. 50, ал. 7, т. 1, във връзка с чл. 44 и чл. 46 от ЗВ, издадено от директора на БДИБР – Пловдив. За откриване на процедура по издаване на разрешителното в БДИБР ще бъдат внесени документи, определени в глава пета и глава седма на Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води от 2007 г.