



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № 0600-867-8/26.07, 2021 г.

ДО  
Г-Н А ПЕТРОВ  
УПРАВИТЕЛ НА  
„ПОЛИГРУП“ ООД  
ПЛ. „БАНСКИ“ №1  
ГР. АСЕНОВГРАД

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „**Прокарване на външно електрозахранване, водопровод и канализация**“ до границите на имот с идентификатор 00702.22.221, местност „Кацаря“, землище на гр. Асеновград, общ. Асеновград, обл. Пловдив

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СИМЕОН ПЕТРОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-867/16.04.2021 г. и допълнителна информация с вх. №ОВОС-867-5/08.06.2021 г. за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 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, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда да се изградят външни електрозахранване, водопровод и канализация, обслужващи поземлен имот с идентификатор 00702.22.221, местност „Кацаря“, гр. Асеновград, община Асеновград с площ 7 977 кв.м.

Прокарване на електрозахранване: За окабеляването ще се направи изкоп с размери 0,4 m на 1,3 m, в който ще се положат PVC тръби с Ø110, върху пясъчна подложка, през които ще се прекара захранващ кабел тип NA2Xs/F/2Y – 3/1x240/mm<sup>2</sup>. Захранващото напрежение ще бъде 20 kV/50 Hz и ще има за цел да захранва два броя трансформатори – 2000 kvA – 20kV/0,4kV.

Прокарване на водопроводна мрежа: -Уличен питейно-противопожарен водопровод - захранването на новопроектирания уличен водопровод за питейни и противопожарни нужди, ще се осъществява от съществуващ водопровод ПЕ 160, разположен западно от имота. Водовземаването ще се осъществява посредством стоманен фланшов тройник Ду160/125. Трасето на водопровода започва от съществуващия асфалтов път, минава по съществуващи полски пътища и достига до площадката на „Полигруп“ ООД. При определяне на трасето е взето под внимание наличието на още три тръбопровода и са спазени изискванията на Наредба № 8 за разполагане на технически проводи в населени



места /обн. ДВ бр. 72 от 13.08..1999 г./, а именно: разстоянието до съседен водопровод е 0,70 м, а до канализация – 1,50 м. -Уличен водопровод за технологична вода-захранването с вода на този водопровод ще се осъществява от сондажен кладенец, включен в регистъра на водоземните съоръжения за стопански цели в БДИБР – Пловдив, под номер 35201305340/02.04.2020 г. В сондажния кладенец ще се монтира сондажна помпа, а в съществуващата шахта ще се разположи разширителен съд, с капацитет 200 л. и водомерен възел. Водопровода ще бъде изграден от полиетиленови тръби с висока плътност тип 100 , с диаметър Ø90 и PN6. Тъй като водомерния възел ще бъде в сондажния кладенец, не се предвижда да се изгражда втора водомерна шахта на площадката. Преди навлизане в имота е предвиден тротоарен спирателен кран, а трасето на този водопровод върви успоредно с това на водопровода за питейни и противопожарни нужди.

Прокарване на канализационна мрежа. - Улична канализация за дъждовна вода-предназначението на тази канализация, е да отвежда дъждовните води от покрива на халето и площадката до съществуваща канализационна шахта, с кота дъно 204,43 и от там в река „Чая“. По трасето са проектирани четири ревизионни шахти, които ще се изпълнят от готови стоманобетонни елементи и чугунени капази за натоварване клас D400. В тази канализация няма да се допуска заустване на битово-фекални и производствени отпадни води. Съществуващата канализационна шахта, към която ще се включат дъждовните отпадни води, чрез новопроектираната улична дъждовна канализация, е част от канализационната мрежа на населеното място, собственост на „ВиК“ ЕООД – Пловдив. - Улична канализация за битово-фекална и технологична/производствена вода- ще се положи по трасе успоредно на дъждовната канализация. Тя ще следва наклона на терена до имот, собственост на „Полигруп“ ООД, разположен в съседство, с действащо производство, където ще се разположи канална помпена станция, чрез която битово-фекалните и производствени/технологични води ще се изтласкват /отвеждат/ към градска пречиствателна станция на гр. Асеновград. От помпената станция тръгва тласкател от тръби ПЕВП Ø90, който зауства в ревизионна шахта в близост до градския колектор. Колекторът ще се движи с възходящ наклон по наклона на терена към РШ5Б. В шахтата ще се осъществи пад на напорната тръба до кота 208,05, където напорното движение на водата ще се смени с гравитачно. От РШ5Б, водата ще постъпва в съществуващата шахта на градския колектор на ниво 208,00 м. По трасето на канализацията има четири ревизионни шахти, които ще се изпълнят от готови стоманобетонни елементи. Изкопаните земни маси при осъществяване на изкопните дейности ще бъдат върнати обратно в изкопите, след полагане на инфраструктурните връзки. За последващата експлоатация на ИП ще се използват подземни води, чрез съществуващо водоземно съоръжение, регистрирано в БДИБР – Пловдив под номер 35201305340/02.04.2020 г.

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, с писмо Изх. №ПУ-01-502(4)/08.07.2021г. (копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“, ни уведомява, че инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на определени условия.

Имотът предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

**Най-близко разположена защитена зона: BG0000194 „Река Чая“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед РД-688/25.08.2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.80/11.09.2020 г.).

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).**

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0000194 „Река Чая“.



6В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение: **„Прокарване на външно електрозахранване, водопровод и канализация“** до границите на имот с идентификатор 00702.22.221, местност „Кацаря“, землище на гр.Асеновград, общ. Асеновград, обл. Пловдив е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените.

**Приложение:** Копие от становище Изх. №ПУ-01-502(4)/08.07.2021г. на Басейнова дирекция „Източнореломорски район“.

С уважение,  
**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

