

# О Б Я В А

до заинтересованите лица и общественост

На основание чл. 6, ал. 1 и ал. 9 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС, ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп.)

"Пневматика-Феникс" ЕООД с. Комунига, общ. Черноочене

## С Ъ О Б Щ А В А

на засегнатото население, че има инвестиционно предложение за

***"Изграждане на инсталация за Компресиран Природен Газ с авторемарке, площадков газопровод, сградна газова и отоплителна инсталация с инфрачервени газови отоплители в УПИ XVI, кв. 5, ПИ 135 по плана на с. Комунига "***

За контакти : инж. Мюмюн Шайб Яшар, с. Комунига, тел. 03695/2287

Писмени становища и мнения се приемат в :

РИОСВ – Хасково, ул. „Добруджа”14,  
e-mail: riosv-hs@mbox.contack.bg, тел. 038/601614,

община Черноочене, ул. „Шеста” 9,  
e-mail:obshtina\_chernoочene@abv.bg, тел. 03691/6163

"Пневматика-Феникс" ЕООД с. Комунига, ул. „Трета” 1,  
e-mail:office@pnevmatika-fenix.com, тел. 03695/2287

Приложение:

1. Информация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС

## Приложение № 2

към чл. 6 (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп., бр. 3 от 2011 г., бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.)

### Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

#### *I. Информация за контакт с възложителя:*

"Пневматика-Феникс" ЕООД с. Комунига, общ. Черноочене, обл. Кърджали, ЕИК: 201401912; адрес на управление: с. Комунига ПК:6690, ул. Трета, №1; тел. за връзка: 03695/2287 и e-mail: office@pnevmatika-fenix.com; лице за контакт: инж. Мюмюн Яшар - управител на "Пневматика-феникс" ЕООД с. Комунига.

#### *II. Характеристики на инвестиционното предложение:*

##### 1. Резюме на предложението.

Инвестиционното предложение се състои в: **"Изграждане на инсталация за Компресиран Природен Газ /КПГ/ с авторемарке /трейлер/ , площадков газопровод, сградна газова и отоплителна инсталация с инфрачервени газови отоплители"** за отопляване на производственото хале на "Пневматика-феникс" ЕООД с. Комунига, общ. Черноочене.

##### 2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

В момента производственото хале се отоплява с 2 бр. печки на твърдо гориво (с дърва), което е крайно незадоволително. Не може да се постигне оптимална работна температура в халето, тъй като халето е с размери 54 x 48 м. (общо = 2, 6 дка), а височината е 6 м. и топлия въздух отива нагоре. По такъв начин работното пространство е винаги с ниска температура, което влияе както на персонала, така и върху работата на самите машини, тъй като необходимата оптимална температура за машини с ЦПУ е около 16-18°C. Отоплението с твърдо гориво крие и друго неудобство при работа на 3-смени: през определено време се налага изхвърляне на пепелта и ново зареждане, през което време няма отопление, а пепелта се разнася в околното пространство и замърсява микроклимата в халето, както и околната среда от дима през комина. При отопление с инфрачервени газови отоплители се премахват тези замърсявания, а отопляването е директно върху самите машини, пода и обслужващия персонал.

3. (Доп. – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение и кумулиране с други предложения. Предложението няма връзка със съществуващите дейности и не кумулира с други предложения.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи. Сравнението е направено в т.2, където е доказано необходимостта от предложението.

5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Площадката, върху която ще се установи газовото стопанство е бетонизирана и в момента не се ползва. Терена около тази площадка е също свободен, тъй като отпадна отоплението с мазут и нуждата от мазутно стопанство от 1992 година, което е видно от скицата.

6. (Доп. – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на дейностите и съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Компресирания природен газ ще се доставя с помощта на полуремарке тип BS 20 P256-4096 с монтирани на него 120 бр. бутилки с по 80 л. всяка, разделени на пет секции. Работното налягане е 200 bar на авторемаркетото. В газорегулаторния пункт /ГРП-1/ с двустепенно регулиране се редуцира входното налягане от бутилките от 20 МПа 0,4 МПа.

Газорегулаторния пункт е в изпълнение открит монтаж и неговите данни са:  $P_{вх.}=20$  Мра,  $P_{изх.}=0,4$  Мра,  $q_{max.}=100$   $nm^3/час$ . Газовото стопанство се класифицира като бутилкова инсталация - IV категория с раб. налягане над 1,6 МРа.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Инвестиционното предложение не води до нова или до промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

За започване на строително-монтажните работи възложителят уведомява писмено органите на Държавен технически надзор 10 дни преди започване на работа при наличие на копие от заверената документация. Обслужването на съоръжението ще се извърши от експлоатационен персонал на предприятието, който ще преминава през обучение за работа с новомонтираното съоръжение и се инструктира по охрана на труда и ППО.

9. Предлагани методи за строителство .

Ще се извършат СМР по традиционен метод; върху готова /съществуваща / бетонова площадка, използвана за складови дейности, ще се постави авторемарке с инсталацията за компресиран природен газ.

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

По време на строителството ще се използват традиционни строителни материали - цимент, пясък, вода, а по време на експлоатацията няма да се използват природни ресурси.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране.

Няма да има отпадъци.

12. Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда. Процесите няма да имат отрицателно въздействие върху околната среда.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води). Няма други дейности свързани с инвестиционното предложение.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Разрешение за поставяне на инсталацията върху бетоновата площадка.

15. (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г.) Замърсяване и дискомфорт на околната среда. Няма замърсяване и промяна на дискомфорта на околната среда.

16. (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г., доп., бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Риск от аварии и инциденти.

Предприети са редица мерки срещу аварии и инциденти:

- Полуремаркетото е оборудвано със спирателна и предпазна арматура, както и с автоматичен предпазен клапан изпускащ налягането в бутилковите батерии при повишаване на температурата на стените им над 100°C.

- На газорегулаторния пункт има монтирани предпазно-изпускателни клапани на и газрегулатори първа и втора степен с вградени предпазно отсекателни клапани на вход и изход.

- Изгорелите газове се извеждат от помещението посредством димоотводи на покрива.

- Предвижда се монтиране на газсигнализатори над отоплителните уреди и електромагнитен вентил в ГРП2, в случай на нерегламентирано изтичане на природен газ и нужда от аварийно спиране на горивото.

- Всички съоръжения ще се заземят и занулят.

### **III. Местоположение на инвестиционното предложение**

1. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на

здравна защита, и отстоянията до тях.

В УПИ XVI, кв.5, ПИ 135 по плана на с.Комунига от 1990г.; Периметъра на въздействие е в границите на имота - двора на завода. Инвестиционното намерение попада в обхвата на защитена зона ВГ0001031 "Родопи Средни", приета с Решение на МС№661/16.10.2007г; Не попада в границите на защитени територии по Закона за защитените територии.

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи.

Обекта на инвестиционното предложение се намира в границите на предприятието.

Съседните ползватели на имоти няма да бъдат засегнати от инвестиционното предложение и ще продължат да се ползват както досега.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

Не е необходимо.

4. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Не се засягат санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване. Няма чувствителни зони, защитени зони и уязвими зони в обхвата на инвестиционното намерение.

4а. (Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г.) Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

Не се засяга регенеративната способност на природните ресурси.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

Не се разглеждат алтернативи. Местоположението е съобразено със съществуващата дейност в предприятието.

**IV. Характеристики на потенциалното въздействие (кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):**

1. (Изм. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови недвижими културни ценности, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.

Няма.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.

Няма

3. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Временно, краткотрайно, незначително

4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.).

Няма никакво въздействие.

5. Вероятност на поява на въздействието.

Малка вероятност, незначителна за поява на въздействие.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието.

Краткотрайно, Незначително, с малка вероятност.

7. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Не са необходими

8. Трансграничен характер на въздействията.

Няма трансграничен характер.