

Mob.: 0888711176
e-mail: ivo_gff@abv.bg

ИНФОРМАЦИЯ

за преценяване на необходимостта от ОВОС, съгласно Приложение № 2 към чл. 6, ал. 1
от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху
околната среда (Наредба за ОВОС, Приета с ПМС № 59/2003 г., обн., ДВ, бр. 25/2003 г.,
изм. и доп., бр. 3/2006 г., бр. 80/2009 г., бр. 29/2010 г., бр. 3/2011 г., бр. 94/2012 г.,
бр.12/2016, бр.55/2017, бр.3/2018)

„Изграждане на пропан- бутан газово стопанство“

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, местожителство, гражданство на възложителя - физическо лице, търговско наименование, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.

„КЛЕРС“ ЕООД, адрес на регистрация: с. Черковица, община Никопол,
ПК 5951, Индустриска зона, ЕИК 040061178

2. Пълен пощенски адрес.

с. Черковица, община Никопол, ПК 5951, Индустриска зона

3. Телефон, факс и e-mail;

GSM 0888711176; ivo_gff@abv.bg

4. Лице за контакти, адрес.

Иво Йорданов; GSM 0888711176, ivo_gff@abv.bg

II. Резюме на инвестиционното предложение

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

Предназначението на пропан- бутановото стопанство е изсушаване на хартиената маса в инсталацията за производство на хартия тип „Тишу“.

Посредством горелка, монтирана при хартиената машина, пропан бутана ще се изгаря и ще загрява въздух. Посредством въздушоводи, горещ въздух ще постъпва до клапите на хартиената машина и ще изсушава хартиената маса.

а) размер на засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение

В проекта е предвиден резервоар за пропан- бутан газ с обем 50 м³. Предвид високите подпочвени води в района, резервоара е предвиден да бъде монтиран в бетонен саркофаг, запълнен с пясък. Резервоарът е ситуиран така, че са спазени нормативно изискуемите отстояния от сгради и съоръжения.

Резервоарът е окомплектован освен с показващ нивомер и с електронен такъв, който посредством ел. магнитен вентил, намиращ се на течна фаза, запълваща тръба, прекратява пълненето му при достигане на 85% от обема на резервоара.

Разработени са проекти за: Ел. химична защита на резервоара; Гръмозащита на резервоара и заземление на газовоза по време на зареждане на резервоара. Строително – конструктивен проект.

Инвестиционното предложение включва:

1.1. Резервоар за пропан- бутан газ и изпарителна и регулираща станция

В проекта е предвиден резервоар за пропан- бутан газ с обем 50 м³. Предвид високите подпочвени води в района, резервоара е предвиден да бъде монтиран в бетонен саркофаг, запълнен с пясък. Резервоарът е ситуиран така, че са спазени нормативно изискванията отстояния от сгради и съоръжения.

Резервоарът е окомплектован освен с показващ нивомер и с електронен такъв, който посредством ел. магнитен вентил, намиращ се на течна фаза, запълваща тръба, прекратява пълненето му при достигане на 85% от обема на резервоара.

Разработени са проекти за: Ел. химична защита на резервоара; Гръмозащита на резервоара и заземление на газовоза по време на зареждане на резервоара, Строително – конструктивен проект.

1.2. Помпена група

Предвид часовата консумация на газ (335 кг/час), в схемата на газовото стопанство е предвидено: помпа за пропан- бутан с байпасна линия; две помпи (работна и резервна).

1.3. Изпарителна група

Изпарителната група се състои от два броя водни изпарители и резервен, 350 кг/ час всеки.

1.4. Водогрейно котлоно

Подгревът на двета изпарителя е решен с газов водогреен котел с технически параметри:

- Тип на котела- 4 RST, производство на "RIELLO"- Италия;
- Топлопроизводство- 133,7/121 kW;
- Газова горелка едностепенна, тип Gulliver BS 3, производство на "RIELLO" Италия;

Котелът е комплектован (комплексно доставен) с циркулационни помпи, табло за управление, осигуряващ ел. захранване и управление.

Котелът се захранва с газова фаза директно от резервоара. На самият резервоар е предвиден за монтаж регулатор I степен, осигуряващ налягане след него 1,5 bar в тръбопровод 28x3 mm.

В помещението на котелното се предвиждат аварийна осемкратна вентилация и газ.

В помещението на котелното се предвиждат аварийна осемкратна вентилация и газ сигнализаторна инсталация с два броя датчици, с две нива на задействане.

1.5. Регулираща група

Регулиращата група също е производство на "RIELLO"- Италия, като блочно управление. Предвидени са две регулиращи линии, всяка с капацитет 350 кг/ час.

Водогрейното котлоно, изпарителното и регулираща група ще се разположат в стоманен контейнер с размери 12m x 2,4m x 2,7m.

Основен и единствен консуматор на пропан- бутан газ е газонафтова горелка, със следните технически параметри:

- Тип на горелката- IBST 5 MG;
- Мощност- 4000 kW;
- Газов тракт- 3'';
- Работно налягане- 100 mbar.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;
„КЛЕЪРС“ ЕООД е оператор на промишлена инсталация за производство на хартия, притежаващ Комплексно разрешително № 430- Н1/2014 г. (посл. изменено с Решение № 430- Н1-И1-А1/25.07.2017 г.) на Директора на ИАОС.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;
При реализирането на Инвестиционното предложение няма да се използват природни ресурси.
Строителните материали – бетон и арматурно желязо ще се доставят в готов вид от фирмата изпълнител. Ще се използва пясък за запълване на бетонния саркофаг.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;
Реализацията на инвестиционното предложение не предполага образуване на определен вид отпадъци. Няма да се образуват строителни отпадъци. Няма да се образуват и третират отпадъчни води.
При експлоатацията на резервоара за пропан- бутан няма да се образуват отпадъци.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;
Замърсяване и дискомфорт на околната среда ще има само по време на строително монтажните дейности, в район, който е извън урбанизирана територия. Поземлен имот № 800410 е на 200 m извън регулационния план на с. Черковица.
Експлоатацията не е свързана със замърсяване и дискомфорт на околната среда.

е) рисък от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;
Във връзка с ИП е изготвен доклад за класификация по чл.103, ал.1 от ЗООС и съгласно чл. 6, ал.1 от Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях.
Съгласно направената класификация предприятието не се класифицира като „предприятие с нисък или висок рисков потенциал“, т.к. капацитетът на съхраняване на опасни химични вещества от Приложение 3 на ЗООС е под прага за нисък рисков потенциал и под прага за висок рисков потенциал.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

1.1. Въздействие върху хората и тяхното здраве
Теренът предвиден за реализация на ИП е разположен извън урбанизирана територия. Резервоарът ще бъде изграден на производствената площадка „КЛЕЪРС“ ЕООД. В близост (около 200 m) се намират жилищни и производствени сгради.
Изграждането и експлоатацията на резервоара се основава на нормативни документи и инструкции, целящи опазване здравето на хората и работния персонал.
Основните рискови фактори за евентуално увреждане здравето на хората за ИП са през периода на строителството.

По време на изграждането на обекта към физичните рискови фактори спадат тези, които се генерират при работа на строителната техника / шум, вибрации/ или пък отклонения в микроклиматичните условия /работка при висока или ниска температура, влажност, скорост на движение на въздуха и др./ Използваните при всяко строителство автомобили и строителна механизация са съпроводени с отделянето на известни количества неорганизирани емисии на прах и изгорели газове. При използването на някои строителни материали във въздуха на работната среда се отделят изпарения и аерозоли от различни разтворители и химикали, които оказват дразнещо действие върху дихателната система и кожата при пряк контакт с бои, пигменти, разтворители и др. Всички вредности са с ниски концентрации и при използването на лични предпазни средства от работниците, не биха имали негативно влияние върху дихателните функции.

1.2. Води

Няма да има дейности, свързани с ползване на вода и водещи до образуването на отпадъчни води.
Експлоатацията не е свързана с образуването на отпадъчни води.

1.3. Атмосферен въздух

За целия период на реализация на инвестиционното предложение няма да се използват горивни източници и няма да има организирани (точкови) източници на емисии на вредни вещества (замърсители) в атмосферата.
Въздействието върху атмосферния въздух в района ще бъде основно от неорганизирани източници при изграждането на резервоара.
Праховите емисии в атмосферния въздух от транспортната и специализирана техника, които обслужват обекта, са незначителни.
Реализацията на ИП ще се извърши през светлата част на деня.
Като цяло вредностите от автотранспорта, от строителната механизация и от строителните дейности са малки по количество, за ограничено време и на малка дължина, отдалечени от жилищни зони.

1.4. Земеползване

Резервоарът за пропан- бутан ще бъде изграден в ПИ № 800410 по плана на с. Черковица, няма да бъдат засегнати чужди имоти.

1.5. Земи и почви

Теренът предвиден за реализация на ИП е разположен на площадката на завода за хартия. Площадката е асфалтирана, което не предполага увреждане на почвите в следствие на строително монтажните дейности.
Експлоатацията на ИП не е свързана с отделяне на вредни вещества, водещи до замърсяване на почвите.

1.6. Растителност и животински свят

Реализацията на инвестиционното предложение ще се осъществява на производствената площадка на фирма „КЛЕЪРС“ ЕООД, което няма да доведе до изменения на флората и фауната.

1.7. Паметници на културата

В района на площадката и в близост до нея няма установени архитектурни и културни ценности, археологически находки и природни забележителности.

1.8. Отпадъци

По време на реализацията и експлоатацията на ИП няма да се генерират производствени и опасни отпадъци.

1.9. Шум, дискомфорт

Инвестиционното предложение ще се реализира извън урбанизирана територия. Имотът се намира в землището на с. Черковица. В близост до имота в който ще се реализира ИП има жилищни сгради (около 200 м). В близост до имота на който ще се изгражда резервоара няма детски градини, вилни зони, санатории, зони за отдих и релаксация, обекти за туризъм, паркове, спортни и риболовни бази.

Пропан- бутан газовият резервоар ще бъде монтиран в бетонов саркофаг, което не предполага експозиции на шум, вибрации, не излъчва йонизирани лъчения. Реализирането на ИП е дейност, която не е свързана с опасности от замърсяване на околната среда, с акумулиране на тежки метали, устойчиви органични съединения и радиоактивни вещества.

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

Площадката на инвестиционното предложение се намира в землището на село Черковица, община Никопол, Индустриска зона, поземлен имот № 800410, НТП Хартиена промишленост.

Имотът е собственост на фирма „Джи Еф Еф“ АД, а фирма „КЛЕРС“ ЕООД е наемател по силата на склучен договор.

Инвестиционното предложение ще засегне само част от имота (около 100-150 м²) за изграждане на резервоара.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗOOC.

Резервоара ще бъде с капацитет $V=50 \text{ m}^3$, и ще заема площ от около 60 м².

По време на изграждането на резервоара няма да се използват опасни вещества от приложение № 3 към ЗOOC.

При експлоатацията в резервоара ще се съхранява Пропан- Бутан (въглеводороден газ, втечен).

Площадката на завода се намира в имот № 800410, в землището на с. Черковица и заема площ от 133,440 дка. На нея са разположени: административна сграда, ремонтно-механична работилница, складово стопанство.

За нуждите на обекта в обособени складови помещения се съхраняват химични вещества, попадащи в обхвата на Приложение 3 на ЗOOC. Тяхното закупуване и използване е периодично, според нуждите на производствения процес. Те се съхраняват в специално определени за целта складове.

Химично наименование	CAS №	EC №	Категория/и на опасност съгласно Регламент (EO) № 1272/2008 (CLP)
Багрила (метинови и азостилбенови)	84000-92-2 84012-52-2		H302, H318, H351, H400, H410 P262, P273, P282, P315
Полиалуминиев хлорид (25-30%)	1327-41-9	215-472-2	H290, H318 P261, P264, P280, P310, P406
Флокулант (органични полимери), Лимонена киселина с 12% Адипинова киселина с 7%	77-92-9 124-04-9	201-069-1 204-673-3	H319, H335
Химикали за мокра здравина на хартията Адипинова киселина-диетилентриаминел ихлорхидринов полимер- <21%	25212-19-5		H227, H290, H301, H311, H313, H315, H318, H330, H350, H351, H360, H370, H372, H401, H411 P310, P357, P338, P340
Алуминиев сулфат	10043-01-3		H290, H318 P305+ P351+ P338, P406
Амонячна вода 25%	1336-21-6	215-647-6	H314, H400 P273, P280, P315, P405
Фосфорна киселина 28% P ₂ O ₅	7664-38-2	231-633-2	H314 P260, P280, P301+ P330+ P331, P304+ P340, P305+ P351+ P338
Натриева основа	1310-73-2	215-185-5	H290, H314 P280, P301+ P330+ P331, P305+ P351+ P338
Солна киселина	7647-01-0	231-595-7	H314, H335, H290
Масла	101316-69-2	309-874-0	-
Пропан- бутан	68512-91-4	270-990-9	H220, H280, H340, H350

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура
 За реализацията на ИП не се предвижда да се изгражда нова или да има промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
 Ще се използват съществуващи пътища от републиканската пътна мрежа.

5. Програма за дейностите, включително строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване
 В проекта е предвиден резервоар за пропан- бутан газ с обем 50 м³. Предвид високите подпочвени води в района, резервоара е предвиден да бъде монтиран в бетонен саркофаг, запълнен с пясък. Резервоарът е ситуиран така, че са спазени нормативно изискуемите отстояния от сгради и съоръжения.
 Резервоарът е окомплектован освен с показващ нивомер и с електронен такъв, който

посредством ел. магнитен вентил, намиращ се на течна фаза, запълваща тръба, прекратява пълненето му при достигане на 85% от обема на резервоара.
Разработени са проекти за: Ел. химична защита на резервоара; Гръмозащита на резервоара и заземление на газовоза по време на зареждане на резервоара, Строително – конструктивен проект.

6. Предлагани методи за строителство

Предвижда се изграждане на стоманобетонен саркофаг в който да бъде поставен резервоара.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение

Предназначението на пропан- бутановото стопанство е изсушаване на хартиената маса в инсталацията за производство на хартия тип „Тишу“. Посредством горелка, монтирана при хартиената машина, пропан бутана ще се изгаря и ще загрява въздух. Посредством въздуховоди, горещ въздух ще постъпва до клапите на хартиената машина и ще изсушава хартиената маса. Това се прави с цел по- добро изсушаване на хартиената маса.

8. 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 отстоянието до тях.

Прилагат се:

- Скица на имот имот № 800410
- Парцеларен план с местоположението на имот № 800410 за резервоара
- Карта с най- близко разположените до ИП жилищни сгради.

Дейностите по реализация на инвестиционното предложение не са свързани с опасности от замърсяване на околната среда, с акумулиране на тежки метали, устойчиви органични съединения и радиоактивни вещества.

В близост няма елементи от Националната екологична мрежа и обекти, подлежащи на здравна защита.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение

Площадката на завода се намира в имот № 800410, в землището на с. Черковица и заема площ от 133,440 дка. Имота се намира в местността „ПОД СЕЛОТО“ при граници и съседи:

№ 000332, Път II кл.

На ДЪРЖАВАТА

№ 091422, Хартиена пром.

На „ДЖИ ЕФ ЕФ“

№ 091309, Пасище, мера

На общ. Никопол

10. 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.

Площадката на инвестиционното предложение не попада:

-зоni за защита на водите, в частност санитарно –охранителни зони на водоизточници за питейно – битово водоснабдяване на населението и зони за защита на минерални води;

-границi на населени места с изградени водоизточници за собствени потребности на населението;

-водни обекти, предоставени за общо водовземане и ползване и принадлежащите земи към тях.

-легла на реки в естествено състояние, брегове на реките и заливаеми ивици.

Най- близката санитарно-охранителни зони е на 6 км. от площадката на ИП.

Най- близкото съоръжение за питейно-битово водоснабдяване е на 2 км. от площадката на ИП.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство)

Няма други дейности, които да са свързани с инвестиционното предложение като добив на строителни материали, изграждане на нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение „КЛЕРС“ ЕООД е оператор на промишлена инсталация за производство на хартия, притежаващ Комплексно разрешително № 430- Н1-И1-А1/25.07.2017г. за изменение на Решение № 430- Н1/2014 г. на Директора на ИАОС.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Площадката на завода се намира в имот № 800410, в землището на с. Черковица и заема площ от 133,440 дка. Имота се намира в местността „ПОД СЕЛОТО“ при граници и съседи:

№ 000332, Път II кл.

На ДЪРЖАВАТА

№ 091422, Хартиена пром.

На „ДЖИ ЕФ ЕФ“

№ 091309, Пасище, мера

На общ. Никопол

Не се предвижда приспособяването на други ползватели на земи към площадката на инвестиционното предложение.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

В близост до площадката на ИП няма мочурища, крайречни области.

3. крайбрежни зони и морска околнна среда;

Площадката на ИП не се намира в близост до крайбрежни зони и морска околнна среда.

4. планински и горски райони;

Площадката на ИП не е в планински и горски район.

5. защитени със закон територии;

Площадката не попада в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие, както и в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Граници непосредствено със защитена зона „Никополско плато“, BG0002074, обявена за опазване на дивите птици със Заповед № РД-841 от 17.11.2008 г. на МОСВ, ДВ, бр. 108/2008 г. На 130 м в източна посока от площадката са разположени Защитена зона „Персина“, BG0000396, определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение на Министерски съвет № 122/02.03.2007 г. и Природен парк „Персина“, обявен със Заповед № РД-684 от 04.12.2000г. на Министъра на околната среда и водите.

6. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

В близост до имота няма територии за опазване на обектите на културното наследство.

7. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

В близост до имота не са разположени обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита;

8. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

Реализацията и в последствие експлоатацията на инвестиционното предложение не предполага оказване на негативно въздействие върху околната среда;

9. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

Имотът предмет на инвестиционното предложение се намира извън урбанизирани територии. Дейностите по изграждане на резервоара няма да окажат въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии;

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

Инвестиционното предложение не засяга защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близко разположени (на около 0,400 км) са 33 „Никополско плато“ BG0002074 и 33 „Персина“ BG0000396 (на около 0,550 км). Няма пряко засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

11. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Във връзка с ИП е изготвен доклад за класификация по чл.103, ал.1 от ЗООС и съгласно чл. 6, ал.1 от Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях.

Съгласно направената класификация предприятието не се класифицира като „предприятие с нисък или висок рисков потенциал”, т.к. капацитетът на съхраняване опасни химични вещества от Приложение 3 на ЗООС е под прага за нисък рисков потенциал и под прага за висок рисков потенциал.

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

Въздействието по време на строителството ще бъде пряко, краткотрайно и незначително.

По време на експлоатация няма да има неблагоприятни въздействия.

13. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

Инвестиционното предложение ще се реализира в границите производствената площадка на „КЛЕРС“ ЕООД.

Имотът се намира извън регулация на с. Черковица.

Очакваното потенциално въздействие от реализация на предложението ще бъде ограничено в рамките на имота и може да се определи като локално, незначително, с възможност за възстановяване.

Няма въздействие върху населени места. Няма засегнато население.

14. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда, тъй като ще бъдат спазени всички нормативни изисквания за извършване на дейностите.

Вероятността за поява на въздействие ще бъде избегната чрез спазване на всички мерки за предотвратяване на негативни влияния от дейността и ликвидиране на последствията от аварии.

15. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

По време на строителството въздействието ще бъде непрекъснато в рамките на работното време, за ограничен период. То ще е обратимо, т.е. няма да има след приключване на строителството.

При експлоатацията няма да има въздействие.

16. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Не се очаква реализацијата на инвестиционното предложение да се комбинира с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

17. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Вероятността за поява на въздействие ще бъде избегната чрез спазване на всички мерки за предотвратяване на негативни влияния от дейността и ликвидиране на последствията от аварии.

18. Трансграничният характер на въздействието.

Реализацията и експлоатацията на ИП не предполага трансгранично въздействие.

19. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве. Инвестиционното предложение няма да окаже значителни отрицателни въздействия върху околната среда. Предотвратяване, намаляване или компенсиране на негативни влияния ще се постигне чрез изпълнение на следните мероприятия:

- Периодичен инструктаж на работниците за извършваните дейности;
- Спазване на правила за безопасност;
- Недопускане замърсяване на терена и изхвърляне на отпадъци;
- Спазване на всички условия и разпоредби на компетентните органи;
- Подържане в изправност на резервоара за съхранение на пропан- бутан.

20. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Във връзка с реализацията на ИП няма проявен обществен интерес.