



**РЕШЕНИЕ № РУ – 18 – П / 2016 г.**

**Инвестиционно предложение** – “Основен ремонт на амортизирано технологично оборудване на инсталация за производство на гудрон и битум-участък на площадката на “Полисан” АД” с местоположение УПИ XX по плана на “ТМ” АД – гр. Русе

**Възложител** – “Полисан” АД, ЕИК 117693631, гр. Русе 7000, ул. “Придунавски булевард” № 18, представлявано от Людмил Вангелов Вълков – изпълнителен директор

**I. Заявено инвестиционно предложение**

Процедурата по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) е започнала с внасяне в деловодството на РИОСВ–Русе на уведомление за инвестиционно предложение (ИП) с вх. № АО 69/07.01.2016 г. Уведомлението е подадено по реда на чл. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* – Наредбата за ОВОС (ДВ бр.25/2003 г., ... изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.).

Съгласно горното уведомление, дружеството планира основен ремонт на амортизирано технологично оборудване към инсталацията за производство на гудрон и битум-участък, които се експлоатират съгласно условията на Комплексно разрешително № 343-Н0/2008 г., издадено от министъра на околната среда и водите. Заявено е, че планираният ремонт включва:

- Подмяна на съществуваща ректификационна колона, която е въведена в експлоатация съгласно Разрешение за ползване № СТ-12-336/24.08.2004 г., издадено от началника на Дирекция за национален строителен контрол;
- Подмяна на топлообменна апаратура и тръби;
- Подмяна на обшивката на технологична пещ – П1 към инсталацията за производство на гудрон.

Представената информация не съдържа необходимите реквизити, съгласно чл. 4, ал. 3 на Наредбата за ОВОС.

**II. Изискана от компетентния орган допълнителна информация и представена такава от възложителя**

1. Предвид констатирани, при прегледа на уведомлението, пропуски и неточности, с писмо на РИОСВ-Русе, с изх. № АО 69/21.01.2016 г., на основание чл. 5, ал. 4 от Наредбата за ОВОС е изискана допълнителна информация, със срок за отговор до 04.02.2016 г., както следва:

- Данни за елементите на предвидените строителни дейности – фундаменти, колони, изкопи и др.;
- Техническа документация за новопредвидената ректификационна колона – техническа спецификация при доставка от производител или проектна документация за изработване на такава колона;
- Проектна документация на съществуващата ректификационна колона – част технологична, за която е издадено разрешение за строеж и последващо Разрешение за ползване № СТ-12-336/24.08.2004 г. на Дирекция за национален строителен контрол.

В отговор, възложителят е представил допълнителна информация с вх. № АО 69/03.02.2016 г., в която липсва техническа документация за новопредвидената ректификационна колона – техническа спецификация при доставка от производител или проектна документация за

изработване на такава колона, както и проектна документация на съществуващата ректификационна колона.

Частично е представена информация за елементите на предвидените строителни дейности. Заявено е, че:

- производителността на съществуващата ректификационна колона е 3-5 т/час;
- новопредвидената ректификационна колона ще бъде "заместваща" и заедно с цялото и прилежащото оборудване, като подгревателна печ, топлообменна апаратура, помпи, вакуум оборудване и водооборотен цикъл, ще се разположи на габаритно разстояние от съществуващата колона;
- за новата колона е предвиден монтаж върху бетонов фундамент в височина 2000 мм и метална опора над фундамента с височина 6 600 мм.;
- при въвеждане в експлоатация на новата ректификационна колона, старата няма да се използва в производството.

При прегледа на горната документация, отново са констатирани неясноти и противоречия. Налице са съществени различия от първоначалното заявено инвестиционно предложение. Става ясно, че ректификационната колона, обект на основен ремонт, ще бъде с ново местоположение – на габаритно разстояние от съществуващата. От страна на РИОСВ-Русе са констатирани и различия в техническите характеристики на двете колони, както следва:

Съществуваща ректификационна колона	"Заместваща" ректификационна колона
Диаметър 600 мм	Диаметър 1 500 мм
Височина 14 000 мм	Височина 11 800 мм
Отборни устройства – 4 бр. за 4 вида фракции, плюс един изход от върха на колоната (пари на лека фракция) и един от дъното за остатък-гудрон	Отборни устройства – 2 бр. за ниско вискозни и средно вискозни фракции и един изход от дъното за остатък-гудрон
Гудрон от дъното на колоната при тон суровина – 238 кг	Гудрон от дъното на колоната при тон суровина – 400 кг

2. Повторно е изисквана допълнителна/уточняваща информация със срок за отговор до 31.03.2016 г. – писмо на РИОСВ-Русе с изх. № АО 69/15.03.2016 г.:

- с какъв статут ще бъде разрешената с Комплексно разрешително № 343-Н0/2008 г. ректификационна колона, като елемент от инсталацията;
- обосновка, защо новата "заместваща" колона се определя като "основен ремонт", при положение, че е с различни технически характеристики, като диаметър и височина и е на габаритно разстояние от съществуващата;
- да се разясни цялостната визия за експлоатация на инсталацията, в контекста на планираната "заместваща" колона, запазването на въведената в експлоатация колона и одобрената с Решение по ОВОС № РУ 2-2/03.08.2015 г. ректификационна колона;
- коректно да се разясни местоположението на новата колона, като се предоставят географски координати и актуален генерален план на производствената площадка с посочени местоположенията на всеки от елементите на инсталацията (съществуваща колона, одобрена с решението по ОВОС колона и „заместваща“ колона);
- проектна документация на съществуващата ректификационна колона – част технологична, която е въведена в редовна експлоатация.

В отговор, възложителят е представил допълнителна информация с вх. № АО 69/31.03.2016 г., в която липсва техническа документация за новопредвидената ректификационна колона и проектна документация на съществуващата ректификационна колона; генерален план на площадката със съответната легенда, обозначаваща елементите на инсталацията; географски координати на съществуваща колона, одобрена с решението по ОВОС колона и „заместваща“ колона; обосновка, защо новата "заместваща" колона се определя като "основен ремонт", предвид дефиницията на понятието по смисъла на т. 42 от §5 на Допълнителните разпоредби на Закона за устройство на територията (ДВ, бр. 1/2001 г., изм. и доп. ... ДВ, бр. 101/2015 г.).

Изяснено е единствено, че след въвеждане в експлоатация на заместващото оборудване, ще се пристъпи към демонтажа на старото оборудване. Освободената площадка ще се подготви за

преместването на новите апарати. Това означава, че при въвеждане в експлоатация "заместващата колона" отново ще смени местоположението си.

3. Предвид обстоятелствата по т. 2 и констатираните различия в техническите характеристики на двете колони, отново е изискана допълнителна/уточняваща информация със срок за отговор до 13.05.2016 г. – писмо с изх. № АО 69/25.04.2016 г.:

- еднозначно да се конкретизира обхвата на предвидените дейности - кои от съоръженията ще бъдат отремонтирани и кои – подменени;
- коректно да се посочи какви дейности включва заявения основен ремонт – изграждане на нова заместваща вакуум дестилационна колона, заедно с прилежащото оборудване на габаритно разстояние от съществуващата колона или на мястото на демонтираното старо оборудване;
- да се представят разумни и отговарящи на Комплексно разрешително № 343-НО/2008 г. мотиви, които доказват необходимостта от осъществяване на основния ремонт чрез монтаж на нова заместваща вакуум дестилационна колона, заедно с прилежащото оборудване, съобразени с работните часове/дни при разрешения капацитет на инсталацията с Комплексно разрешително № 343-НО/2008 г. Като част от обосновката за начина и предвижданията за осъществяване на инвестиционното предложение, следва да има разгледани възможни алтернативи за реализацията му, които да произтичат и да са съобразени с реалния брой работни дни на инсталацията в годината, съгласно комплексното разрешително;
- да се конкретизира какъв ще бъде максималният производствен капацитет на новата заместваща колона, за да може да се определи дали при монтирането ѝ ще има предпоставки за изменение и/или бъдещо разширение на производствената дейност (в случай, че бъде подменена помпата с друга, с по-голяма производителност). Коректно и еднозначно да се определи, дали заместващата колона ще съответства на съществуващата като технически характеристики и технология, респективно да се обоснове използваното понятие „основен ремонт” при наличието на декларираните различия в съоръженията;
- да се представи четлива и в подходящ мащаб план-схема/генерален план на площадката, като се обозначат съществуващите и проектните съоръжения. Схемата да има легенда, поясняваща техническата информация.

В отговор, възложителят е представил допълнителна информация с вх. № АО 69/13.05.2016 г. Отново липсва изискана от РИОСВ-Русе информация, както следва:

- техническа документация за новопредвидената ректификационна колона и проектна документация на съществуващата ректификационна колона;
- географски координати на съществуваща колона, одобрена с решението по ОВОС колона и „заместваща” колона;
- обосновка, защо новата “заместваща” колона се определя като “основен ремонт”, предвид дефиницията на понятието по смисъла на т. 42 от §5 на Допълнителните разпоредби на *Закона за устройство на територията*;
- разчети за капацитета на работа на новата колона;
- генерален план на площадката, като се обозначат съществуващите и проектните съоръжения и съпътстваща легенда, поясняваща техническата информация. Представеният план е неясен и не дава представа за разположението на отделните елементи на инсталацията.

#### 4. Неизяснени противоречия и пропуски:

В цялостната представена информация, еднозначно е уточнено единствено, че новопредвидената ректификационна колона ще бъде “заместваща” и ще се разположи на габаритно разстояние от съществуващата колона.

По отношение на прилежащото оборудване, остават констатираните противоречия и несъответствия и не е ясно кое оборудване ще бъде ново, кое ще се запази, кое ще смени местоположението си и кое ще запази местоположението си. Съгласно внесено уведомление с вх. № АО 69/07.01.2016 г., намерението е свързано с подмяна на оборудване - ректификационна колона, тополообменна апаратура, подмяна на тръби и обшивка на технологична пещ П1. С

внесена допълнителна информация с вх. № АО 69/03.02.2016 г. (на стр. 2) е заявено, че ремонтът касае монтаж на нова заместваща вакуум колона с цялото ѝ прилежащо оборудване, като подгревателна пещ, топлообменна апаратура, помпи, вакуум оборудване, водооборотен цикъл.

Не са отстранени неяснотите по отношение на визията за експлоатация на новата заместваща ректификационна колона. Уточнено е, че колоната се предвижда да се монтира върху бетонов фундамент с височина 2000 мм и метална опора над фундамента с височина 6600 мм. Видно е, че за новата колона е предвиден специален бетонов фундамент, т.е. колоната ще се ситиуира върху него. В същото време, съгласно допълнителна информация с вх. № АО 69/13.05.2016 г. (стр. 3), след въвеждане в експлоатация на заместващото оборудване ще се пристъпи към демонтажа на нефункциониращото старо оборудване. В следващ етап се предвижда демонтаж на старите съоръжения и преместване на новите на мястото на старите. Това означава, че във времето, заместващата колона ще сменя местоположението си.

В допълнителна информация с вх. № АО 69/13.05.2016 г., като мотив за осъществяване на основния ремонт, възложителят посочва, че поради използване на суровина – шабленски нефт, който се характеризира с голямо количество лека фракция, в старата колона е налице по-голям газов поток и увеличена обемна скорост на газовете, което води до повишено хидравлично съпротивление по височината на колоната и влошаване качеството на целевите продукти. Поради тези причини, реалният капацитет на колоната е заявен на около 1 т суровина на час, при максимален производствен капацитет 5 т/час. По предходна информация, вх. № АО 69/03.02.2016 г., производителността на колоната е от 3 до 5 т/час суровина. В същата информация дружеството заявява, че новопредвидената вакуум дестилационна колона ще бъде “заместваща” и заедно с прилежащото оборудване ще се разположи на габаритно разстояние от съществуващата колона, поради обстоятелството, че спирането на производствената дейност и подмяната на съществуващата с нова ще отнеме повече от 8 месеца. Но в предходен абзац дружеството само заявява, че работния капацитет е намалял от 150 на 100 дни в годината, т.е. съгласно представената информация дружеството работи между 3 до 4 месеца в годината. Планираното изграждане на “заместваща” колона на габаритно разстояние от съществуващата остава необосновано от “Полисан” АД.

Възложителят не разглежда възможни алтернативи за реализация на основния ремонт, които да произтичат и да са съобразени с реалния брой работни дни на инсталацията в годината, съгласно комплексното разрешително, въпреки че става ясно, че максималния капацитет на колоната (по захранваща помпа) е 5 т/час. При такъв производствен капацитет на инсталацията РИОСВ-Русе отчита, че разрешеният с комплексно разрешително капацитет ще се достигне за 83 работни дни.

На база представената информация не може ясно и конкретно да се определи дали има предпоставки за бъдещо разширение на производствената дейност, спрямо разрешеният капацитет с Комплексно разрешително № 343-Н0/2008 г. Въпреки различията в разходните норми за тон суровина в двете колони (съгласно таблицата по-горе на стр. 2), възложителят не прави разчети за капацитета на работа на новата колона.

Представен е генерален план на площадката. В легендата в син цвят е отбелязано разположението на заместващите мощности (по инвестиционно предложение с вх. № АО 69). За ректификационната колона, одобрена с Решение по ОВОС № РУ 2-2/03.08.2015 г. на РИОСВ-Русе и съществуващата колона, въведената в експлоатация с Разрешение за ползване № СТ-12-336/24.08.2004 г., в легендата липсва информация в какъв цвят са посочени.

**В цялостната информация за инвестиционното предложение са установени непълноти и пропуски. Въпреки дадените указания и няколкото възможности на Възложителя да представи допълнителна информация, “Полисан” АД не представи конкретно изисканата уточняваща/допълнителна информация.**

Въз основа на изложените фактически обстоятелства и на основание чл. 5, ал. 5 и чл. 2а, ал. 1 във връзка с чл. 4, ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* – Наредбата за ОВОС (ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп. ... ДВ, бр. 94/2012 г.), във връзка с чл. 101, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* - ЗООС (ДВ, бр. 91/2002 г., изм. и доп. ... ДВ, бр. 101/2015 г.),

### РЕШИХ

Прекратявам започналата процедура по Глава шеста на Закона за опазване на околната среда за инвестиционно предложение с вх. № АО 69/07.01.2016 г. - “Основен ремонт на амортизирано технологично оборудване на инсталация за производство на гудрон и битум-участък на площадката на “Полисан” АД” с местоположение УПИ XX по плана на “ТМ” АД – гр. Русе”, вкл. съвместената процедура по чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие*.

*Решението подлежи на обжалване пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - град Русе, чрез РИОСВ-Русе в 14 дневен срок от съобщаването му по реда на Административнопроцесуалния кодекс.*

  
ИНЖ. ЛИЛИЯ АТАНАСОВА  
Директор на РИОСВ-Русе



Дата: 07.06.2016

