



**РЕШЕНИЕ № ПВ-197-ПР/2017 год.**  
**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на  
въздействието върху околната среда**

**На основание:** чл. 93, ал. 1 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС); чл.7 ал.1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС), чл.31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1,т.1 от Наредбата за условията и реда на извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал. 1 и ал.2 от Наредбата за ОС, становище от РЗИ Пловдив

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „**РАЗШИРЕНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНА И СКЛАДОВА СГРАДА С ОФИСИ И ТРАФОПОСТ, С ЕТАПИ НА СТРОИТЕЛСТВО: ЕТАП I- СКЛАДОВА ЧАСТ, ЕТАП II- ПРОИЗВОДСТВЕНА ЧАСТ**”, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**Местоположение:** в поземлен имот 011433 (УПИ XXXIII-011433, кв.11), местност КАПСИДА, землище гр.Куклен, Община Куклен, област Пловдив.

**Възложител:** **ВИЛИ ЕЛБЕ АУТОМОТИВ БЪЛГАРИЯ ЕООД**, ЕИК 203259031, гр.Куклен, ул. Асеновградско шосе, местност Капсида, Индустритална и търговска зона.

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда разширение на производство в съществуващата сграда, свързано със студено металообработване и получаване на автомобилни кормилни уредби и валове. Изградените производствени и складови помещения са едноетажни, ситуирани в южната част на имота, а административната част е двуетажна.

Предвижданото разширение обхваща нови производствена и складова част, допълнени до съществуващите такива. Новите помещения ще се разположат в северната свободна част на имота. Новата част ще включва нови производствени мощности от същия вид както в старата част, като ще се добавят и допълнителни операции, които ще се осъществяват по две отделни линии (линия за химическо покритие и линия за боядисване).

Ще се използва съвременен метод – така наречения процес “Tectalis”. Текталис е процес, който се използва за нанасяне на нанокерамично покритие върху стоманени детайли. Нанокерамичното покритие се нанася по химичен път, като не се използва електричен ток, аноди или катоди. Химическото покритие възниква поради наличието на химичен потенциал между повърхността на детайлите и разтворът. Покритието, което ще се формира по повърхността е циркониев диоксид ( $ZrO_2$ ).

Детайлите, които ще се обработват на територията на обекта ще са стоманени.

### Последователността на технологичния процес ще е следната:

1. Алкално обезмасляване на детайлите. Обезмаслителят, който ще се ползва е на основата на дикалиев хидроген (1-хидроксиетилен) бифосфонат. Обемът на ваната ще бъде 350 литра.
2. Алкално обезмасляване на детайлите, с разтвор на основата на натриева основа. Обем на ваната ще бъде 350 литра
3. Промиване на детайлите с техническа вода.
4. Промиване с дейонизирана вода, с цел да се отстраният всякакви остатъчни разтвори по детайлите.
5. Текталис покритие. Процесът ще се извърши при температура до 30°C. Движението на детайлите по линията ще се извърши на конвейер. Линията ще бъде с дюзи за впръскване на разтвор върху детайлите. Разтворите ще се впръскват от дюзи под налягане. Линията ще бъде закрита, така че да няма отделяне на газове, капчици или конденз. Разтворът, който ще се използва е на основата на хексафлуороциркониева киселина. Покритието, което ще се образува върху детайлите е циркониев диоксид, като заедно с него ще се отлага и мед. Обемът на ваната ще бъде до 350 литра.
6. Промиване с дейонизирана вода, с цел да се отстраният всякакви остатъчни разтвори по детайлите.
7. Запечатка на покритието. Процесът ще се извърши при близка до стайната температура (30°C), като няма да протича електрически ток. Разтворът ще бъде на основата на алкалоламиини, а обема на ваната ~ 350 литра.
8. Изсушаване на детайлите с горещ въздух при температура около 90°C.

### Процес лакиране

Линията ще бъде проектирана с пистолети, които ще впръскват боята чрез разпращаване, но това няма да представлява прахово боядисване, а мокро боядисване. Линията ще бъде закрита и затворена, така че да няма отделяне на газове, капчици или конденз извън машината. Вътре в самите зони на боядисване ще се постави абсорбиращ материал, върху който ще попива остатъчната боя. Този абсорбент ще може да се подменя, когато е необходимо, а вече замърсеният да се извози за обработка или депониране.

Разтворителят ще има принос при почистване на самата машина или когато е необходима профилактика. Цялото количество отпадъчна боя ще се прехвърля в бидон и ще се извозва за обработка.

Отоплението ще се осъществява от съществуващо котелно, чрез инсталiranе на два нови газови котли с отоплителна мощност 150 kW всеки. Обектът се захранва с природен газ от мрежата на „Ситигаз България“ ЕАД.

Електрозахранването на сградата се обезпечава от изграден трафопост в границите на имота. Предвижда се той да бъде разширен/преоборудван, съобразно нарасналите нужди от захранване на обекта.

Водоснабдяване на обекта за питейно битови нужди ще се осъществи от съществуващ водопровод, посредством съществуващо сградно водопроводно отклонение, което ще обезпечи нуждите на разширението.

Канализацията е разделна – битова и дъждовна. Битовите отпадъчни води ще се зауставят в съществуващ водопътен резервоар за пречистени битови води, а дъждовните води съответно в съществуващо инфильтрационно езеро.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.4, буква „д“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда. Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1, т.1 от ЗОСС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

УПИ XXXIII-011433, кв. 11, местност „Капсида“ в землище на гр. Куклен, общ. Куклен, обл. Пловдив, в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение **не попада в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии.** Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона: BG0000194 „Река Чая“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.). Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

След преглед на представената информация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната

степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба инвестиционното предложение, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони

#### **МОТИВИ:**

**I. Характеристика на инвестиционното предложение:** размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рисковете за човешкото здраве:

- Предвижда се инвестиционното предложение да се изгради на два етапа – Етап I – складова част и Етап II – производствена част. Всички строителни и изкопни работи ще се извършват в границите на урегулирания поземлен имот, като не се предвижда усвояване на допълнителни площи за извършването им.

- По време експлоатация на обекта не се предвижда добив и директна експлоатация на природни ресурси.

- Няма да се образуват промишлени отпадъчни води от новите дейности. Към ваните непрекъснато ще се долива вода, за да се поддържа постоянен обем, като извън линията няма да има отпадна вода. Няма да се образува шлам и други утайки.

- На територията на обекта ще се съхраняват опасни химични вещества, включени в Приложение № 3 към чл. 103, ал. 1 от ЗООС в количество около 1 тон. С това обектът не се класифицира, като предприятие/съоръжение с нисък или висок рисков потенциал.

- Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира върху промишлено усвоен терен. По време на експлоатация, дейността не е свързана с генериране на наднормен шум в околната среда, тъй като емитерите на шум ще са разположени в закрито помещение.

- Предвид естеството на разглежданата дейност, при спазване на технологичната дисциплина не се очакват замърсяване и дискомфорт на околната среда, тъй като не се предвиждат дейности, при които се отделят значителни замърсители в околната среда.

- Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.

- Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение:** съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъсто населени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

- Инвестиционното предложение ще се осъществи в имот, попадащ в Устройствената зона Лп (Производствена зона) и реализацията му няма да доведе до промени в съществуващото състояние на околната среда и здравето на хората

- В резултат от реализирането на инвестиционното предложение и последващата експлоатация, не се очаква промяна на качествата и регенеративната способност на природните ресурси в района.

- Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацијата му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000194 „Река Чая”

- Поради отдалечеността на имота от защитената зона и характера на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяване на ИП да доведе до беспокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

- Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитената зона и нейните елементи.

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда:** степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

- Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.
- При спазване на технологичните изисквания не се очаква неблагоприятно въздействие върху компонентите и факторите на околната среда и върху човешкото здраве.
- В становище с изх. № 8459/16.11.2017г. РЗИ Пловдив е определила, че предвид местоположението и характера на инвестиционното предложение, при стриктно спазване на нормативното законодателството не се очаква здравен риск за населението в района.
- Като местоположение и характер на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие в резултат на неговата реализация.

**IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

- Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си намерение Община Кукулен.
- Съгласно изискванията на чл.6, ал.9 и ал.10 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на Община Кукулен и публикувал в интернет.
- Община Кукулен писмено е информирала РИОСВ-Пловдив, че информацията по Приложение №2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС е поставена на обществено достъпно място и след изтичане на нормативно определения срок няма постъпили възражения.
- Към момента на издаване на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив не са постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

**При спазване на следното условие:**

В обекта ще се извършва дейност, която попада в приложение № 1 към чл.2, ал. 1 от Наредба № 7 от 2003г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпусканни в околната среда, главно в атмосферния въздух, в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации, за което операторът следва да подаде заявление по чл.30л, ал. 3 от ЗЧАВ за включване в публичния регистър по чл. 30л. от ЗЧАВ.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения капацитет.

Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административен съд - Пловдив в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Доц. Стефан Шилев  
Директор на РИОСВ - Пловдив

.....12.....2017 г.