

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ - Пловдив

И С К А Н Е

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО)

**Борислав Василев Камжалов**

*(име, фирма, длъжност)*

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от екологична оценка на „**ПУП–Парцеларен план за промяна предназначението на част от ПИ 18277.11.6 –горска територия за транспортен достъп до ПИ 18277.2.871, с. Гълъбово, община Куклен, област Пловдив**”

*(наименование на плана/програмата)*

1. Във връзка с това предоставям следната информация по чл. 8а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми:

1. Информация за възложителя на плана/програмата (орган или оправомощено по закон трето лице):

Име: **Борислав Василев Камжалов**

Пълен пощенски адрес: гр.Пловдив, ул."Петър Васков" №9, ет.1, ап.3

Тел./факс/ел. поща (e-mail): 0878 550 997, elproektbg@abv.bg

Лице за връзка: Валентина Методиеа Трендафилова- пълномощник

Пълен пощенски адрес за кореспонденция: гр.Куклен, ул."Елин Пелин" №2

Тел./факс/ел. поща (e-mail): 0878 550 997

2. Обща информация за предложения план/програма

а) Основание за изготвяне на плана/програмата – нормативен или административен акт

Провежда се процедура по промяна предназначението на поземлен имот с проектен идентификатор **18277.11.11** /горска територия, част от поземлен имот с идентификатор 18277.11.6- държавна собственост, начин на трайно ползване: друг вид дървопроизводителна гора, попадащ в района на действие на ТП „ДГС Пловдив“/, в землището на с.Гълъбово, община Куклен, област Пловдив. ПИ с проектен ИД 18277.11.11 е с площ 256 кв.м. и ще служи за изграждане на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена- път за достъп до ПИ с идентификатор **18277.2.871**, собственост на Борислав Василев Камжалов. Трасето е единствената техническа възможност за транспортен достъп до ПИ 18277.2.871.

ТП „ ДГС- Пловдив” със становище от 19.07.2023г. и ИАГ РДГ – Пловдив с решение № 3 от 06.10.2023г. съгласуват промяната на предназначението на ПИ с проектен идентификатор 18277.11.11 в горска територия държавна собственост по реда на чл. 73, ал.1, т. от Закона за горите.

б)Период на действие и етапи на изпълнение на плана/програмата

- Техническо задание по чл. 125 от ЗУТ за обект „Трасе за транспортен достъп до ПИ 18277.2.871 през ПИ проектен ИД 18277.11.11, местност „Кутел” в землището на с. Гълъбово , община Куклен.

- Решение от общински съвет на община Куклен относно техническо задание и скица проект за изработване на ПУП-ПП за трасе на път през част от ПИ 18277.11.6 –горска територия по КК на с. Гълъбово, община Куклен, област Пловдив;

- Решение от Регионална дирекция по горите – Пловдив за предварително съгласуване за промяна предназначението на поземлен имот в горска територия държавна собственост на основание чл. 75, ал.3 от Закона за горите;



- Процедура в РИОСВ на основание чл. 82, ал.1 от ЗООС и чл. 3, ал.2 , т.1 от Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми;

- Изготвяне на ПУП-ПП съгласно изискванията на ЗУТ и Наредба №8/2001г. за обем и съдържание на устройствените схеми и планове;

- Изграждане на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена –път за достъп до ПИ 18277.2.871 собственост на Борислав Василев Камжалов.

в) Териториален обхват (*транснационален, национален, регионален, областен, общински, за по-малки територии*) с посочване на съответните области и общини

Процедурата по промяна предназначението на ПИ с проектен идентификатор 18277.11.11, част от ПИ 18277.11.6 в местност „Кутел” на с. Гълъбово има общински обхват. Предвид местоположението на имота и обхвата на инвестиционното намерение не се предполага трансгранично въздействие върху околната среда.

г) Засегнати елементи от Националната екологична мрежа (НЕМ)

Имот №18277.1.6 в местност „Аврамов камък” на с. Гълъбово не попада в границите на защитени територии съгласно Закон за защитените територии (ДВ бр. 133/98г. и посл. изм.) или в защитени зони съгласно Закон за биологичното разнообразие (ДВ бр. 77/2002г. и посл. изм. и доп.). Намира се на около 3900м. северозападно от защитена зона BG0001031 „Родопи Средни” по Директива 92/43/ЕЕС за местообитанията, която съдържа защитена зона по Директива за птиците.

**BG0001031 „Родопи Средни”** е одобрена от НС по биологично разнообразие на 13.09.2007г., одобрена с РМС № 661 от 16 октомври 2007г. и включена в списъка на защитените зони по Директива 92/43/ЕЕС за местообитанията на

дивата флора и фауна, публикуван в ДВ бр. 85 от 23.10.2007г. Общата площ на зоната е 1,548,455.26дка. със средна надм. височина 1022м.

### **1.1.Обща Характеристика на защитената зона**

<i>Класове Земно покритие</i>	<i>% Покритие</i>
Алпийски и субалпийски тревни съобщества	4
Водни площи във вътрешността (стоящи води, течащи води)	15
Друга орна земя	10
Други земи (включително градове, села, пътища, сметища, мини, индустриални обекти)	9
Иглолистни гори	4
Изкуствени горски монокултури (например насаждения на тополи или екзотични дървета)	8
Не-горски райони, култивирани с дървесна растителност (вкл. овошки, лозя, крайпътни дървета)	2
Скали във вътрешността, сипеи, пясъци, постоянен сняг и ледници	8
Смесени гори	4
Сухи тревни съобщества, степи	3
Храстови съобщества	8
<u>Широколистни листопадни гори</u>	<u>25</u>
<i>Общо Покритие</i>	<i>100</i>

### **1.2.Други характеристики:**

Защитената зона включва родопските дялове Добростан-Преспа и Драгоица-Мечковец. Района е слабо населен. Във високите части са запазени иглолистни и букови гори, а в ниските – дъбово-габъррови. Добростанският дял и резерват Червената Стена са с обширен карстов район с много скали и пещери. Река Арда е все още запазена в средното си течение. Средиземноморско климатично влияние (континентално мезо-



средиземноморски климат по Rivas-Martinez) се наблюдава по реките Чая, Луковица и в Хасковският хълмист район.

### **1.3. *Качество и значимост***

Зоната опазва една от малкото останали жизнени популации на сухоземни костенурки в района на планините ображдащи Горнотракийската низина. Тя защитава едно от двете малки находища на местообитание 92C0 в планините, ображдащи Горнотракийската низина. Зоната защитава единственото известно историческо находище на *Elaphe situla* в планините, ображдащи Горнотракийската низина. В зоната е северната граница на разпространение на местообитание 9270. Зоната също така опазва значителна бройка мечки на тяхната източна граница на разпространение в южна България. Източната ниска част на зоната е едно от най-важните места за опазване на *Elaphe quatorlineata sauromates*.

### **1.4. *Уязвимост***

Зоната е застрашена от плановете за строеж на нови малки ВЕЦ, които разрушават крайречните местообитания, променят естествените хидрологични характеристики и вредят на ихтиофауната. Плановете за строителство на вятърни електроцентрали могат да нанесат значителни въздействия на тревни, скалисти и храстови местообитания. При бъдещо разширяване на автомобилните пътища в зоната е необходимо да се вземат мерки за опазване на защитените местообитания и дефрагментация местообитанията на мечката и дивата коза. Необходимо е предотвратяване на интензификация на човешките дейности и присъствие в залесените части, за да се запазят местообитанията на мечката. Браконьерството на мечки е сериозен проблем. Зоната е застрашена от западане на екстензивната паша обусловила съществуването на полу-естествените сухи тревни и храстови местообитания и съответно най-добрите местообитания за видовете *Testudo* и *Spermophilus citellus*. Събирането на костенурки е сериозен проблем.

Старите гори са застрашени от изсичане, като се посяга до малкото недокосвани досега от сечи гори. Голям проблем е засаждането на чужди горски видове. Разораването на земята преди засаждане на нови горски насаждения също е заплаха за биоразнообразието. Едновременно с това дъбовите гори са с издънков характер и са силно уязвими от деградация и изместване от други видове – необходимо е активно управление към постепенно естествено възобновяване на семенните гори.

**Предмет на опазване:**

**ПРИРОДНИ МЕСТООБИТАНИЯ:**

91E0\* *Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae)/ Alluvial forests with Alnus glutinosa and Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae*

3260 *Равнинни или планински реки с растителност Ranunculion fluitantis и Callitricho-Batrachion/ Water courses of plain to montane levels with the Ranunculion fluitantis and Callitricho-Batrachion vegetation*

4060 *Алпийски и бореални ерикоидни съобщества/ Alpine and Boreal heaths*

4090 *Ендемични оро-средиземноморски съобщества от ниски бодливи храстчета/ Endemic oro-Mediterranean heaths with gorse*

5130 *Съобщества от Juniperus communis върху варовик/ Juniperus communis formations on heaths or calcareous grasslands*

5210 *Храсталаци с Juniperus spp./ Arborescent matorral with Juniperus spp.*

6110 \* *Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi/ Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the Alysso-Sedion albi*

6210\* *Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco-Brometalia) (\*важни местообитания на орхидеи) / Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco Brometalia) (\*important orchid sites)*

6230 \* *Богати на видове картълони съобщества върху силикатен терен в планините*



Species-rich *Nardus* grasslands, on siliceous substrates in mountain areas (and submountain areas, in Continental Europe)

6430 *Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс/ Hydrophilous tall herb fringe communities of plains and of the montane to alpine levels*

6510 *Низинни сенокосни ливади/ Lowland hay meadows (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)*

6520 *Планински сенокосни ливади/ Mountain hay meadows*

7140 *Преходни блатата и плаващи подвижни торфища/ Transition mires and quaking bogs*

7220 \* *Извори с твърда вода с туфести форми (Cratoneurion)/ Petrifying springs with tufa formation (Cratoneurion)*

7230 *Алкални блатата/ Alkaline fens*

8210 *Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове/ Calcareous rocky slopes with chasmophytic vegetation*

8220 *Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове / Siliceous rocky slopes with chasmophytic vegetation*

8230 *Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii / Siliceous rock with pioneer vegetation of the Sedo-Scleranthion or of the Sedo albi-Veronicion dillenii*

8310 *Неблагоустроени пещери / Caves not open to the public*

9110 *Букови гори от типа Luzulo-Fagetum / Luzulo-Fagetum beech forests*

9130 *Букови гори от типа Asperulo-Fagetum / Asperulo-Fagetum beech forests*

9150 *Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion) / Medio-European limestone beech forests of the Cephalanthero-Fagion*

9170 *Дъбово- габърони гори от типа Galio-Carpinetum / Galio-Carpinetum oak-hornbeam forests*

- 9180 \* *Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове / Tilio-Acerion forest of slopes, screes and ravines*
- 9270 *Гръцки букови гори с Abies borisii-regis / Hellenic beech forests with Abies borisii-regis*
- 9410 *Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)/ Acidophilous Picea forests of the montane to alpine levels (Vaccinio-Piceetea)*
- 9530 \* *Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор / (Sub-)Mediterranean pine forest with endemic black pines*
- 62A0 ' *Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества / Eastern sub-mediterranean dry grasslands (Scorzoneratalia villosae)*
- 62D0 *Оро- мизийски ацидофилни тревни съобщества / Oro-Moesian acidophilous grasslands*
- 91AA\* *Източни гори от космат дъб/ Eastern white oak forests*
- 91BA *Мизийски гори от обикновена ела / Moesian silver fir forests*
- 91CA *Рило- Родопски и Старопланински бялборови гори / Rhodopide and Balkan range Scots pine forests*
- 91M0 *Балкано- панонски церово- горунови гори / Pannonian-Balkan turkey oak-sessile oak forests*
- 91W0 *Мизийски букови гори / Moesian beech forests*
- 91Z0 *Мизийски гори от сребролистна липа / Moesian silver lime woods*
- 92A0 *Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba/ Salix alba and Populus alba galleries*
- Salix alba and Populus alba galleries
- 92C0 *Гори от Platanus orientalis/ Platanus orientalis and Liquidambar orientalis woods (Platanion orientalis)*

#### **БОЗАЙНИЦИ:**



Приоритетен вид	Българско наименование	Латинско наименование
	Малък подковонос	Rhinolophus hipposideros
	Голям подковонос	Rhinolophus ferrumequinum
	Южен подковонос	Rhinolophus euryale
	Остроух нощник	Myotis blythii
	Дългокрил прилеп	Miniopterus schreibersi
	Дългопръст нощник	Myotis capaccinii
	Трицветен нощник	Myotis emarginatus
	Голям нощник	Myotis myotis
	Лалугер	Spermophilus citellus
*	Европейски вълк	Canis lupus
*	Кафява мечка	Ursus arctos
	Видра	Lutra lutra
	Дива коза	Rupicapra rupicapra balcanica
	Пъстър пор	Vormela peregusna

**ЗЕМНОВОДНИ И ВЛЕЧУГИ:**

Приоритетен вид	Българско наименование	Латинско наименование
	Голям гребенест тритон	Triturus karelinii
	Обикновена блатна костенурка	Emys orbicularis
	Леопардов смок	Elaphe situla
	Жълтокоремна бумка	Bombina variegata

	Ивичест смок	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
	Шипоопашата костенурка	<i>Testudo hermanni</i>
	Шипобедрена костенурка	<i>Testudo graeca</i>

**РИБИ:**

Приоритетен вид	Българско наименование	Латинско наименование
	Горчивка	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>
	Маришка мряна	<i>Barbus plebejus</i>
	Балкански щипок	<i>Sabanejewia aurata</i>
	Обикновен щипок	<i>Cobitis taenia</i>

**БЕЗГРЪБНАЧНИ:**

Приоритетен вид	Българско наименование	Латинско наименование
	Макулинеа	<i>Maculinea nausithous</i>
	Еуфидриас	<i>Euphydryas aurinia</i>
*	Ручеен рак	<i>Austropotamobius torrentium</i>
	Бисерна мида	<i>Unio crassus</i>
	Бръмбър рогач	<i>Lucanus cervus</i>

**РАСТЕНИЯ:**

Приоритетен	Българско наименование	Латинско наименование
-------------	------------------------	-----------------------



ВИД		
	Венерино пантофче	Cypripedium calceolus
	Калописиева дактилориза	Dactylorhiza kalopissii

ПИ с проектен ИД 18277.11.11 е горска територия / част от ПИ 18277.11.6-държавна собственост, друг вид дървопроизводителна гора/ е с площ 256кв.м. и ще служи за изграждане на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена- път за достъп до ПИ с идентификатор 18277.2.871, собственост на Борислав Василев Камжалов. Имота се намира на около 3900м. северозападно от защитена зона BG0001031 „Родопи средни”.

Района, в който се намира разглежданият имот не е урбанизиран. Населението е малобройно, липсва замърсяване от производствени дейности. Възможностите за негативно въздействие на човешкия фактор се свеждат до браконьерство и нерегламентирани сечи. Те неминуемо ще се отразят върху ландшафта, биологичното разнообразие и други компоненти на околната среда. Изграждането и експлоатацията на разглежданият обект няма обвързаност с цитираните дейности. **Не се очаква** неговата реализация да окаже пряко агресивно въздействие, което да промени съществуващата биогеографската характеристика на местността. По този начин **няма да повлияе** върху естествени обитания на наличната в момента местна флора и фауна.

Имот с проектен идентификатор 18277.11.11 е с начин на ползване горска територия, но не притежава характеристиките на гора по смисъла на чл.2 , ал.1 , т.1 от Закона за горите. Наличната дървесна растителност е предимно нискостъблена -леска. Целта на инвеститора е **максимално запазване на естествените природни характеристики**. Предмет на защита в цитираната зона са местообитанията 92СО(Гори от *Platanus orientalis*) и 9270 (Гръцки букови гори с *Abies borisii*). В или около имота не са установени представители на цитираните видове или на други горски съобщества,



подробно изброени в т.1.5. Конкретния състав на фитоценозата в разглежданият имот дава основание да смятаме, че в него няма приоритетни местообитания от Директива 92/43/ЕЕС.

BG0001031 „Родопи Средни” има важно значение за опазване на видовете **Европейски вълк**(*Canis lupus*), **Кафява мечка**( *Ursus arctos*), **Дива коза** (*Rupicapra rupicapra balcanica*), **Лалугер** (*Spermophilus citellus*), **Леопардов смок** (*Elaphe situla*), **Ивичест смок** (*Elaphe quatuorlineata*), **костенурки** от р. *Testudo* и др.

Зоната, в която се намира имот № 18277.11.11 постепенно се обособява като жилищна. Човешкото присъствие е постоянно и създава известно *безпокойство на местната фауна*. Това налага разпространение на единични представители от лесно приспособими и пластични видове. Условиата на разглежданата площадка са **неподходящи за постоянно обитание и поддържане на устойчиви популации** на цитираните видове, предмет на опазване в защитената зона, поради *липса на подходящи за тях хранителна база и условия за размножаване*.

**Европейски вълк** (*Canis lupus*) обитава горски ландшафти и трудно достъпни за човека места. Лесно може да бъде прогонен от човешко присъствие.

*Кафявата мечка* се среща в горски местности, а *Дивата коза* – 80% е съсредоточена в националните паркове и държавните дивечовъдни станции. Постоянно обитание на тези видове на площадката, в която ще се реализира ИП е изключено и тя няма отношение към поддържане на техния природозащитен статус.

Разглежданият имот и района около него **не са от значение** за опазване на световно защитения вид **Spermophilus citellus**, тъй като не са включени в местата за провеждане на ежегоден или периодичен мониторинг, касаещи динамиката на числеността и промени в местообитанията му.

Съществува потенциална възможност в имота да се срещнат единични



представители на р. Testudo. Това обаче не предполага негативно въздействие върху състоянието на техните популации като цяло.

В имот №18277.11.11, землище на с. Гълъбово не са установени и няма литературни данни за наличие на популации на животни, включени в списъка на защитените на национално или световно ниво, застрашените от изчезване или под режим на опазване и регулирано ползване, съгласно Закона за биологичното разнообразие, ДВ бр. 77/2002) или в Червената книга на България.

**Реализацията на конкретното инвестиционното предложение не е свързана с дейности, водещи до съществени изменения на биоразнообразието в района (числеността и плътността на популациите).**

Очакванията са изграждането на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена-път за достъп до ПИ 18277.2.871, да има **локално по обхват, постоянно, непряко, обратимо по вид въздействие върху биоразнообразието, без кумулативен ефект.**

Прогнозира се **незначително и обратимо влияние върху числеността и плътността на популациите на съществуващи местни видове. Няма възможност за въздействие върху видове с висок природозащитен статус, върху защитени, застрашени от изчезване или под режим на опазване и регулирано ползване.**

Имота е извън границите на защитената зона и реализацията на конкретното инвестиционно предложение в него не може да причини фрагментация и няма да окаже влияние върху нейната цялост.

#### д) Основни цели на плана/програмата

Целта на провежданата процедура е промяна предназначението на поземлен имот с проектен идентификатор **18277.11.11** /горска територия, част от поземлен имот с идентификатор 18277.11.6- държавна частна собственост, начин на трайно ползване: друг вид дървопроизводителна гора, попадащ в района на действие на ТП“ДГС Пловдив“/, в землището на с.Гълъбово,

община Куклен, област Пловдив. ПИ с проектен ИД 18277.11.11 е с площ 256 кв.м и ще служи за изграждане на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена- път за достъп до ПИ с идентификатор **18277.2.871**, собственост на Борислав Василев Камжалов.

е) Финансиране на плана/програмата (държавен, общински бюджет или международни програми, други финансови институции)

Финансирането на плана ще се осъществи от Борислав Василев Камжалов.

ж) Срокове и етапи на изготвянето на плана/програмата и наличие (нормативно регламентирано) на изискване за обществено обсъждане или друга процедурна форма за участие на обществеността

ПУП-ПП се изготвя съгласно изискванията на ЗУТ, Нар. №8/2001г. за обем и съдържание на устройствените схеми и планове. Регионална дирекция по горите – Пловдив съгласува промяна предназначението на поземлен имот в горска територия държавна собственост на основание чл. 75, ал.3 от Закона за горите. Като част от процедурата съгласно чл.13, ал.5 от Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми компетентният орган или оправомощено от него длъжностно лице уведомява засегнатата общественост, като оповестява на интернет страницата си постъпилото искане по образец съгласно приложение № 4. Решението на общински съвет на община Куклен съгласно чл. 124б, ал.2 от ЗУТ е обявено и публикувано на интернет страницата на общината и в местен вестник.

Предварителният план е след съгласуване с компетентните органи конкретната инвестиция да се реализира до една година след одобряване на комплексния проект.

3. Орган, отговорен за прилагането на плана/програмата



РИОСВ Пловдив е компетентна по наблюдението и контрола по изпълнението на условията и мерките в решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО в процеса на прилагането на плана.

4. Орган за приемане/одобряване/утвърждаване на плана/програмата

Община Куклен, РИОСВ Пловдив, ОД „Земеделие”, РДГ- Пловдив

5. *(не е задължително за потълване)*

Моля да бъде допуснато извършването само на екологична оценка (ЕО)/В случаите по чл. 91, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС, поради следните основания (мотиви):

#### Приложение:

I. Информация по чл. 8а, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми:

1. Характеристика на плана/програмата относно:

а) инвестиционните предложения по приложение № 1 към чл. 92, т. 1 и приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 ЗООС и/или други инвестиционни предложения с предполагаемо значително въздействие върху околната среда, спрямо които предлаганият план/програма определя критерии, нормативи и други ръководни условия от значение за бъдещото им разрешаване или одобряване по отношение на местоположение, характер, мащабност и експлоатационни условия:

Промяна предназначението на ПИ с проектен идентификатор 18277.11.11, част от ПИ 18277.11.6- горска територия по КК на с. Гълъбово, община Куклен за изграждане на трасе на линеен обект- път за транспортен достъп до ПИ 18277.2.871, не определя критерии, нормативи или други условия относно бъдещо разрешаване или одобряване на инвестиционни предложения по

приложение № 1 и №2 на ЗООС. На този етап най-близките имоти са земеделски земи частна собственост.

б) мястото на предлагания план/програма в цялостния процес или йерархия на планиране и степен, до която планът/програмата влияе върху други планове и програми;

Предлагания план не влияе върху други планове и програми. Ще се изгради трасе на път с общ сервитут 256кв.м., което започва от път с трайна настилка, попадащ в ПИ 18277.2.994, преминава през част от горска територия ПИ 18277.11.6 за да достигне до ПИ 18277.2.871, собственост на Борислав Камжалов.

в) значение на плана/програмата за интегрирането на екологичните съображения, особено с оглед насърчаването на устойчиво развитие:

Изграждане на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена- път за транспортен достъп в ПИ с проектен идентификатор 18277.11.11/част от ПИ 18277.11.6- горска територия, друг вид дървопроизводителна гора/ не води до отделяне на вредни емисии или друг вид замърсяване, спомагайки за намаляване на глобалното затопляне. Цитираният имот с обща площ 256кв.м. не притежава характеристиките на гора по смисъла на чл., ал.1, т.1 от Закона за горите. Наличната дървесна растителност е нискоствъблена, предимно леска. Съгласно решение на РДГ-Пловдив инвестиционното намерение няма да попречи за осъществяването на горскостопански и ловностопански дейности. Целта е с реализацията на плана да се създаде не само застроителен и регулационен, но и режим на устройствена защита в съответствие с настъпващите промени в обществено-икономическите и устройствени условия в района.

г) екологични проблеми от значение за плана/програмата:

В територията, предмет на настоящата разработка, не са регистрирани аварии или проблеми, водещи до промяна на екологичното равновесие. Не



съществуват обекти, които могат да се класифицират по Приложение № 3 към чл. 103 , ал. 1 от ЗООС като „предприятие и/или съоръжение с висок или нисък рисков потенциал”.

По време на изграждането на трасето ще има неорганизиран емисии от изгорели газове от строителната техника и запрашаване Няма да бъдат нанесени щети върху извори или подземни води. Няма да бъдат засегнати горски имоти, за които важи забраната по чл.73, ал.2 от ЗГ. Трасето ще осигурява транспортен достъп само до ПИ18277.2.871, затова експлоатацията му не би довела до превишаване на ПДК(пределно допустими концентрации) на общ прах, ФПЧ, азотни и серни оксиди, както и наднормени нива на шума.

д) значение на плана/програмата за изпълнението на общностното законодателство в областта на околната среда:

Настоящата процедура касае изграждане на трасе за път с ширина 5м. западно от границата на ПИ 18277.2.871. Общата площ на имота с проектен идентификатор 18277.11.11 , представляващ горска територия, е 256кв.м. Плана няма значение на ниво общностно законодателство. В процеса на неговото прилагане ще бъдат спазени всички условия и мерки, посочени в решението съгласно чл.14 от Наредба за условията и реда за извършване на ЕО на планове и програми.

е) наличие на алтернативи:

В настоящият момент Борислав Камжалов не разполага с алтернатива по отношение на местоположението на своето инвестиционно намерение. Изграждането на трасе през част от имот 18277.11.6- горска територия е единственият вариант за транспортен достъп до неговия имот 18277.2.871.

2. Обосновка на конкретната необходимост от изготвянето на плана/програмата:

Борислав Камжалов предприема процедура по предназначението на ПИ с проектен идентификатор 18277.11.11 с цел осигуряване на транспортен достъп до собствения му имот 18277.2.871, който е в процедура по промяна предназначението за жилищно застрояване.

Възложителя разполага с необходимия финансов ресурс за изграждане на обекта. Плана за регулация и застояване на цитирания имот ще бъде изготвен в съответствие с действащата нормативна уредба с цел създаване на режим на устройствена защита, без да се влошават качествата на средата.

3. Информация за планове и програми и инвестиционни предложения, свързани с предложени план/програма:

Планът е съобразен с действащото законодателство (ЗУТ, Нар. № 8/2001г. за обем и съдържание на устройствените схеми и планове) и не влиза в противоречие с други планове и програми. Съседните имоти са предимно земеделски земи, в близост няма обекти подлежащи на здравна защита.

4 Характеристики на последиците и на пространството, което е вероятно да бъде засегнато, като се отчитат по-специално.:

а) вероятността, продължителността, честотата и обратимостта на последиците :

Пътят за транспортен достъп до имота на възложителя ще се използва постоянно, затова и потенциалното въздействие може да има само постоянен характер. Ако изобщо бъдат регистрирани промени в екологичната обстановка, те ще бъдат незначителни и обратими.

Значително въздействие не се очаква, още по-малко пък отрицателно такова. Но се препоръчва да се предприемат мерки за допълнително ограничаване и намаляване на вероятността за неговата поява.

Очакваното въздействие върху компонентите на околната среда е незначително и без кумулативен ефект.

**Въздействие върху атмосферния въздух**



На етап изграждане на трасето може да се очакват емисии с неорганизиран характер в атмосферния въздух, причинени основно от движението и дейността на използваната техника (въглероден, азотни и серни оксиди, оловни аерозоли, сажди).

По време на експлоатацията на обекта **не се очаква** локално превишаване концентрацията на вредни вещества в атмосферния въздух. Движението по пътя няма да е интензивно. Данните от мониторинга на вредните емисии в атмосферния въздух сочат , че транспорта е източник на 3% от годишните емисии на серен диоксид/ по- голямата част от извънпътни източници/, на 36% от годишните емисии на азотни оксиди и на 12% от летливи органични съединения.

#### **Въздействие върху водите и почвата**

За да се избегне замърсяване на почвата при строителните дейности, ще се избягват и ограничават разливи на лесно запалими вещества (нефтени деривати), а при наличие на такива ще се използват абсорбенти за тяхното отстраняване. Техническото обслужване на авариралия машинен парк ще се извършва в лицензирани сервиси.

Намерението на Борислав Камжалов е допустимо от гледна точка на действащото законодателство. Не се очаква въздействие от неговата реализация върху водите и водните екосистеми.

#### **Генериране на отпадъци**

Дейността на обекта не предполага генериране на отпадъци.

При изграждането на трасето ще се формира отпадък *изкопни земни маси* (код 17 05 06), които ще се извозват от фирмата изпълнител.

#### **Въздействие върху биологичното разнообразие и неговите елементи**

Влиянието на антропогенния фактор върху биологичното разнообразие в района е постоянно и незначително. Към настоящия момент в разглеждания имот и неговото обкръжение могат да бъдат забелязани само синантропни видове. Не са установени видове животни, включени в списъка на защитените (на национално или световно ниво), застрашените от изчезване или под

режим на опазване и регулирано ползване, съгласно Закона за биологичното разнообразие, ДВ бр. 77/2002) или в Червената книга на България. **Малко вероятни до невъзможни** са ефекти като влошаване състоянието на местообитанията или намаляване разнообразието на видовете и числеността на съществуващите популации.

Имот №18277.11.6 в землището на с. Гълъбово, община Куклен **не попада в границите на защитени територии.**

б) кумулативните въздействия:

Реализацията на конкретното инвестиционно намерение върху компонентите на околната среда се очаква да бъде постоянно, непряко, обратимо и **без кумулативен ефект.**

в) трансграничното въздействие:

Като се има предвид местоположението на имота и характеристиката на конкретното инвестиционно намерение, въздействието може да бъде само локално по обхват, без трансграничен контекст.

г) рисковете за човешкото здраве или околната среда, включително вследствие на аварии, размер и пространствен обхват на последствията (географски район и брой население, които е вероятно да бъдат засегнати)

Не се очаква изграждането на трасе на линеен обект, разположен върху повърхността на терена-път за достъп до имот 18277.2.871 да окаже неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда, упоменати в Закона за здравето и по- конкретно:

- Няма да се използват минерални води;



- Шум и вибрации се очакват в границите на допустимите стойности за съответната устройствена зона. Проектирането, изграждането и експлоатацията на обекта ще бъде съобразено с граничните стойности на нивата на шума, посочени в приложение № 2, таблица 2 към чл. 5 на Наредба № 6 от 26.06.2006г. - под 40dB(A) през деня и под 35dB(A) през нощта.

Риска от инциденти и свързано с тях наднормено замърсяване на околната среда е минимален, случаи на бедствия, аварии и катастрофи са малко вероятни. При извършване на строителните дейности работниците ще са снабдени с подходящо работно облекло и защитни средства, както и периодично инструктирани за безопасност на труда и експлоатация на наличното на обекта оборудване, за аварийна и пожарна безопасност.

д) очакваните неблагоприятни въздействия, произтичащи от увеличаване на опасностите и последствията от възникване на голяма авария от съществуващи или нови предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал, съгласувани по реда на ЗООС, за случаите по чл. 104, ал. 3, т. 3 от ЗООС:

Дейността, която ще се извършва в бъдещият обект **не е основание** за неговото класифициране по Приложение № 3 към чл. 103, ал. 1 от ЗООС като „предприятие и/или съоръжение с висок или нисък рисков потенциал”. Също така няма вероятност от тази дейност да възникне непосредствена заплаха за екологични щети, за това не са приложими мерки и контрол съгласно чл. 104, ал. 3, т.3 от ЗООС.

е) ) величината и пространственият обхват на въздействията (географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати):

Описваното до тук въздействие може да има само локален обхват, в местност „Кутел”, с. Гълъбово, община Куклен.

ж) ценността и уязвимостта на засегнатата територия (вследствие на особени естествени характеристики или на културно-историческото наследство; превишението на стандартите за качество на околната среда или пределните стойности; интензивно земеползване):

В района няма сгради или комплекси с характеристика на културно-историческото наследство. Превишаването на стандарти за качеството на околната среда е невъзможно. През последните години в землището на с. Гълъбово, както и други населени места на община Куклен доста интензивно се променя предназначението на земеделски земи за жилищно застрояване.

з) въздействието върху райони или ландшафти, които имат признат национален, общностен или международен статут на защита:

На територията, предмет на настоящата разбаботка, не са известни райони или ландшафти, с признат национален, общностен или международен статут на защита.

Въздействието от реализацията на конкретното намерение върху околната среда и нейните компоненти, може да се определи така:

- степен на въздействие- **незначителна**;
- обхват- **локален**;
- влияние върху биоразнообразието в района, върху числеността и плътността на популациите - **краткотрайно и обратимо**;
- кумулативен ефект - **не се очаква**
- възможност за възстановяване – **реална**.

5. Карта или друг актуален графичен материал на засегнатата територия и на съседните ѝ територии, таблици, схеми, снимки и други – по преценка на възложителя, приложения:

6. Нормативни изисквания за провеждане на наблюдение и контрол по време на прилагане на плана или програмата, в т.ч. предложение на мерки за наблюдение и контрол по отношение на околната среда и човешкото здраве:

Мерки, които е необходимо да се включат в плана, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве:



- Да се предотвратява замърсяване на съседните имоти с генерирани на обекта отпадъци, а при констатирано такова, своевременно да се почиства;
- Да се предотвратява замърсяването на водите с нефтопродукти;
- Да се спазят изискванията на действащото законодателство за всички отделни етапи от реализацията на плана.

7. Информация за платена такса и датата на заплащане.

Б. Електронен носител - 1 бр. ....

Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Желая решението да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 21.12.2023г.

Възложител: Валентина Трендафилова-пълномощник

