



РЕШЕНИЕ № 025-ОС/2014 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ДВ, бр. 77 от 2002 г., изм., бр. 66 от 26.07.2013 г., в сила от 26.07.2013 г.) във връзка с чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)(ДВ, бр.73/2007 г., изм. и доп. ДВ, бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.), уведомление с вх. № КД – 01 – 3035/27.08.2014 г., допълнителна информация с вх. № КД – 01 – 3035/03.09.2014 г. и доп. информация с вх. № КД – 01 – 3035/15.10.2014 г.:

РЕШИХ:

Съгласувам План – извлечение за промяна вида на сечта през 2014 г., в гори от териториалния обхват на ТП ДГС „Родопи“, осъществяването, на който няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и/или видовете - предмет на опазване в защитени зони от Националната екологична мрежа/НАТУРА 2000, в частност на защитени зони - BG0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661 /2007 г. (ДВ, бр. 85 /2007 г.) и BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД № 835/17.11.2008 г. и актуализирана със Заповед № РД № 890/26.11.2013 г. на Министъра на околната среда и водите.

Местоположение: в териториалният обхват на ТП ДГС „Родопи“, в BG0001030 „Родопи-Западни“ и „Западни Родопи“;

Възложител: ТП ДГС „Родопи“, гр. Батак, местност „Беглика“;

Характеристика:

Отдел	Подотдел	Залесена площ, хектари	По лесоустр.проект, план, програма от 2008 година			Запас по ЛУП план. програма		Предложение за ползване			
			Състав	Възраст	Пълнота	На 1 хектар	На цялата площ	Площ	Стояща маса	Вид на сечта	Процент на ползване
1	2	5	6	7	8	13	14	18	19	20	21
1. Техническа сеч за направа на горски автомобилен път											
35	д	2,2	669	115	0,4	168	370	0,12	21	Техническа за напр. на път	100
			см1	-	-	27	60		2		

36	а	14,3	668	100	0,6	224	3200	0,21	51	Техническа за напр. на . път	100
			см1	-	-	79	1130		13		
36	б	3,3	667	100	0,6	197	650	0,12	27	Техническа за напр. на . път	100
			см3	-	-	118	390		11		
36	в	12,9	6610	100	0,5	234	3020	0,12	28	Техническа за напр. на . път	100
			см	-	-	-	-		-		
36	е	11,4	667	100	0,6	196	2230	0,18	40	Техническа за напр. на . път	100
			см3	-	-	119	1360		17		
47	г	8,2	см9	100	0,6	378	3100	0,06	23	Техническа за напр. на . път	100
			661	-	-	30	250		2		
Общо		52,3					15760	0,81	235		

2. Техническа сеч за направа на тракторен път.

40	а	9,9	6610	100	0,5	234	2320	0,3	70	Техническа за напр. на тр. път	100
			см	-	-	-	-		-		
Общо:		9,9					2320	0,3	70		

3. Пробирка.

2	б	5,8	см9	90	0,7	350	2030	5,8	305	пробирка	15
			661	-	-	29	170		25		
2	в	2,8	см10	100	0,7	439	1230	2,8	180	пробирка	15
			66	-	-	-	-		-		
8	ж	10,5	см6	90	0,7	263	2760	10,5	410	пробирка	15
			664	-	-	123	1290		190		
22	в	20,6	см7	100	0,7	324	6670	20,6	1000	пробирка	15
			663	-	-	98	2020		300		
140	г	11,7	см10	90	0,6	314	3670	11,7	550	пробирка	15
			66	-	-	-	-		-		
Вс.пробирка						19840	51,4	2960			
Общо:		62,2				37920	52,5	3265			

Таблица1 – извадка от план – извлечение за промяна на вида на сечта през 2014 г.

Техническата сеч за направа на горския автомобилен път ще бъде със следните характеристики – изсичане на просека с ширина 6 метра и дължина 1350 м, при което ще се отсекаат 235 м³ стояща дървесна маса. Пътят ще бъде с дължина равна на дължината на просеката и ширина 4 м. Не се предвиждат земно-изкопни и насипни дейности, както и полагане на настилка.

За направата на тракторен път се предвижда извеждане на техническа сеч за просека, при което ще се отсекаат 70 м³ дървесна маса. Тракторния път ще бъде със следния обхват – ширина 4 м и дължина 750 м.

Пътищата са необходими във връзка с противопожарни (пътя ще осигури достъп на противопожарната техника и автомобили – насажденията в съседство на пътя са II^{PH} и III^{TI} клас на пожароопасност) и ловни (подхранване на дивеча в района) цели, както и за усвояване на дървесина в труднодостъпните отдели в района.

Координати на осите на двата пътя, в координатна система WGS 84:

- горски автомобилен път:

1. Отдел 35"д"

Дължина	Ширина
24° 12' 10.7400"	41° 49' 08.6320"
24° 12' 11.3766"	41° 49' 08.1120"
24° 12' 12.5520"	41° 49' 07.3230"
24° 12' 12.1026"	41° 49' 06.2500"

НВ - 1700м.

2. Отдел 36"а"

Дължина	Ширина
24° 12' 12.6588"	41° 49' 05.4084"
24° 12' 12.8010"	41° 49' 04.4980"
24° 12' 14.0652"	41° 49' 04.7544"
24° 12' 15.2334"	41° 49' 04.0674"
24° 12' 15.6450"	41° 49' 03.2790"
24° 12' 16.7610"	41° 49' 02.4260"

НВ - 1600м.

3. Отдел 36"б"

Дължина	Ширина
24° 12' 18.1040"	41° 49' 02.1287"
24° 12' 19.3134"	41° 49' 01.1500"
24° 12' 20.5434"	41° 49' 01.3080"
24° 12' 20.4482"	41° 49' 00.8574"

НВ - 1600м.

4. Отдел 36"в"

Дължина	Ширина
24° 12' 21.5760"	41° 48' 59.6920"
24° 12' 21.6054"	41° 48' 57.9358"

НВ - 1600м.

5. Отдел 36"е"

Дължина	Ширина
24° 12' 22.0932"	41° 48' 56.4270"
24° 12' 23.3424"	41° 48' 55.6576"
24° 12' 22.8084"	41° 48' 54.1044"
24° 12' 23.2944"	41° 48' 53.2332"
24° 12' 25.2990"	41° 48' 51.9546"
24° 12' 26.1210"	41° 48' 50.9124"
24° 12' 26.3382"	41° 48' 49.6528"
24° 12' 27.5220"	41° 48' 48.6294"

НВ - 1600м.

6. Отдел 47"г"

Дължина	Ширина
24° 12' 27.3618"	41° 48' 47.6310"
24° 12' 28.5006"	41° 48' 47.7576"
24° 12' 29.2260"	41° 48' 46.9302"

НВ - 1600м.

- тракторен път:

7. Отдел 40"а"

Дължина	Ширина
24° 12' 17.38"	41° 48' 29.36"
24° 12' 17.44"	41° 48' 29.28"
24° 12' 17.52"	41° 48' 28.02"
24° 12' 17.93"	41° 48' 27.93"

НВ - 1600м.

Таблица 2 – координати

В останалите подотдели, обект на плана-извлечение, се предвижда извеждане на отгледни сечи – пробирка с интензивност 15 %.

Съгласно внесената документация и обяснителни записки на ТП ДГС „Родопи“ действителната пълнота на гората в тези подотдели, след огледи на терен, се различава от посочената в таксационните описания на лесоустройствения проект от 2008 г. Посочената

действителна пълнота (съгласно приложената обяснителна записка) и пълнотата, която ще бъде постигната след извеждане на сечта е както следва:

Отдел, подотдел	Пълнота по ЛУП 2008 г.	Действителна пълнота на терен	Очаквана пълнота
2 б	0.7	0.7 до 0.8	0.7
2 в	0.7	0.7 до 0.8	0.7
8 ж	0.7	0.8	0.7
22 в	0.7	на места до 0.8	0.7
140 г	0.6	0.7 до 0.8	0.7

Таблица 3 - пълнота

Посочените подотдели попадат в природни местообитания - **91СА Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори** (подотдели 35 „д”, 36 „а”, 36 „б”, 36 „в”, 36 „е”, 47 „г” и 40 „а”) и **9410 Ацидофилни гори от Рісеа в планинския до алтійския пояс** (подотдели 2 „б”, 2 „в”, 8 „ж”, 22 „в”, 140 „г”).

Планът е допустим по смисъла на чл. 12 от *Наредбата за ОС*;

Подотделите, обект на плана – извлечение, **не попадат** в защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*;

Така заявеният план - извлечение и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на *Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда* и не подлежат на регламентираните по реда на *глава шеста* от него процедури по *оценка на въздействието върху околната среда* или *екологична оценка*.

Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони се основава на **следните мотиви**:

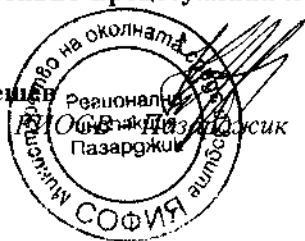
1. При извеждане на сечите за направа на двата пътя, не се очаква значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване на защитените зони, предвид:
 - отнетата площ в полза на пътищата в сравнение с площта на природното местообитание, което ще бъде засегнато (**91СА Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори**) в защитената зона;
 - няма да бъдат извършвани земно-изкопни и насипни дейности;
 - сумарната дължината на двата пътя – около 2 км, което не предполага значителен бариерен ефект;
 - безпокойството върху фауната, което ще бъде краткотрайно при извеждане на сечта и епизодично при използването на пътищата;
2. Предвидените отгледни сечи не се очаква да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в зоните, предвид тяхната интензивност и установената на терен действителна пълнота. Сечите отговарят на допустимите - препоръчани в *Режими за устойчиво управление на гори в НАТУРА 2000*;
3. Въпреки, че сечите ще се извършват в природни местообитания **91СА Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори** и **9410 Ацидофилни гори от Рісеа в планинския до алтійския пояс** не се очаква те да доведат до промяна в тях, т.к. представителността на природните местообитания в зоната е голяма, сечите ще се извършват на голяма площ – 51.4 ха и ще бъдат с ниска интензивност (15 %);
4. При осъществяването на плана - извлечение не се очаква отрицателно кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване на защитени зони ВГ0001030 „Родопи-Западни” и ВГ0002063 „Западни Родопи”;

5. Осъществяването на плана - извлечение няма да доведе до нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитените зони от Националната екологична мрежа/НАТУРА 2000 - BG0001030 „Родопи-Западни” и BG0002063 „Западни Родопи”

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 - дневен срок от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд гр. Пазарджик по реда на Административно-процесуалния кодекс.

Костадин Генчев
Директор на



Дата: 30.X.2014 г.