



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

## РЕШЕНИЕ № 004-ОС/2020 г.

### за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*(посл. изм. ДВ, бр. 98 от 27 Ноември 2018 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)*(посл. изм. и доп. ДВ, бр. 3 от 5 Януари 2018 г.), във връзка с чл. 6а, т. 2 от същата и представено уведомление с вх. № ЗТЗ-01-46/30.08.2019 г.

### РЕШИХ:

Съгласувам План-извлечение за промяна вида и интензивността на сечта през 2020 г., в гори държавна собственост и от териториалния обхват на ТП ДЛС „Борово“, 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 № 661/16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85/2007 г.) и BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. (ДВ, бр. 108/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. (ДВ, бр. 107/2013 г.) на Министъра на околната среда и водите.

**Местоположение:** Посочените по-долу в таблицата горски подотдели от териториалния обхват на ТП ДЛС „Борово“.

**Възложител:** ЮИДП-Смолян ТП ДЛС „Борово“, с адрес: с. Фотиново, м. „Вълча поляна“, общ. Батак, обл. Пазарджик.

#### Обща информация за предложения план-извлечение:

Така заявения план не попада под разпоредбите на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и съответно не подлежи на регламентираните по реда на Глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО), но попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предвид териториалния обхват на плана и характера на предвидените в него дейности, компетентния орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Съгласно внесеното уведомление, което е уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за ОС*, приложената към него документация, план-Стр. 1 от 9 от РЕШЕНИЕ № 004-ОС/2020 г. на РИОСВ-Пазарджик

извлечението **попада** в границите на две защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“ по смисъла на *ЗБР*, както следва:

- ВГ0001030 „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 № 661/16.10.2007 г. (ДВ, бр. 85/2007 г.).
- ВГ0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. (ДВ, бр. 108/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. (ДВ, бр. 107/2013 г.) на Министъра на околната среда и водите.

Подотдел 132 „ж“, предмет на план-извлечението, **попада** в границите на защитена местност (ЗМ) „Пясъка“, обявена със заповед № 3962 от 20.12.1973 г. на Министерството на горите и опазване на природната среда (ДВ, бр. 29/1974 г.) и прекатегоризирана със заповед № РД-388 от 03.04.2003 г. на Министерството на околната среда и водите (ДВ, бр. 42/2003 г.).

Всичко останали подотдели, предмет на план-извлечението, **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии (ЗЗТ)*:

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за ОС*, се установи, че плана е **допустим** спрямо режима на защитена зона ВГ0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-835/17.11.2008 г. (ДВ, бр. 108/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26.11.2013 г. (ДВ, бр. 107/2013 г.) на Министъра на околната среда и водите.

При направената проверка за допустимост по реда на чл. 12, ал. 1 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* и във връзка с § 45 от Предходните и заключителни разпоредби към Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 8 от 2011 г. за сечите в горите се констатира, че така заявения план, е **допустим** спрямо с режима на ЗМ „Пясъка“.

Настоящият план-извлечение е във връзка с ремонт на съществуващи лътища и е свързано с инвестиционни предложения „Извършване на основен ремонт на съществуващ горски автомобилен път по трасе местност „Кьошка“ – местност „Влашка поляна“, съгласувано с решение № 002-ОС/2020 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик и "Основен ремонт на горски автомобилен път местност "Пясъка" - местност "Балдарана", съгласувано с решение № 036-ОС/2019 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик.

#### Лесокултурни мероприятия:

| Отдел | Подотдел | Залесена площ - ха | По ГСП от 2018 г. |         | Запас по ГСП             |                                 | Предложение за ползване |                     |                     |                                       |
|-------|----------|--------------------|-------------------|---------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------------|
|       |          |                    | Състав            | Възраст | На 1 ха - м <sup>3</sup> | На цялата площ - м <sup>3</sup> | Площ                    | Стояща маса с клоно | Процент на ползване | Насока на стопанисване / Вид на сечта |
| 101   | и        | 2,48               | Смърч - 8         | 25      | 126                      | 480                             | 0,1                     | 10                  | 2                   | техническа сеч                        |
|       |          | 0,31               | Бял бор - 1       |         | 16                       | 60                              |                         |                     |                     |                                       |

|                        |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
|------------------------|---|-------|---------------|-----|-----|-------|-----|-----|----|----------------|
|                        |   | 0,31  | Бяла мура - 1 |     | 18  | 70    |     |     |    |                |
|                        |   |       | Хвойна -      |     |     |       |     |     |    |                |
| 101 - "и" / 3.1<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 101                    | с | 0,60  | Смърч - 10    | 40  | 101 | 70    | 0,1 | 10  | 25 | техническа сеч |
|                        |   |       | Бял бор -     |     |     |       | 0,1 | 10  |    |                |
| 101 - "с" / 0.6<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 101                    | т | 2,52  | Смърч - 9     | 50  | 286 | 960   | 0,1 | 40  | 4  | техническа сеч |
|                        |   | 0,28  | Бял бор - 1   |     | 30  | 90    | 0,1 | 10  | 11 |                |
| 101 - "г" / 2.8<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 101                    | б |       | Смърч         |     |     |       | 0,1 | 10  |    | техническа сеч |
| 101 - "б" / 0.7<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 102                    | р | 1,40  | Смърч - 10    | 45  | 303 | 500   | 0,1 | 20  | 4  | техническа сеч |
| 102 - "р" / 1.4<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 105                    | д |       | Смърч -       | 80  | 2   | 10    |     |     |    | техническа сеч |
|                        |   | 2,50  | Смърч - 10    | 40  | 224 | 680   | 0,1 | 20  | 3  |                |
|                        |   |       | Бял бор -     |     |     |       | 0,1 | 10  |    |                |
| 105 - "д" / 2.5<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 105                    | ж | 13,90 | Смърч - 10    | 150 | 140 | 2220  | 0,1 | 30  | 1  | техническа сеч |
| 105 - "ж" / 13.9<br>ха |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 105                    | п | 0,30  | Смърч - 10    | 60  | 199 | 70    | 0,1 | 30  | 42 | техническа сеч |
| 105 - "п" / 0.3<br>ха  |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 106                    | г | 11,92 | Смърч - 8     | 130 | 212 | 3600  | 0,1 | 30  | 1  | техническа сеч |
| 106 - "г" / 14.9<br>ха |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 108                    | е | 17,01 | Смърч - 9     | 110 | 539 | 11510 | 0,1 | 100 | 1  | техническа сеч |
|                        |   | 1,89  | Бял бор - 1   |     | 39  | 820   | 0,1 | 10  | 1  |                |
| 108 - "е" / 18.9<br>ха |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 109                    | в | 12,24 | Смърч - 8     | 130 | 196 | 3390  | 0,1 | 10  | 1  | техническа сеч |
|                        |   | 3,06  | Бял бор - 2   |     | 31  | 530   |     |     |    |                |
| 109 - "в" / 15.3<br>ха |   |       |               |     |     |       |     |     |    |                |
| 112                    | е | 1,00  | Смърч - 5     | 90  | 219 | 500   | 0,1 | 50  | 10 | техническа сеч |
|                        |   | 1,00  | Бял бор - 5   |     | 163 | 360   | 0,1 | 10  | 3  |                |

|                    |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
|--------------------|---|------|-------------|-----|-----|------|-----|----|----|----------------|
| 112 - "е" / 2 ха   |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 112                | з | 7,84 | Смърч - 8   | 140 | 130 | 1440 | 0,1 | 10 | 1  | техническа сеч |
|                    |   | 1,96 | Бял бор - 2 |     | 24  | 270  |     |    |    |                |
| 112 - "з" / 9.8 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 113                | б | 5,49 | Смърч - 9   | 100 | 377 | 2620 | 0,1 | 20 | 1  | техническа сеч |
|                    |   | 0,61 | Бял бор - 1 |     | 31  | 210  | 0,1 | 10 | 5  |                |
| 113 - "б" / 6.1 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 113                | е | 2,76 | Смърч - 6   | 90  | 225 | 1190 | 0,1 | 40 | 3  | техническа сеч |
|                    |   | 1,84 | Бял бор - 4 |     | 112 | 580  | 0,1 | 10 | 2  |                |
| 113 - "е" / 4.6 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 113                | 2 |      | смърч       |     |     |      | 0,1 | 20 |    | техническа сеч |
| 113 - "2" / 2.1 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 113                | 4 |      | бб см       |     |     |      | 0,2 | 30 |    | техническа сеч |
| 113 - "4" / 0.4 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 116                | з | 0,72 | Смърч - 8   | 40  | 111 | 130  | 0,1 | 10 | 8  | техническа сеч |
|                    |   | 0,18 | Бял бор - 2 |     | 26  | 30   |     |    |    |                |
| 116 - "з" / 0.9 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 116                | 1 |      | бб см       |     |     |      | 0,2 | 30 |    | техническа сеч |
| 116 - "1" / 1 ха   |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 117                | 1 |      | см          |     |     |      | 0,1 | 20 |    | техническа сеч |
| 117 - "1" / 1.7 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 117                | 4 |      | см          |     |     |      | 0,1 | 10 |    | техническа сеч |
| 117 - "4" / 0.4 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 120                | е | 2,10 | Смърч - 10  | 50  | 278 | 680  | 0,1 | 30 | 4  | техническа сеч |
|                    |   |      | Бял бор     |     |     |      | 0,1 | 10 |    |                |
| 120 - "е" / 2.1 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 120                | з | 0,20 | Смърч - 10  | 35  | 174 | 45   | 0,1 | 10 | 22 | техническа сеч |
| 120 - "з" / 0.2 ха |   |      |             |     |     |      |     |    |    |                |
| 131                | п | 1,44 | Смърч - 6   | 130 | 126 | 340  | 0,1 | 20 | 6  | техническа сеч |
|                    |   | 0,96 | Бял бор - 4 |     | 59  | 160  | 0,1 | 30 | 19 |                |

|                        |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
|------------------------|----|-------|--------------|-----|-----|-------|-----|----|----|----------------|
| 131 - "п" / 2.4<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 131                    | с  | 2,66  | Бял бор - 7  | 100 | 229 | 990   | 0,1 | 10 | 1  | техническа сеч |
|                        |    | 1,14  | Смърч - 3    | 110 | 147 | 640   | 0,1 | 10 | 2  |                |
| 131 - "с" / 3.8<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 131                    | 10 |       | бб           |     |     |       | 0,1 | 10 |    | техническа сеч |
| 131 - "10" / 0.2<br>ха |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 132                    | ж  | 0,78  | Бял бор - 6  | 100 | 168 | 250   | 0,1 | 10 | 4  | техническа сеч |
|                        |    | 0,52  | Смърч - 4    |     | 159 | 240   | 0,1 | 40 | 16 |                |
| 132 - "ж" / 1.3<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 179                    | б  | 1,35  | Смърч - 9    | 120 | 331 | 570   | 0,1 | 10 | 2  | техническа сеч |
|                        |    | 0,15  | Бял бор - 1  |     | 25  | 50    |     |    |    |                |
| 179 - "б" / 1.5<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 179                    | 1  |       | см бб        |     |     |       | 0,2 | 30 |    | техническа сеч |
| 179 - "1" / 1.2<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 179                    | 2  |       | см           |     |     |       | 0,1 | 10 |    | техническа сеч |
| 179 - "2" / 2.2<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 185                    | 2  |       | см           |     |     |       | 0,1 | 10 |    | техническа сеч |
| 185 - "2" / 0.3<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 191                    | ж  | 24,20 | Бял бор - 10 | 90  | 418 | 11330 | 0,1 | 30 | 1  | техническа сеч |
|                        |    |       | Смърч -      |     |     |       | 0,1 | 50 |    |                |
| 191 - "ж" / 24.2<br>ха |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 191                    | о  | 0,20  | Бял бор - 10 | 90  | 365 | 80    | 0,1 | 10 | 12 | техническа сеч |
|                        |    |       | Смърч -      |     |     |       | 0,1 | 10 |    |                |
| 191 - "о" / 0.2<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 196                    | з  | 8,10  | Бял бор - 10 | 55  | 297 | 2800  | 0,1 | 10 | 1  | техническа сеч |
|                        |    |       | Смърч -      |     |     |       | 0,1 | 20 |    |                |
| 196 - "з" / 8.1<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |
| 196                    | м  | 0,40  | Смърч - 10   | 100 | 132 | 60    | 0,1 | 30 | 50 | техническа сеч |
|                        |    | 0,40  | Бял бор - 10 | 55  | 279 | 130   | 0,1 | 10 | 8  |                |
| 196 - "м" / 0.4<br>ха  |    |       |              |     |     |       |     |    |    |                |

|                     |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
|---------------------|---|-------|--------------|-----|-----|------|-----|----|----|----------------|
| 199                 | г |       | Смърч -      | 110 | 6   | 160  | 0,1 | 10 | 6  | техническа сеч |
|                     |   | 23,10 | Бял бор - 10 | 50  | 278 | 7640 | 0,1 | 60 | 1  |                |
| 199 - "г" / 23.1 ха |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 199                 | з | 17,10 | Бял бор - 9  | 100 | 329 | 7000 | 0,1 | 90 | 1  | техническа сеч |
|                     |   | 1,90  | Смърч - 1    |     | 52  | 1120 | 0,1 | 50 | 4  |                |
| 199 - "з" / 19 ха   |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 199                 | н | 3,33  | Смърч - 9    | 110 | 188 | 790  | 0,1 | 10 | 1  | техническа сеч |
|                     |   | 0,37  | Бял бор - 1  |     | 15  | 70   |     |    |    |                |
|                     |   | 3,70  | Смърч - 10   | 60  | 119 | 520  | 0,1 | 20 | 4  |                |
| 199 - "н" / 3.7 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | а |       | Смърч -      | 110 | 3   | 10   |     |    |    | техническа сеч |
|                     |   | 1,36  | Бял бор - 8  | 40  | 129 | 270  | 0,1 | 10 | 4  |                |
|                     |   | 0,34  | Смърч - 2    | 50  | 35  | 70   | 0,1 | 30 | 43 |                |
| 200 - "а" / 1.7 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | б |       | Смърч -      | 70  | 3   | 10   |     |    |    |                |
|                     |   | 1,28  | Бял бор - 8  | 25  | 131 | 260  | 0,1 | 10 | 4  | техническа сеч |
|                     |   | 0,32  | Смърч - 2    |     | 31  | 60   | 0,1 | 50 | 83 |                |
| 200 - "б" / 1.6 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | в | 1,17  | Бял бор - 9  | 100 | 311 | 460  | 0,1 | 30 | 7  | техническа сеч |
|                     |   | 0,13  | Смърч - 1    |     | 49  | 70   | 0,1 | 30 | 43 |                |
| 200 - "в" / 1.5 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | г | 14,04 | Бял бор - 9  | 110 | 235 | 4110 | 0,1 | 30 | 1  | техническа сеч |
|                     |   | 1,56  | Смърч - 1    |     | 35  | 630  | 0,1 | 30 | 4  |                |
| 200 - "г" / 15.6 ха |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | е | 2,00  | Бял бор - 10 | 90  | 274 | 640  | 0,1 | 30 | 19 | техническа сеч |
| 200 - "е" / 2 ха    |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | з | 4,70  | Бял бор - 10 | 90  | 365 | 1930 | 0,1 | 30 | 2  | техническа сеч |
|                     |   | 4,70  | Смърч - 10   | 30  | 60  | 360  | 0,1 | 20 | 6  |                |
| 200 - "з" / 4.7 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 200                 | и | 3,10  | Бял бор - 10 | 50  | 298 | 1090 | 0,1 | 10 | 1  | техническа сеч |
|                     |   | 3,10  | Смърч - 10   | 10  |     |      | 0,1 | 10 |    |                |
| 200 - "и" / 3.1 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |

|                     |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
|---------------------|---|-------|--------------|-----|-----|------|-----|----|----|----------------|
| 200                 | к | 3,42  | Бял бор - 9  | 100 | 171 | 730  | 0,1 | 20 | 3  | техническа сеч |
|                     |   | 0,38  | Смърч - 1    |     | 26  | 110  | 0,1 | 10 | 9  |                |
| 200 - "к" / 3.8 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 201                 | д | 4,20  | Бял бор - 10 | 100 | 327 | 1560 |     |    |    |                |
|                     |   | 4,20  | Бял бор - 10 | 100 | 327 | 1560 |     |    |    |                |
|                     |   |       | Смърч -      |     |     |      | 0,1 | 20 |    | техническа сеч |
| 201 - "д" / 4.2 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 202                 | в | 14,28 | Бял бор - 7  | 25  | 117 | 3040 | 0,1 | 40 | 1  | техническа сеч |
|                     |   | 6,12  | Смърч - 3    |     | 54  | 1360 | 0,1 | 50 | 4  |                |
|                     |   |       | Ела -        |     |     |      | 0,1 | 10 |    |                |
| 202 - "в" / 20.4 ха |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 202                 | г | 9,78  | Бял бор - 6  | 25  | 135 | 2710 | 0,1 | 10 | 1  | техническа сеч |
|                     |   | 6,52  | Смърч - 4    |     | 91  | 1820 | 0,1 | 30 | 2  |                |
| 202 - "г" / 16.3 ха |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 203                 | а |       | Смърч -      | 130 | 10  | 80   | 0,1 | 90 |    | техническа сеч |
|                     |   | 6,39  | Смърч - 9    | 35  | 61  | 580  | 0,1 | 10 | 2  |                |
|                     |   | 0,71  | Бял бор - 1  |     | 8   | 90   |     |    |    |                |
|                     |   |       | Ела          |     |     |      | 0,1 | 10 |    |                |
| 203 - "а" / 7.1 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 203                 | ж |       | Смърч -      | 130 | 10  | 230  | 0,1 | 60 | 26 | техническа сеч |
|                     |   | 17,46 | Смърч - 9    | 100 | 357 | 7900 |     |    |    |                |
|                     |   | 1,94  | Ела - 1      |     | 47  | 1040 | 0,1 | 10 | 1  |                |
|                     |   |       | Бял бор -    |     |     |      | 0,1 | 10 |    |                |
| 203 - "ж" / 19.4 ха |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 203                 | з |       | Смърч -      | 130 | 24  | 150  | 0,1 | 10 | 7  | техническа сеч |
|                     |   | 4,86  | Смърч - 9    | 45  | 181 | 1220 |     |    |    |                |
|                     |   | 0,54  | Бял бор - 1  |     | 15  | 100  | 0,1 | 40 | 40 |                |
| 203 - "з" / 5.4 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 204                 | б | 22,70 | Смърч - 10   | 80  | 105 | 2770 | 0,1 | 30 | 1  | техническа сеч |
|                     |   |       | Бял бор -    |     |     |      | 0,1 | 10 |    |                |
| 204 - "б" / 22.7 ха |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |
| 204                 | в | 1,17  | Бял бор - 9  | 100 | 356 | 530  | 0,1 | 10 | 2  | техническа сеч |
|                     |   | 0,13  | Смърч - 1    |     | 56  | 80   | 0,1 | 10 |    |                |
| 204 - "в" / 1.3 ха  |   |       |              |     |     |      |     |    |    |                |

|                  |   |       |              |     |     |      |      |      |    |                |
|------------------|---|-------|--------------|-----|-----|------|------|------|----|----------------|
| 208              | а | 20,70 | Бял бор - 10 | 100 | 313 | 7260 | 0,1  | 10   | 1  | техническа сеч |
|                  |   |       | Смърч -      |     |     |      | 0,1  | 10   |    |                |
| 208 - "а" / 20.7 |   |       |              |     |     |      |      |      |    |                |
| 208              | в | 6,00  | Бял бор - 8  | 100 | 292 | 2450 | 0,1  | 20   | 1  | техническа сеч |
|                  |   | 1,50  | Смърч - 2    |     | 98  | 840  | 0,1  | 20   | 2  |                |
| 208 - "в" / 7.5  |   |       |              |     |     |      |      |      |    |                |
| 268              | г | 5,04  | Бял бор - 9  | 100 | 198 | 1280 | 0,1  | 10   | 1  | техническа сеч |
|                  |   | 0,56  | Смърч - 1    |     | 30  | 200  | 0,1  | 20   | 10 |                |
| 268 - "г" / 5.6  |   |       |              |     |     |      |      |      |    |                |
| 269              | к | 0,30  | Смърч - 10   | 90  | 296 | 100  | 0,1  | 10   | 10 | техническа сеч |
|                  |   | 0,30  | Смърч - 10   | 20  |     |      |      |      |    |                |
|                  |   |       | Бял бор -    |     |     |      | 0,1  | 10   |    |                |
| 269 - "к" / 0.3  |   |       |              |     |     |      |      |      |    |                |
| 269              | н | 0,54  | Смърч - 6    | 130 | 75  | 80   | 0,1  | 20   | 25 | техническа сеч |
|                  |   | 0,36  | Бял бор - 4  |     | 37  | 30   | 0,1  | 10   |    |                |
| 269 - "н" / 0.9  |   |       |              |     |     |      |      |      |    |                |
|                  |   |       |              |     |     |      | 10,2 | 2230 |    |                |

Съгласуването на План-извлечението се основава на следните

**МОТИВИ:**

1. Предвидените проценти за ползване не превишават препоръчаните в ръководството „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от Приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие“, утвърден от изпълнителния директор на ИАГ - [http://www.riewpz.org/news-riewpz/rejimi\\_merki.zip](http://www.riewpz.org/news-riewpz/rejimi_merki.zip). На основание горното, изпълнението на план-извлечението няма да доведе до увреждане на природните местообитания – предмет на опазване в защитена зона BG0001030 „Родопи-Западни“;
2. При реализацията на дейностите от план-извлечението няма да има генериране на емисии и отпадъци, няма да има промяна на предназначението и начина на трайно ползване на имоти, поради което не се очаква план-извлечението да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони BG0001030 „Родопи-Западни“ и BG0002063 „Западни Родопи“;
3. При реализирането на така предвидените дейности в план-извлечението, не се очаква нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони BG0001030 „Родопи-Западни“ и BG0002063 „Западни Родопи“;
4. Реализирането на план-извлечението не предполага промяна на жизненоважни фактори, определящи функциите на местообитанията и екосистемите използвани от видовете предмет на опазване в защитени зони защитени зони



BG0001030 „Родопи-Западни” и BG0002063 „Западни Родопи”. Не се създава трайна преграда, която да фрагментира миграционни пътища на видове, както и не се очакват необратими и дълготрайни негативни въздействия върху видовия състав на характерната за района флора и фауна, предмет на опазване в защитени зони, респективно до намаляване числеността и плътността на популациите им;

5. Сечите, предвидени в план-извлечението, няма вероятност да предизвикат отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, тъй като няма да бъдат с висока интензивност, която да доведе до загуба или промяна на местообитания, както и до трайно безпокойство на видове, предмет на опазване.

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*.

На основание чл. 31, ал. 24 от *Закона за биологичното разнообразие* решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата от издаването му, възложителят не започне действия по осъществяването на план-извлечението.

Дата: 30.01.2020 г.

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ-Пазарджик

