

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ****Министерство на околната среда и водите****Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик**Изх. № ... **КД-01-1329**гр. Пазарджик, **09.05** ... 2014 г.**ДО****ИНЖ. ГАВРАИЛ РАНГЕЛОВ****ДИРЕКТОР НА ТП ДГС „ПАЗАРДЖИК“****БУЛ. „АЛЕКСАНДЪР СТАМБОЛИЙСКИ“ №50****ГР. ПАЗАРДЖИК**

Относно: План-извлечение за промяна на вида и интензивността на сечта през 2014 г., внесено с вх. № КД-01-1329/08.04.2014 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РАНГЕЛОВ,

Във връзка с внесена документация с вх. № КД-01-1329/08.04.2014 г. за горесцитираният план-извлечение, на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредбата 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. 94/2012 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същото, Ви уведомявам следното:

План-извлечението попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

План-извлечението предвижда следните сечи:

| Отдела | Подотдел | Имот № и землище | Залесена площ хектари | По горскостопански план, програма 2013 год. | | | | | Предложение за ползване | | | |
|--------|----------|-------------------|-----------------------|---|---------|---------|-----------------|-----------------|-------------------------|---------------------|----------------------|-----------------------------|
| | | | | Състав | Възраст | Пълнота | Средна височина | Среден диаметър | площ | стояща маса с клони | Вид на сечта | процент на ползване с клони |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | ха | м3 | | |
| 51 | ж | Семчиново 21.54.0 | 1,3 | кгбр7 | 55 | 0,9 | 6,0 | 4 | 1,3 | 20 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | вгбр 2 | | | 10,0 | 10 | | 50 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | здеб 1 | | | 10,0 | 12 | | 10 | гола, за изд. възобн | 100 |
| 62 | з | Семчиново 21.54.0 | 19,8 | кгбр 6 | 60 | 0,7 | 8,0 | 8 | 4,0 | 55 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | кдб 3 | | | 8,0 | 8 | | 70 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | вгбр 1 | | | 8,0 | 8 | | 40 | гола, за изд. възобн | 100 |
| 63 | г | Семчиново | 2,8 | кгбр 6 | 60 | 0,7 | 6,0 | 10 | 2,0 | 20 | гола, за изд. възобн | 100 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|------------------------|------|--------|----|-----|------|----|------|------|-----------------------------|-----|
| | | 21.54.0 | | зб 2 | | | 10,0 | 14 | | 20 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | бк 2 | | | 12,0 | 18 | | 55 | гола, за изд. възобн | 100 |
| 64 | а | Семчиново 21.54.0 | 12,6 | зб 6 | 65 | 0,6 | 19,0 | 26 | 12,6 | 220 | постеп. котловинна | 20 |
| | | | | бк 4 | | | 22,0 | 26 | | 200 | постеп. котловинна | 20 |
| 68 | л | Семчиново 21.54.0 | 3,7 | кгбр 6 | 40 | 0,9 | 5,0 | 4 | 2,0 | 20 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | зб 1 | 70 | | 13,0 | 22 | | 20 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | срлп 1 | 40 | | 11,0 | 20 | | 30 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | гбр 1 | - | | 9,0 | 8 | | 25 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | бб 1 | - | | 13,0 | 20 | | 35 | гола, за изд. възобн | 100 |
| 68 | н | Семчиново 21.54.0 | 1,1 | кгбр 9 | 40 | 1,0 | 5,0 | 6 | 1,1 | 20 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | зб 1 | | | 10,0 | 18 | | 10 | гола, за изд. възобн | 100 |
| 100 | в | Ветрен 0.638.0 | 2,0 | ак 8 | 15 | 0,8 | 8,0 | 6 | 2,0 | 70 | гола, с гола за акацията | 100 |
| | | | | зб 1 | | | 9,0 | 12 | | 20 | гола, с гола за акацията | 100 |
| | | | | кгбр 1 | | | 3,0 | 4 | | - | | |
| 105 | н | Славовица 932.25.0 | 4,4 | ак 10 | 20 | 1,0 | 9,0 | 10 | 4,0 | 220 | гола, с гола за акацията | 100 |
| 112 | р1 | Славовица 319.7.0 | 1,5 | ак 10 | 20 | 1,0 | 9,0 | 12 | 1,5 | 80 | гола, с гола за акацията | 100 |
| 136 | в | Г. Вършило 201.52.0 | 3,1 | бк 8 | 60 | 0,9 | 14,0 | 18 | 3,1 | 130 | групово-постепенна | 25 |
| | | | | зб 2 | | | 14,0 | 18 | | 20 | групово-постепенна | 25 |
| 136 | г | Г. Вършило 201.52.0 | 19,5 | зб 10 | 60 | 0,7 | 12,0 | 14 | 19,5 | 360 | пост.осеменит.фаза | 20 |
| 194 | ц | Боримечково 0.138.0 | 15,6 | зб 9 | 75 | 0,4 | 17,0 | 28 | 15,6 | 1170 | постеп. окончат.фаза | 100 |
| | | | | бл 1 | | | 17,0 | 28 | | 130 | постеп. окончат.фаза | 100 |
| 264 | д | Дебръщица 0.704.0 | 10,3 | кгбр 6 | 35 | 0,9 | 6,0 | 4 | 6,1 | 120 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | бл 2 | | | 11,0 | 20 | | 125 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | зб 1 | | | 10,0 | 18 | | 65 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | гбр 1 | | | 8,0 | 10 | | 60 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | | | | | | ха | м3 | | |
| 270 | е | Дебръщица 0.628.0 | 19,8 | зб 9 | 65 | 0,7 | 17,0 | 18 | 19,8 | 520 | пост.осеменит.фаза | 20 |
| | | | | гбр 1 | | | 17,0 | 18 | | 80 | пост.осеменит.фаза | 20 |
| 303 | б | Црънча 0.376.0 | 19,0 | бк 10 | 80 | 0,8 | 25,0 | 32 | 19,0 | 1270 | пост.осеменит.фаза | 25 |
| 311 | к | Паталеница 291.19.0 | 5,8 | кгбр 8 | 60 | 0,8 | 6,0 | 10 | 5,0 | 95 | гола, за изд. възобн | 100 |
| | | | | зб 2 | | | 10,0 | 14 | | 85 | гола, за изд. възобн | 100 |
| 319 | и | Паталеница 291.18.0 | 13,4 | кгбр 8 | 55 | 0,8 | 8,0 | 8 | 8,0 | 160 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| | | | | зб 1 | | | 12,0 | 14 | | 90 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| | | | | кдб 1 | | | 11,0 | 12 | | 80 | гола, за изд. възобн. | 100 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|------------------------|------|--------|----|-----|------|----|------|-----|-----------------------|-----|
| 335 | б | Ветрен дол 0.492.0 | 24,7 | кгбр 6 | 60 | 0,8 | 7,0 | 8 | 8,6 | 130 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| | | | | кдб 4 | | | 8,0 | 10 | | 215 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| 335 | г | Ветрен дол 0.492.0 | 7,8 | кгбр 6 | 60 | 0,7 | 8,0 | 8 | 2,4 | 35 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| | | | | кдб 4 | | | 10,0 | 10 | | 75 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| 412 | н | Лесичово 0.611.0 | 7,0 | бл 7 | 25 | 0,7 | 7,0 | 10 | 4,5 | 140 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| | | | | цер 2 | | | 7,0 | 10 | | 45 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| | | | | кгбр 1 | | | 5,0 | 4 | | 5 | гола, за изд. възобн. | 100 |
| 11 | а | Варвара 0.716.0 | 3,1 | здб 9 | 80 | 0,7 | 17,0 | 26 | 3,1 | 35 | пробирка в гтр | 10 |
| | | | | бк1 | | | 17,0 | 26 | | 10 | пробирка в гтр | 10 |
| 11 | л | Варвара 0.716.0 | 1,5 | здб 8 | 80 | 0,7 | 13,0 | 26 | 1,5 | 15 | пробирка в гтр | 10 |
| | | | | бк 2 | | | 14,0 | 26 | | 10 | пробирка в гтр | 10 |
| 16 | л | Варвара 0.225.0 | 3,7 | бк 6 | 60 | 0,7 | 16,0 | 20 | 3,7 | 50 | пробирка в гтр | 10 |
| | | | | здб 2 | | | 16,0 | 20 | | 10 | пробирка в гтр | 10 |
| | | | | гбр 2 | | | 16,0 | 20 | | 10 | пробирка в гтр | 10 |
| 19 | е | Варвара 0.225.0 | 3,3 | бк 2 | 35 | 0,9 | 9,0 | 8 | 3,3 | 10 | прореждане | 15 |
| | | | | срлп 3 | | | 12,0 | 16 | | 30 | прореждане | 15 |
| | | | | вгбр 3 | | | 10,0 | 8 | | 30 | прореждане | 15 |
| | | | | здб 1 | | | 9,0 | 10 | | - | | |
| | | | | кгбр 1 | | | 5,0 | 4 | | - | | |
| 22 | г | Варвара 0.225.0 | 7,2 | бк 7 | 70 | 0,8 | 18,0 | 24 | 7,2 | 190 | пробирка | 15 |
| | | | | здб 1 | | | 17,0 | 22 | | 10 | пробирка | 15 |
| | | | | срлп 1 | | | 18,0 | 24 | | 30 | пробирка | 15 |
| | | | | гбр 1 | | | 16,0 | 22 | | 20 | пробирка | 15 |
| 28 | б | Симеоновец 18.1.0 | 23,2 | бк 10 | 60 | 0,8 | 18,0 | 20 | 23,2 | 840 | пробирка | 15 |
| 119 | а | Г. Вършило 206.10.0 | 12,8 | бк 7 | 55 | 0,8 | 15,0 | 18 | 12,8 | 280 | пробирка | 15 |
| | | | | здб 2 | | | 14,0 | 18 | | 40 | пробирка | 15 |
| | | | | гбр 1 | | | 12,0 | 18 | | 40 | пробирка | 15 |
| 126 | а | Г. Вършило 205.15.0 | 5,6 | здб 8 | 25 | 0,8 | 6,0 | 10 | 5,6 | 35 | прореждане | 15 |
| | | | | бк 1 | | | 6,0 | 10 | | 10 | прореждане | 15 |
| | | | | кгбр 1 | | | 5,0 | 4 | | - | | |
| 130 | т | Г. Вършило 203.38.0 | 1,3 | здб 10 | 40 | 0,7 | 12,0 | 14 | 1,3 | 10 | пробирка в гтр | 10 |
| 140 | а | Церово 0.616.0 | 7,5 | бк 10 | 60 | 0,8 | 16,0 | 24 | 7,5 | 240 | пробирка | 15 |
| 144 | б | Церово 0.616.0 | 3,3 | бк 9 | 65 | 0,8 | 19,0 | 18 | 3,3 | 110 | пробирка | 15 |
| | | | | гбр 1 | | | 18,0 | 18 | | 10 | пробирка | 15 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---------------------------|------|--------|----|-----|------|----|------|-----|----------------|----|
| 148 | а | Церово 0.665.0 | 9,1 | зdB 8 | 40 | 0,7 | 14,0 | 16 | 9,1 | 90 | пробирка в ггр | 10 |
| | | | | бк 1 | 80 | | 18,0 | 22 | | 20 | пробирка в ггр | 10 |
| | | | | гбр 1 | 50 | | 14,0 | 14 | | 10 | пробирка в ггр | 10 |
| 201 | б | Боримечково 0.454.0 | 11,2 | зdB 4 | 40 | 0,9 | 10,0 | 14 | 11,2 | 70 | пробирка | 15 |
| | | | | бл 3 | | | 10,0 | 14 | | 40 | пробирка | 15 |
| | | | | мжд 3 | | | 10,0 | 14 | | 40 | пробирка | 15 |
| 201 | з | Боримечково 0.454.0 | 4,8 | зdB 8 | 35 | 0,9 | 10,0 | 12 | 4,8 | 60 | прореждане | 15 |
| | | | | бл 1 | | | 10,0 | 12 | | - | | |
| | | | | мжд 1 | | | 10,0 | 12 | | 10 | прореждане | 15 |
| 201 | и | Боримечково 0.454.0 | 4,6 | бл 8 | 30 | 0,9 | 10,0 | 12 | 4,6 | 60 | прореждане | 15 |
| | | | | зdB 1 | | | 10,0 | 12 | | - | | |
| | | | | мжд 1 | | | 10,0 | 12 | | 10 | прореждане | 15 |
| 208 | д | Лесичово 0.847.0 | 6,8 | бл 5 | 25 | 0,8 | 9,0 | 10 | 6,8 | 40 | прореждане | 15 |
| | | | | кдб 2 | | | 5,0 | 8 | | - | | |
| | | | | кгбр 2 | 40 | | 6,0 | 8 | | 10 | прореждане | 15 |
| | | | | цер 1 | | | 13,0 | 26 | | 10 | прореждане | 15 |
| 275 | а | Дебръщица 0.556.0 | 14,4 | бк 8 | 70 | 0,9 | 20,0 | 20 | 14,4 | 680 | пробирка | 20 |
| | | | | вгбр 1 | | | 15,0 | 16 | | 70 | пробирка | 20 |
| | | | | срлп 1 | | | 25,0 | 26 | | 140 | пробирка | 20 |
| 307 | ж | Црънча 0.376.0/0.415.0 | 3,8 | бк 9 | 60 | 0,9 | 17,0 | 26 | 3,8 | 170 | пробирка | 20 |
| | | | | гбр 1 | | | 16,0 | 20 | | 20 | пробирка | 20 |
| 319 | е | Паталеница 291.18.0 | 4,4 | бк 9 | 65 | 0,7 | 17,0 | 22 | 4,4 | 80 | пробирка в ггр | 10 |
| | | | | зdB 1 | | | 17,0 | 22 | | 10 | пробирка в ггр | 10 |
| 412 | е | Лесичово 0.483.0 | 7,2 | бл 10 | 30 | 0,8 | 11,0 | 12 | 7,2 | 100 | прореждане | 15 |
| 105 | к | Славовица 932.25.0 | 1,6 | чб 3 | 40 | 0,8 | 14,0 | 20 | 1,6 | 15 | прореждане | 10 |
| | | | | ккс 3 | | | 14,0 | 18 | | - | | |
| | | | | ак 3 | | | 11,0 | 18 | | - | | |
| | | | | бб 1 | | | 14,0 | 18 | | 5 | прореждане | 10 |
| 105 | л | Славовица 932.25.0 | 21,0 | чб 9 | 45 | 0,8 | 16,0 | 20 | 21,0 | 680 | пробирка | 10 |
| | | | | бб 1 | | | 17,0 | 18 | | 70 | пробирка | 10 |
| 132 | д | Г. Вършило 202.46.0 | 6,5 | бб 5 | 35 | 0,8 | 10,0 | 14 | 6,5 | 130 | прореждане | 20 |
| | | | | чб 2 | | | 10,0 | 14 | | 60 | прореждане | 20 |
| | | | | зdB 3 | | | 8,0 | 10 | | 20 | прореждане | 20 |
| 132 | е | Г. Вършило | 2,5 | чб 5 | 50 | 0,8 | 14,0 | 18 | 2,5 | 80 | пробирка | 20 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|------------------------|-----|--------|----|-----|------|----|-----|-----|------------------|----|
| | | 202.46.0 | | 66 4 | | | 14,0 | 18 | | 50 | пробирка | 20 |
| | | | | зdB 1 | | | 12,0 | 8 | | - | | |
| 132 | ж | Г. Вършило 202.46.0 | 4,3 | 66 8 | 30 | 0,9 | 10,0 | 12 | 4,3 | 150 | прореждане | 20 |
| | | | | чБ 1 | | | 10,0 | 12 | | 20 | прореждане | 20 |
| | | | | зdB 1 | | | 10,0 | 12 | | - | | |
| 132 | з | Г. Вършило 202.46.0 | 9,1 | 66 7 | 35 | 0,8 | 11,0 | 14 | 9,1 | 270 | прореждане | 20 |
| | | | | чБ 1 | | | 11,0 | 14 | | 40 | прореждане | 20 |
| | | | | зdB 1 | | | 8,0 | 10 | | - | | |
| | | | | бк 1 | | | 8,0 | 10 | | - | | |
| 149 | в | Церово 0.613.0 | 2,5 | 66 10 | 35 | 0,8 | 14,0 | 14 | 2,5 | 100 | прореждане | 15 |
| 149 | н | Церово 0.613.0 | 9,2 | 66 10 | 40 | 0,8 | 15,0 | 18 | 9,2 | 400 | прореждане | 15 |
| 151 | е | Церово 0.653.0 | 6,1 | 66 6 | 30 | 0,8 | 13,0 | 14 | 6,1 | 140 | прореждане | 15 |
| | | | | бл 3 | | | 12,0 | 14 | | - | | |
| | | | | цр 1 | | | 12,0 | 14 | | - | | |
| 152 | л | Церово 0.658.0 | 7,4 | чБ 10 | 60 | 0,7 | 15,0 | 24 | 7,4 | 220 | пробирка | 10 |
| 152 | у | Церово 0.658.0 | 1,7 | чБ 5 | 35 | 0,9 | 11,0 | 12 | 1,7 | 25 | прореждане | 10 |
| | | | | 66 4 | | | 11,0 | 12 | | 20 | прореждане | 10 |
| | | | | зdB 1 | | | 9,0 | 8 | | - | | |
| 152 | я | Церово 0.658.0 | 2,4 | чБ 6 | 35 | 0,9 | 10,0 | 12 | 2,4 | 50 | прореждане | 15 |
| | | | | 66 2 | | | 10,0 | 12 | | 10 | прореждане | 15 |
| | | | | зdB 1 | | | 9,0 | 8 | | - | | |
| | | | | кгбр 1 | | | 6,0 | 6 | | - | | |
| 174 | ж | Лесичово 0.533.0 | 1,4 | чБ 6 | 25 | 0,9 | 6,0 | 8 | 1,4 | 15 | прореждане в ггр | 10 |
| | | | | 66 4 | | | 6,0 | 8 | | 10 | прореждане в ггр | 10 |
| 190 | з | Боримечково 0.138.0 | 0,4 | чБ 9 | 45 | 0,8 | 12,0 | 18 | 0,4 | 10 | пробирка | 10 |
| | | | | зdB 1 | | | 10,0 | 12 | | - | | |
| 194 | п | Боримечково 0.138.0 | 2,5 | здгл 9 | 45 | 0,7 | 17,0 | 24 | 2,5 | 70 | пробирка | 10 |
| | | | | зdB 1 | | | 12,0 | 16 | | - | | |
| 194 | х | Боримечково 0.138.0 | 0,7 | чБ 8 | 35 | 0,8 | 10,0 | 12 | 0,7 | 15 | прореждане | 10 |
| | | | | зdB 1 | | | 8,0 | 10 | | - | | |
| | | | | 66 1 | | | 11,0 | 12 | | - | | |
| 195 | г | Боримечково 0.138.0 | 1,1 | чБ 8 | 45 | 0,9 | 10,0 | 16 | 1,1 | 35 | пробирка | 15 |
| | | | | 66 2 | | | 12,0 | 16 | | 10 | пробирка | 15 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|------------------------|------|------------|----|-----|------|----|------|-----|------------|----|
| 195 | з | Боримечково 0.138.0 | 11,4 | чб 6 | 50 | 0,9 | 12,0 | 14 | 11,4 | 320 | пробирка | 15 |
| | | | | 66 4 | | | 12,0 | 14 | | 180 | пробирка | 15 |
| 195 | п | Боримечково 0.138.0 | 1,2 | 66 6 | 30 | 0,9 | 10,0 | 12 | 1,2 | 30 | прореждане | 15 |
| | | | | зб 4 | | | 10,0 | 12 | | 5 | прореждане | 15 |
| 195 | ф | Боримечково 0.138.0 | 0,2 | здгл 10 | 45 | 0,8 | 14,0 | 22 | 0,2 | 10 | пробирка | 15 |
| 196 | б | Боримечково 0.138.0 | 13,7 | чб 9 | 45 | 0,7 | 14,0 | 18 | 13,7 | 510 | пробирка | 15 |
| | | | | зб 1 | | | 12,0 | 16 | | - | | |
| 196 | к | Боримечково 0.138.0 | 5,0 | 66 10 | 45 | 0,7 | 17,0 | 16 | 2,5 | 110 | прореждане | 15 |
| 197 | в | Боримечково 0.138.0 | 0,8 | 66 10 | 45 | 1,0 | 12,0 | 16 | 0,8 | 35 | пробирка | 15 |
| 197 | о | Боримечково 0.138.0 | 2,2 | 66 10 | 45 | 1,0 | 12,0 | 20 | 2,2 | 100 | пробирка | 15 |
| 198 | д | Боримечково 0.138.0 | 0,2 | 66 10 | 35 | 0,8 | 10,0 | 14 | 0,2 | 10 | прореждане | 15 |
| 65 | в | Семчиново 21.54.0 | 19,4 | 66 7 | 40 | 1,0 | 10,0 | 14 | 19,4 | 170 | санитарна | 5 |
| | | | | зб 1 | | | 10,0 | 14 | | - | | |
| | | | | цер 1 | | | 10,0 | 14 | | - | | |
| | | | | гбр 1 | | | 10,0 | 14 | | - | | |
| 67 | б | Семчиново 21.54.0 | 3,5 | 66 5 | 35 | 0,9 | 14,0 | 20 | 3,5 | 100 | санитарна | 20 |
| | | | | кгбр 3 | | | 5,0 | 6 | | - | | |
| | | | | зб 2 | | | 9,0 | 11 | | - | | |
| 68 | и | Семчиново 21.54.0 | 4,0 | 66 5 | 30 | 0,9 | 13,0 | 20 | 4,0 | 110 | санитарна | 20 |
| | | | | кгбр 3 | | | 5,0 | 6 | | - | | |
| | | | | зб 1 | | | 7,0 | 12 | | - | | |
| | | | | зб 1 | 65 | | 13,0 | 20 | | - | | |
| 265 | м | Дебръщица 0.704.0 | 4,2 | чб 8 | 45 | 0,8 | 12,0 | 18 | 4,2 | 140 | санитарна | 15 |
| | | | | зб 1 | | | 8,0 | 12 | | - | | |
| | | | | бл 1 | | | 8,0 | 12 | | - | | |
| 266 | б | Дебръщица 0.704.0 | 3,9 | 66 7 | 40 | 0,8 | 12,0 | 16 | 3,9 | 315 | санитарна | 50 |
| | | | | чб 2 | | | 12,0 | 16 | | 40 | санитарна | 15 |
| | | | | бл 1 | | | 12,0 | 16 | | - | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------------------|------|--------|----|-----|------|----|------|-----|-----------|----|
| 266 | г | Дебръщица 0.704.0 | 10,6 | чб 8 | 40 | 0,8 | 12,0 | 18 | 10,6 | 340 | санитарна | 15 |
| | | | | 66 2 | | | 12,0 | 18 | | 80 | санитарна | 15 |
| 266 | к | Дебръщица 0.704.0 | 2,7 | 66 6 | 40 | 0,9 | 10,0 | 12 | 2,7 | 180 | санитарна | 50 |
| | | | | бл 2 | | | 10,0 | 12 | | - | | |
| | | | | кгбр 2 | | | 4,0 | 8 | | - | | |

Подотделите посочени в плана не попадат в граници на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*.

Така заявеният план и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки характера на плана и местоположението на засегнатите територии, при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеният план-извлечение за промяна на вида и интензивността на сечта през 2014 г. е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на план-извлечението и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове**.

При всички случаи на промяна в параметрите на план-извлечението или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,


КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ - Пазарджик