

3

zestawienie droga 540

Lp.	Nr drogi	Nr Decyzji	Obwód drogowy	Ilość drzew dla danej drogi (zgodnie z załącznikiem dla danej drogi)	Ilość pozyskanego drewna (grubizna) w m3 drewno użytkowe / opałowe	Ilość pozyskanego drewna (grubizna) w zł netto	Wartość pozyskanego drewna (grubizna) w zł netto użytkowe / opałowe	Wartość drewna ogółem w zł netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	540	RGK.R.6131.62.2018	Bielsk	315	74,96	151,47	11 683,30 zł	20 207,55 zł	31 890,85 zł

DECYZJA

Na podstawie art. 83 ust. 1, art. 83a ust. 1 i 2a, art. 83d ust. 1 i 2, art. 83f ust. 1 pkt 3 i 5, art. 86 ust. 1 pkt 4, 5 i 10 i ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.),
po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Rejonu Drogowego Gostynin - Płock Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie

o r z e k a m

1. Zezwolić na usunięcie 315 sztuk niżej wymienionych drzew rosnących w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 540 Bielsk – Proboszczewice – Sikórz na terenie gminy Stara Biała, w tym:

a) 27 sztuk drzew rosnących na terenie miejscowości Ogorzelice, w tym:

Lp.	Nr drzewa z zestawienia drzew	Gatunek drzewa	kilometraż	Strona drogi P - prawa L - lewa	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Numer ewidencyjny działki
1	1	Lipa drobnolistna	5+830	P	135 cm	2/11
2	2	Lipa drobnolistna	5+860	P	154 cm	
3	3	Lipa drobnolistna	5+930	P	92 cm	
4	4	Lipa drobnolistna	5+950	P	116 cm	
5	5	Lipa drobnolistna	5+985	P	82 cm	
6	6	Lipa drobnolistna	6+005	P	110 cm	
7	7	Lipa drobnolistna	6+028	P	85 cm	
8	8	Lipa drobnolistna	6+050	P	154 cm	8/5
9	9	Lipa drobnolistna	6+072	P	113 cm	
10	10	Jesion wyniosły	6+105	P	141 cm	
11	11	Lipa drobnolistna	6+175	P	132 cm	
12	12	Lipa drobnolistna	6+188	P	141 cm	
13	13	Lipa drobnolistna	6+197	P	94 cm	
14	14	Lipa drobnolistna	6+202	P	110 cm	
15	15	Lipa drobnolistna	6+250	P	88 cm	
16	16	Lipa drobnolistna	6+280	P	173 cm	
17	17	Lipa drobnolistna	6+295	P	126 cm	
18	18	Lipa drobnolistna	6+311	P	122 cm	
19	<u>183</u>	Robinia akacjowa	5+612	L	157 cm	3/2
20	<u>182</u>	Lipa drobnolistna	5+642	L	141 cm	
21	<u>181</u>	Lipa drobnolistna	5+666	L	110 cm	
22	<u>180</u>	Lipa drobnolistna	5+705	L	141 cm	
23	<u>179</u>	Lipa drobnolistna	6+110	L	132 cm	
24	<u>178</u>	Lipa drobnolistna	6+150	L	132 cm	

25	<u>177</u>	Lipa drobnolistna	6+235	L	119 cm	32
26	<u>176</u>	Lipa drobnolistna	6+261	L	182 cm	
27	<u>175</u>	Lipa drobnolistna	6+350	L	141 cm	

b) 81 sztuk drzew rosnących na terenie miejscowości Nowe Proboszczewice, w tym:

Lp.	Nr drzewa z zestawienia drzew	Gatunek drzewa	kilometraż	Strona drogi P - prawa L - lewa	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Numer ewidencyjny działki
1	19	Jarząb pospolity	6+560	P	60 cm	127
2	20	Jesion pensylwański	6+573	P	154 cm	
3	21	Jesion pensylwański	6+617	P	122 cm	
4	22	Jesion pensylwański	6+770	P	176 cm	
5	23	Jesion pensylwański	6+780	P	138 cm	
6	24	Jesion pensylwański	6+833	P	135 cm	
7	25	Jesion pensylwański	6+851	P	116 cm	
8	26	Lipa drobnolistna	6+882	P	138 cm	
9	27	Jesion pensylwański	6+896	P	122 cm	
10	28	Jesion pensylwański	6+905	P	173 cm	
11	29	Jesion pensylwański	6+934	P	138 cm	
12	30	Jesion pensylwański	6+947	P	104 cm	
13	31	Jesion pensylwański	6+967	P	116 cm	
14	32	Jesion pensylwański	6+984	P	154 cm	
15	33	Świerk pospolity	7+050	P	63 cm	
16	34	Świerk pospolity	7+052	P	79 cm	
17	35	Jesion wyniosły	7+142	P	104 cm	
18	36	Wierzba biała	7+197	P	182 cm	
19	37	Jesion pensylwański	7+234	P	107 cm	
20	38	Jesion pensylwański	7+251	P	119 cm	
21	39	Jesion pensylwański	7+274	P	97 cm	
22	40	Jesion pensylwański	7+362	P	126 cm	
23	<u>174</u>	Jesion pensylwański	6+509	L	88 cm	
24	<u>173</u>	Jesion pensylwański	6+530	L	144 cm	
25	<u>172</u>	Brzoza brodawkowata	6+540	L	91 cm	
26	<u>171</u>	Brzoza brodawkowata	6+545	L	66 cm	
27	<u>169</u>	Brzoza brodawkowata	6+560	L	63 cm	
28	<u>170</u>	Brzoza brodawkowata	6+555	L	63 cm	
29	<u>168</u>	Jesion pensylwański	6+566	L	126 cm	
30	<u>167</u>	Brzoza brodawkowata	6+571	L	72 cm	
31	<u>166</u>	Jesion pensylwański	6+594	L	126 cm	
32	<u>165</u>	Lipa drobnolistna	6+606	L	223 cm	
33	<u>163</u>	Jesion pensylwański	6+640	L	116 cm	

34	<u>164</u>	Lipa drobnolistna	6+628	L	110 cm
35	<u>162</u>	Jesion pensylwański	6+657	L	122 cm
36	<u>161</u>	Jesion pensylwański	6+671	L	132 cm
37	<u>160</u>	Jesion pensylwański	6+690	L	148 cm
38	<u>159</u>	Jesion pensylwański	6+707	L	126 cm
39	<u>158</u>	Jesion pensylwański	6+737	L	163 cm
40	<u>157</u>	Lipa drobnolistna	6+750	L	226 cm
41	<u>156</u>	Lipa drobnolistna	6+760	L	138 cm
42	<u>155</u>	Jesion pensylwański	6+770	L	129 cm
43	<u>154</u>	Jesion pensylwański	6+795	L	94 cm
44	<u>153</u>	Klon zwyczajny	6+820	L	72 cm
45	<u>152</u>	Lipa drobnolistna	6+839	L	170 cm
46	<u>150</u>	Jesion pensylwański	6+903	L	122 cm
47	<u>151</u>	Lipa drobnolistna	6+880	L	135 cm
48	<u>149</u>	Świerk pospolity	6+929	L	69 cm
49	<u>148</u>	Jesion pensylwański	6+936	L	66 cm
50	<u>147</u>	Jesion pensylwański	6+942	L	94 cm
51	<u>146</u>	Jesion pensylwański	6+966	L	141 cm
52	<u>145</u>	Lipa drobnolistna	6+987	L	138 cm
53	<u>143</u>	Jesion pensylwański	7+000	L	126 cm
54	<u>144</u>	Lipa drobnolistna	6+990	L	107 cm
55	<u>142</u>	Jesion pensylwański	7+010	L	88 cm
56	<u>141</u>	Jesion pensylwański	7+016	L	78 cm
57	<u>140</u>	Świerk pospolity	7+018	L	63 cm
58	<u>139</u>	Jesion pensylwański	7+027	L	119 cm
59	<u>138</u>	modrzew	7+033	L	72 cm
60	<u>137</u>	Jesion pensylwański	7+042	L	129 cm
61	<u>136</u>	Sosna pospolita	7+050	L	78 cm
62	<u>135</u>	Brzoza brodawkowata	7+050	L	78 cm
63	<u>134</u>	Sosna zwyczajna	7+058	L	63 cm
64	<u>133</u>	Sosna zwyczajna	7+062	L	75 cm
65	<u>132</u>	Sosna zwyczajna	7+068	L	53 cm

127

66	<u>131</u>	Jesion pensylwański	7+070	L	94 cm	127
67	<u>130</u>	Brzoza brodawkowata	7+087	L	78 cm	
68	<u>129</u>	Brzoza brodawkowata	7+090	L	82 cm	
69	<u>117</u>	Jesion pensylwański	7+333	L	135 cm	
70	<u>118</u>	Lipa drobnolistna	7+312	L	198 cm	
71	<u>116</u>	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	7+342	L	78 cm	
72	<u>115</u>		7+347	L	261 cm	
73	<u>114</u>		7+355	L	75 cm	
74	<u>113</u>		7+360	L	235 cm	
75	<u>112</u>		7+369	L	217 cm	
76	<u>111</u>		7+381	L	239 cm	
77	<u>110</u>		7+395	L	220 cm	
78	<u>109</u>		7+403	L	264 cm	
79	<u>108</u>		7+433	L	210 cm	
80	<u>107</u>		7+440	L	308 cm	
81	<u>106</u>	Jesion pensylwański	7+465	L	126 cm	

c) 35 sztuk drzew rosnących na terenie miejscowości Stare Proboszczewice, w tym:

Lp.	Nr drzewa z zestawienia drzew	Gatunek drzewa	Kilometraż	Strona drogi P- prawa L- lewa	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Numer ewidencyjny działki
1	41	Jesion pensylwański	7+708	P	154 cm	340
2	42	Jesion pensylwański	7+741	P	144 cm	
3	43	Jesion pensylwański	7+755	P	173 cm	
4	44	Jesion pensylwański	7+787	P	157 cm	
5	45	Jesion pensylwański	7+850	P	151 cm	
6	46	Wierzba biała	7+890	P	283 cm	
7	47	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	7+902	P	226 cm	
8	48	Jesion pensylwański	7+995	P	170 cm	
9	49	Lipa drobnolistna	8+570	P	157 cm	
10	50	Jesion pensylwański	8+981	P	100 cm	
11	51	Jesion pensylwański	9+205	P	188 cm	
12	52	Jesion pensylwański	9+264	P	182 cm	
13	53	Klon zwyczajny	9+341	P	100 cm	
14	54	Jesion pensylwański	9+942	P	148 cm	
15	56	Dąb szypułkowy	10+049	P	132 cm	
16	<u>85</u>	Jarząb pospolity	9+994	L	69 cm	
17	<u>86</u>	Dąb szypułkowy	9+977	L	82 cm	

18	<u>87</u>	Jarząb pospolity	9-970	L	94 cm
19	<u>88</u>	Jesion pensylwański	9+640	L	126 cm
20	<u>89</u>	Czeremcha amerykańska	9+250	L	60 cm
21	<u>91</u>	Jesion wyniosły	9+050	L	138 cm
22	<u>92</u>	Jarząb pospolity	8+870	L	78 cm
23	<u>93</u>	Jarząb pospolity	8+665	L	94 cm
24	<u>94</u>	Czeremcha amerykańska	8+472	L	75 cm
25	<u>95</u>	Głóg jednoszyjkowy	8+447	L	63 cm
26	<u>96</u>	Jarząb pospolity	8+338	L	60 cm
27	<u>97</u>	Głóg jednoszyjkowy	8+330	L	82 cm
28	<u>98</u>	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	7+930	L	378 cm
29	<u>99</u>	Lipa drobnolistna	7+800	L	88 cm
30	<u>100</u>	Jesion pensylwański	7+772	L	132 cm
31	<u>101</u>	Lipa drobnolistna	7+751	L	129 cm
32	<u>102</u>	Jesion pensylwański	7+742	L	132 cm
33	<u>103</u>	Jesion pensylwański	7+727	L	132 cm
34	<u>104</u>	Jesion pensylwański	7+695	L	135 cm
35	<u>105</u>	Jesion pensylwański	7+640	L	173 cm

340

d) 17 sztuk drzew rosnących na terenie miejscowości Dziarnowo, w tym:

Lp.	Nr drzewa z zestawienia drzew	Gatunek drzewa	Kilometraż	Strona drogi P- prawa L- lewa	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Numer ewidencyjny działki
1	59	Jesion pensylwański	10+095	P	132cm	1
2	60	Jesion pensylwański	10+111	P	148 cm	
3	61	Jesion pensylwański	10+136	P	113 cm	
4	62	Jesion pensylwański	10+142	P	94 cm	
5	63	Jesion pensylwański	10+163	P	154 cm	
6	<u>72</u>	Brzoza brodawkowata	10+500	L	122 cm	
7	<u>73</u>	Brzoza brodawkowata	10+500	L	57 cm	
8	<u>74</u>	Klon jesionolistny	10+451	L	104 cm	
9	<u>76</u>	Klon zwyczajny	10+430		104 cm	
10	<u>77</u>	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	10+411		78 cm	
11	<u>78</u>	Brzoza brodawkowata	10+388		104 cm	

12	<u>79</u>	Brzoza brodawkowata	10+382		132 cm	1
13	<u>80</u>	Lipa drobnolistna	10+251	L	157 cm	
14	<u>81</u>	Jesion pensylwański	10+160	L	141 cm	
15	<u>82</u>	Jesion pensylwański	10+133		132 cm	
16	<u>83</u>	Jesion pensylwański	10+127	L	94 cm	
17	<u>84</u>	Wierzba biała	10+042	L	176 cm	

e) 1 sztuki drzewa z gatunku **Jarząb pospolity** o obwodzie pnia mierzonym na wysokości 130 cm wynoszącym **110 cm**, oznaczony numerem w zestawieniu 71, rosnącego w km 10+545 po lewej stronie drogi, **na działce o nr ew. 92 w m. Miłodróż**,

f) 154 sztuk drzew rosnących na terenie miejscowości **Kamionki**, w tym:

Lp.	Nr drzewa z zestawienia drzew	Gatunek drzewa	Kilometraż	Strona drogi P - prawa L - lewa	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Numer ewidencyjny działki
1	65	Brzoza brodawkowata	10+591	P	69 cm	104/3
2	66	Głóg jednoszyjkowy	10+593	P	50 cm	
3	67	Brzoza brodawkowata	10+598	P	85 cm	
4	68	Brzoza brodawkowata	10+599	P	88 cm	
5	69	Brzoza brodawkowata	10+600	P	94 cm	
6	70	Jesion pensylwański	10+640	P	148 cm	
7	71	Klon zwyczajny	10+661	P	126 cm	
8	72	Jesion pensylwański	10+705	P	78 cm	
9	73	Jesion pensylwański	10+750	P	53 cm	
10	74	Klon jesionolistny	10+760	P	163 cm	
11	75	Klon jesionolistny	10+774	P	148 cm	
12	76	Jesion pensylwański	10+800	P	166 cm	
13	77	Jesion pensylwański	10+901	P	63 cm	
14	78	Klon jesionolistny	10+988	P	132 cm	
15	79	Jesion pensylwański	11+044	P	132 cm	
16	80	Klon jesionolistny	11+055	P	126 cm	
17	81	Jesion pensylwański	11+095	P	91 cm	
18	82	Jesion pensylwański	11+133	P	141 cm	
19	83	Jesion pensylwański	11+151	P	185 cm	
20	84	Jesion pensylwański	11+171	P	126 cm	
21	85	Jesion pensylwański	11+252	P	119 cm	
22	86	Lipa drobnolistna	11+281	P	138 cm	
23	87	Jesion pensylwański	11+305	P	119 cm	
24	88	Jesion pensylwański	11+349	P	69 cm	
25	89	Lipa drobnolistna	11+374	P	195 cm	
26	90	Jesion pensylwański	11+400	P	166 cm	

27	91	Jesion pensylwański	11+431	P	163 cm
28	92	Jesion pensylwański	11+448	P	173 cm
29	93	Lipa drobnolistna	11+520	P	113 cm
30	94	Lipa drobnolistna	11+532	P	110 cm
31	95	Lipa drobnolistna	11+555	P	122 cm
32	96	Lipa drobnolistna	11+567	P	107 cm
33	97	Lipa drobnolistna	11+582	P	94 cm
34	98	Jesion pensylwański	12+196	P	154 cm
35	99	Jesion pensylwański	12+202	P	126 cm
36	100	Jesion pensylwański	12+210	P	100 cm
37	101	Jesion pensylwański	12+220	P	113 cm
38	102	Jesion pensylwański	12+231	P	154 cm
39	103	Jesion pensylwański	12+237	P	157 cm
40	104	Jesion pensylwański	12+244	P	141 cm
41	105	Jesion pensylwański	12+269	P	129 cm
42	106	Jesion pensylwański	12+282	P	173 cm
43	107	Klon zwyczajny	12+300	P	75 cm
44	108	Jesion pensylwański	12+305	P	97 cm
45	109	Klon jesionolistny	12+333	P	75 cm
46	110	Jesion pensylwański	12+385	P	113 cm
47	111	Jesion pensylwański	12+403	P	94 cm
48	112	Jesion pensylwański	12+422	P	110 cm
49	113	Klon jesionolistny	12+439	P	126 cm
50	114	Jesion pensylwański	12+456	P	110 cm
51	115	Lipa drobnolistna	12+490	P	129 cm
52	116	Lipa drobnolistna	12+606	P	122 cm
53	117	Lipa drobnolistna	12+621	P	160 cm
54	118	Lipa drobnolistna	12+640	P	166 cm
55	119	Lipa drobnolistna	12+662	P	119 cm
56	120	Lipa drobnolistna	12+680	P	144 cm
57	121	Lipa drobnolistna	12+717	P	129 cm
58	122	Lipa drobnolistna	12+733	P	126 cm
59	123	Lipa drobnolistna	12+744	P	135 cm
60	124	Lipa drobnolistna	12+768	P	138 cm
61	125	Lipa drobnolistna	12+795	P	122 cm
62	126	Lipa drobnolistna	12+815	P	132 cm
63	127	Lipa drobnolistna	12+853	P	104 cm
64	128	Lipa drobnolistna	12+868	P	104 cm
65	129	Jesion pensylwański	12+883	P	104 cm
66	130	Kasztanowiec	12+900	P	135 cm
67	131	Lipa drobnolistna	12+940	P	97 cm
68	132	Lipa drobnolistna	12+990	P	132 cm
69	133	Jesion pensylwański	13+009	P	107 cm
70	134	Lipa drobnolistna	13+034	P	100 cm
71	135	Lipa drobnolistna	13+051	P	138 cm
72	136	Lipa drobnolistna	13+066	P	138 cm
73	137	Lipa drobnolistna	13+088	P	110 cm
74	138	Lipa drobnolistna	13+128	P	110 cm
75	139	Lipa drobnolistna	13+150	P	97 cm
76	140	Lipa drobnolistna	13+266	P	104 cm
77	141	Jesion pensylwański	13+312	P	110 cm
78	142	Lipa drobnolistna	13+335	P	132 cm
79	143	Lipa drobnolistna	13+402	P	97 cm

104/3

104/1

80	<u>144</u>	Lipa drobnolistna	13-439	P	122 cm
81	<u>145</u>	Lipa drobnolistna	13-471	P	132 cm
82	<u>146</u>	Jarząb pospolity	13-552	P	57 cm
83	<u>147</u>	Lipa drobnolistna	13-641	P	132 cm
84	<u>148</u>	Lipa drobnolistna	13-753	P	122 cm
85	<u>149</u>	Lipa drobnolistna	13-791	P	132 cm
86	<u>150</u>	Lipa drobnolistna	13-816	P	135 cm
87	<u>151</u>	Lipa drobnolistna	13-839	P	107 cm
88	<u>152</u>	Klon zwyczajny	13-873	P	88 cm
89	<u>153</u>	Klon zwyczajny	13-888	P	97 cm
90	<u>2</u>	Lipa drobnolistna	13-470	L	78 cm
91	<u>3</u>	Klon zwyczajny	13-440	L	94 cm
92	<u>4</u>	Klon jesionolistny	13-299	L	110 cm
93	<u>5</u>	Jesion pensylwański	13-277	L	104 cm
94	<u>6</u>	Jesion pensylwański	13-253	L	91 cm
95	<u>7</u>	Lipa drobnolistna	13-242	L	113 cm
96	<u>8</u>	Lipa drobnolistna	13-180	L	110 cm
97	<u>9</u>	Jesion pensylwański	13-150	L	38 cm
98	<u>10</u>	Lipa drobnolistna	13-120	L	104 cm
99	<u>11</u>	Lipa drobnolistna	13-104	L	141 cm
100	<u>12</u>	Lipa drobnolistna	13-090	L	94 cm
101	<u>13</u>	Lipa drobnolistna	12-990	L	104 cm
102	<u>14</u>	Lipa drobnolistna	12-970	L	113 cm
103	<u>15</u>	Lipa drobnolistna	12-950	L	100 cm
104	<u>16</u>	Lipa drobnolistna	12-940	L	119 cm
105	<u>17</u>	Jesion pensylwański	12-930	L	78 cm
106	<u>18</u>	Lipa drobnolistna	12-920	L	132 cm
107	<u>19</u>	Lipa drobnolistna	12-895	L	129 cm
108	<u>20</u>	Lipa drobnolistna	12-805	L	122 cm
109	<u>21</u>	Lipa drobnolistna	12-780	L	126 cm
110	<u>22</u>	Lipa drobnolistna	12-795	L	88 cm
111	<u>23</u>	Lipa drobnolistna	12-670	L	144 cm
112	<u>24</u>	Lipa drobnolistna	12-550	L	100 cm
113	<u>25</u>	Jesion pensylwański	12-540	L	88 cm
114	<u>26</u>	Jesion pensylwański	12-320	L	148 cm
115	<u>27</u>	Jesion pensylwański	12-302	L	110 cm

104/1

116	<u>28</u>	Jesion pensylwański	12+260	L	110 cm	104/1
117	<u>29</u>	Jarząb pospolity	12+230	L	110 cm	
118	<u>30</u>	Jesion pensylwański	12+170	L	176 cm	
119	<u>31</u>	Jesion pensylwański	12+150	L	126 cm	
120	<u>32</u>	Wierzba biała	12+140	L	117 cm	
121	<u>33</u>	Jesion pensylwański	12+130	L	151 cm	104/3
122	<u>36</u>	Lipa drobnolistna	11+790	L	132 cm	
123	<u>37</u>	Jesion pensylwański	11+780	L	97 cm	
124	<u>38</u>	Lipa drobnolistna	11+765	L	138 cm	
125	<u>39</u>	Lipa drobnolistna	11+750	L	135 cm	
126	<u>40</u>	Lipa drobnolistna	11+720	L	94 cm	
127	<u>41</u>	Lipa drobnolistna	11+710	L	104 cm	
128	<u>42</u>	Jesion pensylwański	11+690	L	94 cm	
129	<u>43</u>	Lipa drobnolistna	11+630	L	91 cm	
130	<u>44</u>	Lipa drobnolistna	11+589	L	157 cm	
131	<u>45</u>	Klon zwyczajny	11+560	L	110 cm	
132	<u>46</u>	Lipa drobnolistna	11+540	L	141 cm	
133	<u>47</u>	Jesion pensylwański	11+535	L	107 cm	
134	<u>48</u>	Jesion pensylwański	11+525	L	82 cm	
135	<u>49</u>	Lipa drobnolistna	11+502	L	122 cm	
136	<u>50</u>	Lipa drobnolistna	11+470	L	126 cm	
137	<u>51</u>	Jesion pensylwański	11+462	L	163 cm	
138	<u>52</u>	Jesion pensylwański	11+447	L	138 cm	
139	<u>53</u>	Jesion pensylwański	11+390	L	160 cm	
140	<u>54</u>	Jesion pensylwański	11+377	L	138 cm	
141	<u>55</u>	Lipa drobnolistna	11+341	L	151 cm	
142	<u>56</u>	Lipa drobnolistna	11+310	L	154 cm	
143	<u>57</u>	Lipa drobnolistna	11+293	L	141 cm	
144	<u>58</u>	Lipa drobnolistna	11+280	L	116 cm	
145	<u>59</u>	Jesion pensylwański	11+261	L	173 cm	
146	<u>60</u>	Jesion pensylwański	11+171	L	119 cm	
147	<u>61</u>	Jesion pensylwański	11+150	L	160 cm	

148	<u>62</u>	Klon zwyczajny	11-070	L	126 cm	104/3
149	<u>63</u>	Jesion pensylwański	10+891	L	126 cm	
150	<u>64</u>	Jesion pensylwański	10+790	L	57 cm	
151	<u>66</u>	Jesion pensylwański	10+742	L	63 cm	
152	<u>67</u>	Klon jesionolistny	10+735	L	69 cm	
153	<u>68</u>	Czeremcha amerykańska	10+731	L	72 cm	
154	<u>69</u>	Jesion pensylwański	10+713	L	100 cm	

2. ustalić, że usunięcie drzew wymienionych w ustępie 1 sentencji niniejszej decyzji nie podlega opłacie na rzecz budżetu gminy,
3. wycięcia drzew wymienionych w ustępie 1 należy wykonać w terminie do 31 grudnia 2020 r.,
4. zobowiązać Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, Rejon Drogowy Gostynin - Płock z siedzibą w Gostyninie ul. Krośniewicka 5 do posadzenia, w terminie do 31 października 2021 r., 315 sztuk drzew o obwodzie pni mierzonym na wysokości 100 cm - co najmniej 8 cm, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 540 Bielsk – Proboszczewice – Sikórz na terenie gminy Stara Biała, w następujący sposób:
 - 7 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 2/11 w m. Ogorzelice,
 - 11 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 8/5 w m. Ogorzelice,
 - 9 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 3/2 w m. Ogorzelice,
 - 81 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 127 w m. Nowe Proboszczewice,
 - 35 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 340 w m. Stare Proboszczewice,
 - 1 sztuki drzewa z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 92 w m. Miłodróż,
 - 17 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 1 w m. Dziarnowo,
 - 66 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 104/3 w m. Kamionki,
 - 88 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 104/1 w m. Kamionki,
5. zobowiązać Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie Rejon Drogowy Gostynin - Płock z siedzibą w Gostyninie ul. Krośniewicka 5 do złożenia w Urzędzie Gminy Stara Biała informacji o wykonaniu nasadzeń o których mowa w ustępie 4 sentencji niniejszej decyzji, w terminie do 15 grudnia 2021 r.
 Nie dokonanie nasadzeń zgodnie z niniejszą decyzją skutkować będzie podjęciem czynności na podstawie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji.
 Jeżeli posadzone w zamian drzewa nie zachowają żywotności po 3 latach od dnia upływu terminu wskazanego w tym zezwoleniu, lub przed upływem tego okresu, z przyczyn zależnych od posiadacza nieruchomości, ponownie w drodze decyzji zostanie nałożony obowiązek wykonania nasadzeń zastępczych.
6. Odmówić wydania zezwolenia na usunięcie 2 drzew z gatunku grusza numer 34 i 35 o obwodach pni 107 cm i 92 cm rosnących na działce o nr ew. 144/6 w m. Kamionki,

7. umorzyć postępowanie administracyjne w zakresie wydania zezwolenia na usunięcie 9 sztuk drzew, tj.:

Lp.	Nr drzewa z zestawienia drzew	Gatunek drzewa	kilometraż	Strona drogi P - prawa L - lewa	Obwód pnia na wysokości 130 cm	Numer ewidencyjny działki, miejscowość
1	58	Grusza	10+058	P	100 cm	1 w m. Dziarnowo
2	64	Jabłoń	10+295	P	47 cm	
3	75	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	10+444	L	63 cm	
4	1	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	13+745	L	47 cm	104/1 w m. Kamionki
5	65	Grusza	10+750	L	63 cm	
6	70	Grusza	10+595	L	85 cm	92 w m. Miłodróż
7	90	Śliwa	9+200	L	38 cm	340 w m. Stare Proboszczewice
8	55	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	10+047	P	66 cm	
9	57	Topola nienależąca do gatunków rodzimych	10+054	P	50 cm	

UZASADNIENIE

W dniu 29.06.2018 r. do Wójta Gminy Stara Biała wpłynął wniosek o wydanie zezwolenia na usunięcie 326 sztuk drzew rosnących w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr „540” Bielsk – Proboszczewice – Sikórz. Zgłoszono do usunięcia drzewa rosnące po prawej i po lewej stronie drogi w miejscowościach: Ogorzelice, Nowe Proboszczewice, Stare Proboszczewice, Dziarnowo, Kamionki i Miłodróż. We wniosku wskazano, że drzewa kwalifikują się do wycinki, ponieważ wykazują oznaki chorobotwórcze, są częściowo suche, co stwarza szczególne niebezpieczeństwo dla ruchu drogowego i pieszego. Ponadto określono termin usunięcia drzew do 31.12.2020 r. i wskazano, że zostaną nasadzone do końca 2021 r. młode drzewka gatunku klon kulisty i lipa drobnolistna.

Do wniosku załączono:

- wydruk z geoportalu z zaznaczoną lokalizacją drzew, poprzez podanie numeru drzewa, ze wskazaniem numeru ewidencyjnego działek na których rosną,
- plan nasadzeń w postaci wydruku z geoportalu z zaznaczeniem punktu w pasie drogi z oznaczeniem liczbowym i wskazaniem: 170 szt. klon kulisty, 170 szt. lipa drobnolistna,
- oświadczenie z dnia 26.06.2018 r. Pana Mirosława Kaczmarek - Dyrektora Rejonu Drogowego Gostynin – Płock w którym oświadczył, że działki o nr ew. 2/11, 8/5 i 3/2 w m.

Ogorzelice, działki nr ew. 127 w m. Nowe Proboszczewice, działki nr ew. 340 w m. Stare Proboszczewice, działka nr ew. 1 w m. Dziarnowo, działki nr ew. 104/1, 104/3 w m. Kamionki, działka nr ew. 92 w m. Miłodróż stanowią pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 540, do których MZDW posiada tytuł prawny władania nieruchomościami. Ponadto w dokumencie tym oświadczył, że posiada pełnomocnictwo do występowania przed organami administracji publicznej we wszystkich sprawach związanych z uzyskaniem zgody na wycięcie drzew lub krzewów oraz składania w imieniu MZDW w Warszawie oświadczeń o dysponowaniu gruntami stanowiącymi pas drogowy dróg wojewódzkich.

- poświadczona za zgodność z oryginałem kserokopia ww. pełnomocnictwa z dnia 10.09.2014 r.,

- zestawienie tabelaryczne drzew wnioskowanych do usunięcia z podaniem numeru drzewa, gatunku, określeniem strony i kilometraża drogi, średnicy i obwodu pnia drzewa na wysokości 130 cm, odległości od krawędzi oraz wskazaniem numeru ewidencyjnego działki.

- wykazy działek ewidencyjnych z wykazem podmiotów oraz uproszczony wypis z rejestru gruntów,

- zdjęcia poszczególnych drzew objętych wnioskiem, z naniesionym numerem drzewa.

Z uwagi na braki formalne we wniosku Wójt Gminy Stara Pismem z dnia 17.07.2018 r. wezwał stronę do uzupełnienia wniosku poprzez dostarczenie projektu planu nasadzeń zastępczych. Wnioskodawca uzupełnił braki w dniu 26.07.2018 r. poprzez przesłanie zweryfikowanego zestawienia nasadzeń kompensacyjnych poprzez tabelaryczne zestawienie ilości, gatunku drzew oraz podanie numeru ewidencyjnego działki w pasie drogi DW 540, gdzie zostaną one nasadzone.

Mając powyższe na uwadze, Wójt Gminy Stara Biała pismem z dnia 08.08.2018 r. zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego i wyznaczył termin oględzin drzew wnioskowanych do usunięcia.

W dniu 11.09.2018 r. zostały przeprowadzone oględziny drzew objętych wnioskiem w obecności Starszego Drogomistrza MZDW w Warszawie, Rejon Drogowy Gostynin – Płock, Obwodu Drogowego Bielskiego – Pana Konrada Klekowickiego. Ustalono, że drzewa objęte wnioskiem wchodzi w skład szpalerów drzew ciągnących się po obu stronach tej drogi, gdzie rosną razem z drzewami nie objętymi wnioskiem. Ustalono także, że na terenie miejscowości Ogorzelice, Nowe Proboszczewice i Stare Proboszczewice droga ta nosi nazwę ulica Bielska i jest tu teren zabudowany.

Na terenie miejscowości **Ogorzelice na działce o nr ew. 2/11**, po prawej stronie drogi w szpalerze w odległości od 3,9 do 4,2 m od jezdni rośnie siedem sztuk lip drobnolistnych objętych wnioskiem o numerach na pniach od 1 do 7. Ustalono, że drzewa te posiadają wykrzywione pnie z ubytkami i pęknięciami, a w koronach widoczny jest liczny posusz. Drzewa te posiadają obwody pni: 135 cm, 154 cm, 92 cm, 116 cm, 82 cm, 110 cm i 85 cm.

Kolejne drzewa objęte wnioskiem oznaczone są numerami od 8 do 18 i rosną po prawej stronie drogi na terenie miejscowości **Ogorzelice na działce o nr ew. 8/5** w odległości 4 m od krawędzi jezdni. Drzewa 8 - 9 i 11 - 18 to lipy drobnolistne o obwodach pni 154 cm, 113 cm, 94 cm, 132 cm, 141 cm, 110 cm, 88 cm, 173 cm, 126 cm i 122 cm. Natomiast drzewo nr 10 to jesion pensylwański o obwodzie pnia 141 cm. Podczas oględzin ustalono, że one także posiadają wykrzywione strzały, a na pniach widoczne są ubytki z wypróchnieniami oraz pęknięciami w miejscach rozwidleń konarów. W koronach drzew stwierdzono liczny posusz.

Natomiast na **działce o nr ew. 3/2** w miejscowości **Ogorzelice** po lewej stronie ww. drogi rosną wnioskowane do usunięcia: robinia akacjowa z nr 183 o obwodzie pnia 157 cm oraz osiem lip drobnolistnych o nr 175-182 o obwodach pni: 141 cm, 182 cm, 119 cm, 132 cm, 132 cm, 141 cm, 110 cm i 143 cm. Rosną one w szpalerze przy rowie przydrożnym w odległości 4,5 m od krawędzi jezdni. Ustalono, że drzewa posiadają wykrzywione strzały i rosną w

pochyleniu nad jezdnią. Stwierdzono, że w ich koronach widoczny jest liczny posusz i pęknięcia na pniach.

Kolejne drzewa wnioskowane do usunięcia rosną na terenie miejscowości **Nowe Proboszczewice na działce o nr ew. 127**. Ustalono, że drzewa z prawej strony są w odległości od 3,5 m do 4,2 m od krawędzi jezdni, a z lewej strony około 5 m. Do usunięcia wytypowano 22 drzewa rosnące po prawej stronie drogi o numerach 19 - 40 oraz 58 drzew rosnących po lewej stronie drogi o numerach 259 - 317. Ustalono, że droga ta przebiega tutaj przez teren zabudowany o gęstej zabudowie mieszkaniowej jednorodzinnej.

Ponadto ustalono, że drzewa rosnące po prawej stronie drogi są w bardzo bliskim sąsiedztwie z napowietrzną linią energetyczną, która biegnie w odległości około 1,5 – 2 m od drzew. Ustalono, że przedmiotowe drzewa są w złej kondycji zdrowotnej. Drzewo numer 19 czyli jarząb pospolity o obwodzie pnia 60 cm jest całkowicie suchy. Drzewa numer 20-25, 27 – 32, 35 i 37-40 to jesiony pensylwańskie a nie jesiony wyniosłe i posiadają obwody pni: 154 cm, 122 cm, 176 cm, 138 cm, 135 cm, 116 cm, 122 cm, 173 cm, 138 cm, 104 cm, 116 cm, 154 cm, 104 cm, 107 cm, 119 cm, 97 cm i 126 cm. Ustalono, że mają one wykrzywione pnie i są silnie odchylone od pionu, przez co rosną w pochyleniu nad jezdnią lub pobliskimi posesjami. Ponadto stwierdzono, że posiadają one liczny posusz i połamane konary w koronach. Drzewo nr 26 to lipa drobnolistna o obwodzie pnia 138 cm, numer 33 i 34 to świerki pospolite o obwodach pni: 63 cm i 79 cm a numer 36 to wierzba biała o obwodzie pnia 182 cm. Podczas oględzin stwierdzono, że mają one ubytki na pniach przez które widać spróchniałe wnętrza pni oraz posiadają liczny posusz w koronach.

Natomiast drzewa będące po lewej stronie drogi na ww. działce także rosną w pochyleniu nad terenem, albo w stronę jezdni albo w stronę pobliskich posesji. Ponadto posiadają liczny posusz w koronach i ubytki na pniach z widocznym wypróchnieniem pni.

Są to:

- 24 sztuki jesionów pensylwańskich o numerach 106, 117, 131, 137, 139, 141-143, 146-148, 150, 154, 155, 158-163, 166, 168, 173 i 174 o obwodach pni: 126 cm, 135 cm, 94 cm, 129 cm, 119 cm, 78 cm, 88 cm, 126 cm, 141 cm, 94 cm, 66 cm, 122 cm, 94 cm, 129 cm, 163 cm, 126 cm, 148 cm, 132 cm, 122 cm, 116 cm, 126 cm, 126 cm, 144 cm i 88 cm,
- 8 sztuk brzozy brodawkowatej o numerach: 129, 130, 135, 167, 169, 170, 171 i 172 o obwodach pni: 66 cm, 78 cm, 78 cm, 72 cm, 63 cm, 63 cm, 82 cm i 91 cm,
- 9 sztuk lipy drobnolistnej o numerach: 118, 144, 145, 151, 152, 156, 157, 164 i 165 o obwodach pni: 198 cm, 107 cm, 138 cm, 135 cm, 170 cm, 138 cm, 226 cm 110 cm i 223 cm,
- 2 sztuki świerku pospolitego o numerach 140 i 149 i o obwodach pni: 63 cm i 69 cm,
- 4 sztuki sosny zwyczajnej o numerach: 132, 133, 134 i 136 o obwodach: 53 cm, 75 cm i 63 cm i 78 cm,
- 1 sztuka modrzewia numer 138 i obwodzie pnia 72 cm,
- 1 sztuka klonu zwyczajnego o numerze 153 i o obwodzie pnia 72,
- 10 sztuk topoli nienależących do gatunków rodzimych o numerach od 107 do 116 o obwodach pni: 308 cm, 210 cm, 264 cm, 220 cm, 239 cm, 217 cm, 235 cm, 75 cm, 261 cm i 78 cm.

Na terenie miejscowości **Stare Proboszczewice na działce o nr ew. 340** objęte wnioskiem zostały drzewa rosnące w szpalerach ciągnących się po obu stronach drogi, gdzie rosną także inne drzewa nie objęte wnioskiem. Po prawej stronie drogi do usunięcia wskazano 14 drzew oznaczonych numerami 41 – 54 a po lewej stronie drogi 21 drzew oznaczonych numerami 85 – 105. Ustalono, że po prawej stronie drogi ww. drzewa rosną w odległości od 3,5 do 4,5 m od krawędzi jezdni, a po lewej stronie w odległościach od 3 do 5,5 m. Stwierdzono, że po prawej stronie drogi rośnie:

- 10 sztuk jesionów pensylwańskich oznaczonych numerami 41-45, 48, 50-52 i 54 o obwodach pni: 154 cm, 144 cm, 173 cm, 157 cm, 151 cm, 170 cm, 100 cm, 188 cm, 182 cm i 184 cm,
- 1 sztuka wierzby białej o nr 46 i obwodzie pnia 283 cm,

- 1 sztuka lipy drobnolistnej o nr 49 i obwodzie pnia 157 cm.
- 3 sztuki topoli nienależącej do gatunków rodzimych o nr 47, 55 i 57 o obwodach pni 226 cm, 66 cm i 50 cm oraz
- 1 sztuka klonu zwyczajnego nr 53 o obwodzie pnia 100 cm i
- 1 sztuka dębu szypułkowego o nr 56 o obwodzie pnia 132 cm.

Ustalono, że posiadają one dużą liczbę suchych konarów, ubytki na pniach przez które widać spróchniałe wnętrza pni. Dodatkowo drzewa nr 41, 43, 53 i 54 są silnie odchylone od pionu a drzewo nr 46 całkowicie suche.

Natomiast drzewa rosnące po lewej stronie drogi na tej działce to:

- 5 sztuk jarzębu pospolitego o numerach 85, 87, 92, 93 i 96 o obwodach pni: 69 cm, 94 cm, 78 cm, 94 cm i 60 cm,
- 1 sztuka dębu szypułkowego o numerze 86 i obwodzie pnia 82 cm,
- 7 sztuk jesionu pensylwańskiego o numerach 88, 91, 100, 102 – 105 o obwodach pni: 126 cm: 138 cm, 132 cm, 132 cm, 132 cm, 135 cm i 173 cm,
- 2 sztuki czeremchy amerykańskiej o numerach 89 i 94 o obwodach pni: 60 cm i 75 cm,
- 2 sztuki głogu jednoszyjkowego numer 95 i 97 o obwodach pni 63 cm i 82 cm,
- 1 sztuka topoli niezależnej do gatunków rodzimych o numerze 98 i obwodzie pnia 378 cm,
- 1 sztuka śliwy numer 90 o obwodzie pnia 38 cm oraz
- 2 sztuki lipy drobnolistnej o nr 99 i 101 i obwodach pni 88 cm i 129 cm.

Drzewa te posiadają częściowo lub całościowo suche korony oraz pęknięcia i ubytki na pniach, przez które widać spróchniałe wnętrza pni. Dodatkowo ustalono, że drzewa nr 89, 100, 102 i 105 rosną w silnym pochyleniu nad drogą.

Natomiast na terenie miejscowości **Dziarnowo na działce o nr ew. 1** wytypowano do usunięcia dziesięć drzew rosnących po prawej stronie drogi o numerach 55 – 64 i w odległości 4-4,5 m od krawędzi jezdni. Ustalono, że drzewa o numerach 55 i 57 to topole nienależące do gatunków rodzimych o obwodach pni 66 cm i 50 cm. Posiadają one suche korony oraz rosną w pochyleniu w stronę jezdni. Ponadto ustalono, że na wysokości 5 cm od ziemi ich pnie mają obwód: 79 cm i 70 cm. Drzewo nr 56 to dąb szypułkowy o obwodzie pnia 132 cm, który posiada częściowo suchą koronę. Drzewo numer 58 to grusza o obwodzie 100 cm a nr 64 to jabłoń o obwodzie 47 cm. Są tu jeszcze jesiony pensylwańskie oznaczone numerami 59 – 63 o obwodach pni wynoszących: 132 cm, 148 cm, 113 cm, 94 cm i 154 cm. Ustalono, że jesiony o numerze 62 i 63 są częściowo obumarłe. Pozostałe drzewa posiadają liczne ubytki na pniach przez które widać wypróchnienie pni i posiadają krzywe strzały.

Natomiast z lewej strony drogi zgłoszono do usunięcia dziewięć drzew o numerach 76 – 84, które rosną w odległości 4,2 m od krawędzi jezdni. Podczas oględzin ustalono, że drzewa te posiadają liczne ubytki na pniach przez które widać spróchniałe wnętrza pni, mają silnie wykrzywione strzały i znaczny posusz w koronach. Są to:

- 1 sztuka klonu zwyczajnego o numerze 76 o obwodzie pnia 104 cm,
- 1 sztuka topoli nienależącej do gatunków rodzimych z numerem 77 o obwodzie pnia 78 cm,
- 2 sztuki brzozy brodawkowatej o numerach 78 i 79 i obwodach: 104 cm i 132 cm,
- 1 sztuka lipy drobnolistnej numer 80 o obwodzie pnia 157 cm,
- 3 sztuki jesionu wyniosłego z numerami 81 - 83 o obwodach pni: 141 cm, 132 cm i 94 cm oraz
- 1 sztuka wierzby białej z numerem 84 o obwodzie pnia 176 cm.

Ponadto drzewa numer 81 i 82 posiadają pęknięcia na pniach przy rozwidleniu konarów.

Kolejne drzewa objęte wnioskiem wskazano na terenie miejscowości **Miłodróż na działce o nr ew. 92** i po lewej stronie o numerach 72 do 75. Rosną one w odległości 4,2 m od krawędzi jezdni. Podczas oględzin ustalono, że drzewa numer 72 i 73 to brzozy brodawkowate o obwodach pni 122 cm i 57 cm. Pierwsza ma pęknięty pień w miejscu rozwidlenia dwóch konarów a druga rośnie w silnym pochyleniu nad jezdnią. Ponadto ustalono, że w koronach

w.w. brzoza jest liczny posusz. Drzewo numer 74 to klon jesionolistny o obwodzie pnia 104 cm, a numer 75 to topola nienależąca do gatunków rodzimych o obwodzie pnia 63 cm. Ponadto po zmierzeniu obwodu pnia w.w. topoli na wysokości 5 cm od ziemi okazało się, że wynosi on 79 cm.

Podczas oględzin ustalono, że kolejna grupa drzew wnioskowanych do usunięcia rośnie na **działce o numerze ewidencyjnym 104/3 w miejscowości Kamionki**. Po prawej stronie drogi na w.w. działce zawnioskowano o usunięcie 33 sztuk drzew oznaczonych numerami 65-97 a po lewej stronie 36 sztuk drzew oznaczonych numerami 36 - 71. Ponadto ustalono, że rosną one w szpalerach razem z innymi drzewami, które nie są objęte wnioskiem. Szpaler prawy jest w odległości 3m - 4,5m od krawędzi jezdni a lewy szpaler w odległości 2m - 4m.

Po prawej stronie drogi rosną:

- 4 sztuki brzozy brodawkowatej o numerach 65 i 67- 69 o obwodach pni 69 cm, 85 cm, 88 cm i 94 cm,
- 1 sztuka głogu jednoszyjkowego numer 66 o obwodzie pnia 50 cm,
- 16 sztuk jesionu pensylwańskiego oznaczonych numerami 70, 72-73, 76, 77, 79, 81-85, 87, 88 i 90 - 92 o obwodach pni: 148 cm, 78 cm, 53 cm, 166 cm, 63 cm, 132 cm, 91 cm, 141 cm, 185 cm, 126 cm, 119 cm, 119 cm, 69 cm, 166 cm, 163 cm i 173 cm,
- 4 sztuk klonu jesionolistnego o nr 74, 75, 78 i 80 o obwodach: 163 cm, 148 cm, 132 cm i 126 cm
- 7 sztuk lipy drobnolistnej o numerach 86, 89 i 93 - 97 o obwodach pni: 138 cm, 195 cm, 113 cm, 110 cm, 122 cm, 107 cm i 94 cm oraz
- 1 sztuka klonu zwyczajnego o numerze 71 o obwodzie pnia 126 cm.

Drzewa te rosną w pochyleniu albo nad jezdnią albo w stronę pól, są odchylone od pionu Ponadto stwierdzono u nich liczny posusz w koronach oraz ubytki na pniach, przez które widać wypróchnienie pni.

Po lewej stronie drogi na w.w. działce wskazano do usunięcia następujące drzewa:

- 14 sztuk lipy drobnolistnej numer 36, 38 - 41, 43, 44, 46, 49, 50 i 55 - 58 o obwodach pni:, 132 cm, 138 cm, 135 cm, 94 cm, 104 cm, 91 cm, 157 cm, 141 cm, 122 cm, 126 cm, 151 cm, 154 cm, 141 cm i 116 cm,
- 1 sztuka klonu jesionolistnego o nr 67 o obwodzie pnia 69 cm,
- 15 sztuk jesionu pensylwański o numerach: 37, 42, 47, 48, 51 - 54, 59 - 61, 63, 64, 66 i 69 o obwodach pni: 97 cm, 94 cm, 107 cm, 82 cm, 163 cm, 138 cm, 160 cm, 138 cm, 173 cm, 119 cm, 160 cm, 126 cm, 57 cm, 63 cm i 100 cm,
- 2 sztuki klonu zwyczajnego numer 45 i 62 o obwodzie pni: 110 cm i 126 cm,
- 1 sztuka czeremchy amerykańskiej o numerze 68 i obwodzie pnia 72 cm,
- 1 sztuki jarzębu pospolitego o nr 71 o obwodzie pnia 110 cm oraz
- 2 sztuki drzew owocowych z gatunku grusza o nr 65 i 70 o obwodach pni: 63 cm i 85 cm.

Ustalono, że drzewa numer 37, 42, 47, 48, 56, 63 i 64 posiadają w 70% suche korony. Pozostałe z w.w. drzew są odchylone od pionu i z widocznymi ubytkami na pniach przez które widać wypróchnienie pni oraz znaczny posusz w koronach.

Ostatnia grupa drzew wnioskowanych do usunięcia rośnie na **działce o numerze ewidencyjnym 104/1 w miejscowości Kamionki**, gdzie po prawej stronie drogi jest zgłoszonych 56 sztuk drzew oznaczonych numerami 98 -153, a po lewej stronie drogi 35 sztuk drzew oznaczonych numerami 1 - 35. Prawy szpaler znajduje się w odległości od 4 m do 5 m od krawędzi jezdni, a lewy w odległości 4 m

Po prawej stronie drogi rośnie:

- 17 sztuk jesionu pensylwańskiego oznaczonych numerami 98 - 106, 108, 110 - 112, 114, 129, 133 i 141 o obwodach pni: 154 cm, 126 cm, 100 cm, 113 cm, 154 cm, 157 cm, 141 cm, 129 cm, 173 cm, 97 cm, 113 cm, 94 cm, 110 cm, 110 cm, 104 cm, 107 cm, 110 cm,
- 2 sztuki klonu jesionolistnego o nr 109 i 113 o obwodach pni: 75 cm i 126 cm,

- 32 sztuk lipy drobnolistnej o numerach 115 -119, 120 - 128, 131 - 140, 142-145, 147 - 151 o obwodach pni: 129 cm, 122 cm, 160 cm, 166 cm, 119 cm, 144 cm, 129 cm, 126 cm, 135 cm, 138 cm, 122 cm, 132 cm, 104 cm, 104 cm, 97 cm, 132 cm, 100 cm, 138 cm, 138 cm, 110 cm, 110 cm, 97 cm, 104 cm, 132 cm, 97 cm, 122 cm, 132 cm, 132 cm, 122 cm, 132 cm, 135 cm i 107 cm.

- 1 sztuka kasztanowca o numerze 130 o obwodzie pnia 135 cm oraz

- 3 sztuki klonu zwyczajnego o numerach 107, 152 i 153 o obwodach pni: 75 cm, 88 cm, 97 cm,

- 1 sztuka jarzębu pospolitego o numerze 146 o obwodzie pnia 57 cm.

Drzewo nr 130 jest obumarłe i ma suchą całą koronę. Pozostałe drzewa rosną w pochyleniu albo nad jezdnią albo w stronę pól, są odchylone od pionu. Stwierdzono u nich liczny posusz w koronach oraz ubytki na pniach, przez które widać wypróchnienie pni.

Po lewej stronie drogi na tej działce rosną:

- 1 sztuka topoli nienależącej do gatunków rodzimych o nr 1 o obwodzie pnia 47 cm,

- 17 sztuk lipy drobnolistnej numer 2, 7, 8, 10 – 16 i 18 - 24 o obwodach pni: 78 cm, 113 cm, 110 cm, 104 cm, 141 cm, 94 cm, 104 cm, 113 cm, 100 cm, 119 cm, 132 cm, 129 cm, 122 cm, 126 cm, 88 cm, 144 cm i 100 cm,

- 1 sztuka klonu jesionolistnego o nr 4 o obwodzie pnia 110 cm,

- 11 sztuk jesionu pensylwański o numerach: 5, 6, 9, 17, 25 - 28, 30, 31, 33 o obwodach pni: 104 cm, 91 cm, 38 cm, 78 cm, 88 cm, 148 cm, 110 cm, 110 cm, 176 cm, 126 cm i 151 cm,

- 1 sztuka klonu zwyczajnego numer 3 o obwodzie pnia 94 cm,

- 1 sztuka wierzby białej o numerze 32 i obwodzie pnia 117 cm,

- 1 sztuka jarzębu pospolitego o nr 29 o obwodzie pnia 110 cm oraz

- 2 sztuki drzew owocowych z gatunku grusza o nr 34 i 35 o obwodach pni: 107 cm i 91 cm.

Ustalono, że drzewo nr 18 jest całkowicie suche a drzewa numer 10 i 29 posiadają w 70% suche korony. Pozostałe z ww. drzew są odchylone od pionu i z widocznymi ubytkami na pniach przez które widać wypróchnienie pni oraz widoczny posusz w koronach. Ustalono także, że drzewa nr 26-33 rosnące po lewej stronie sąsiadują z posesjami o zabudowie mieszkaniowej jednorodzinnej. Ustalono także, że rosnąca z lewej strony drogi topola nienależąca do gatunków rodzimych oznaczona numerem 1 posiada obwód pnia na wysokości 130 cm – 47 cm, na wysokości 5 centymetrów nad ziemią pień ma obwód 77 cm.

Na przedmiotowych drzewach nie stwierdzono dziupli i gniazd ptasich. W obrębie drzew nie stwierdzono obecności chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów. Teren na którym rosną nie jest objęty żadną formą ochrony przyrody.

Analizując dostępne w tutejszym urzędzie mapy ustalono, że drzewa oznaczone numerami 55-57 będące po prawej stronie drogi, nie rosną na działce o nr ew. 1 w m. Dziarnowo a na działce o nr ew. 340 w m. Stare Proboszczewice. Natomiast po sprawdzeniu na mapach drzewa nr 70 i 71 z lewej strony drogi, które wskazano jako rosnące na działce nr ew. 104/3 w m. Kamionki, okazało się że rosną na działce o nr ew. 92 w m. Miłodróż. Ponadto ustalono, że drzewa o nr 72 – 75 wskazane jako rosnące po lewej stronie drogi na działce o nr ew. 92 w m. Miłodróż w rzeczywistości rosną na działce o nr ew. 1 w m. Dziarnowo. Ponadto stwierdzono, że oznaczone nr 34 i 35 grusze rosnące po lewej stronie w m. Kamionki nie rosną na działce o nr ew. 104/1 lecz na działce o nr ew. 144/6, która jest własnością osoby fizycznej i nie jest w posiadaniu Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie.

Analizując zebrany materiał dowodowy ustalono, że drzewa objęte wnioskiem stwarzają zagrożenie dla bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz ludzi i mienia na pobliskich posesjach. Spowodowane jest to ich złym stanem zdrowotnym oraz przez odchylenie pni od pionu. Wobec powyższego zezwolono na usunięcie drzew wymienionych w ustępie 1 litera a - f sentencji niniejszej decyzji i wskazano termin ich usunięcia do 31 grudnia 2020 r.

Natomiast na usunięcie drzew wymienionych w ustępie 6 tutejszy organ odmówił wydania zezwolenia, gdyż drzewa rosną na działce nie będącej w posiadaniu Wnioskodawcy.

Zgodnie zaś z art. 86 ust. 1 pkt 4, 5 i 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody nie pobiera się opłat za usunięcie drzew lub krzewów, które zagrażają bezpieczeństwu ludzi lub mienia w istniejących obiektach budowlanych lub funkcjonowaniu urządzeń, o których mowa w art. 49 § 1 Kodeksu cywilnego, które zagrażają bezpieczeństwu ruchu drogowego lub kolejowego albo bezpieczeństwu żeglugi oraz które obumarły lub nie rokują szansy na przeżycie, z przyczyn niezależnych od posiadacza nieruchomości. Dlatego też za usunięcie drzew wymienionych w ustępie 1 litera a – f nie naliczono opłaty za rzecz budżetu gminy.

W myśl art. 83c ust. 3 ustawy o ochronie przyrody „wydanie zezwolenia na usunięcie drzewa lub krzewu może być uzależnione od określonych przez organ nasadzeń zastępczych lub przesadzenia tego drzewa lub krzewu”. W toku postępowania ustalono, iż uzasadnione jest uzależnienie wydania zezwolenia od posadzenia w zamian nowych drzew z uwagi na przywrócenie równowagi biologicznej na tym terenie, gdyż liczba drzew usuwanych jest znaczna. Ponadto tutejszy organ uwzględnił wskazane przez Wnioskodawcę gatunki drzew oraz miejsca do nowych nasadzeń, wskazując gatunek klon kulisty do nasadzeń w terenie o zwartej zabudowie mieszkaniowej a lipę drobnolistną do nasadzenia na pozostałym terenie.

Wobec powyższego, tutejszy organ zobowiązał Wnioskodawcę do nasadzenia 153 sztuk drzew o obwodzie pni mierzonym na wysokości 100 cm - co najmniej 8 cm, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 540 Bielsk – Proboszczewice, w następujący sposób:

- 7 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 2/11 w m. Ogorzelice,
- 11 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 8/5 w m. Ogorzelice,
- 9 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 3/2 w m. Ogorzelice,
- 81 sztuk drzew z gatunku klon kulisty na działce o nr ew. 127 w m. Nowe Proboszczewice,
- 35 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 340 w m. Stare Proboszczewice,
- 1 sztuki drzewa z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 92 w m. Miłodróż,
- 17 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 1 w m. Dziarnowo,
- 66 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 104/3 w m. Kamionki,
- 88 sztuk drzew z gatunku lipa drobnolistna na działce o nr ew. 104/1 w m. Kamionki.

Określił, że wykonanie tego nasadzenia należy przeprowadzić w terminie do 31 października 2021 r. oraz zobowiązał Wnioskodawcę do złożenia w Urzędzie Gminy Stara Biała informacji o ich wykonaniu do 15 listopada 2021 r.

Zgodnie z art. 86 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody jeżeli posadzone w zamian drzewa nie zachowają żywotności po 3 latach od dnia upływu terminu wskazanego w tym zezwoleniu na wykonanie nasadzeń, lub przed upływem tego okresu, z przyczyn zależnych od posiadacza nieruchomości, ponownie w drodze decyzji zostanie nałożony obowiązek wykonania nasadzeń zastępczych.

Zgodnie z art. 83f ustęp 1 pkt. 3 i 5 ustawy o ochronie przyrody z uzyskiwania zezwolenia na usunięcie wyłączone są topole, których obwód pnia na wysokości 5 cm nie przekracza 80 cm oraz drzewa owocowe, z wyłączeniem rosnących na terenie nieruchomości lub jej części wpisanej do rejestru zabytków lub na terenach zieleni. Natomiast zgodnie z zapisami art. 105 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, gdy postępowanie administracyjne z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości albo w części.

Wobec powyższego tutejszy organ umorzył postępowanie administracyjne w zakresie wydania zezwolenia na usunięcie dziewięciu drzew wymienionych w ustępie 7 sentencji niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 83a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody zezwolenie na usunięcie drzewa w pasie drogowym drogi publicznej wydaje się po uzgodnieniu z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska. Wobec powyższego Wójt Gminy Stara Biała wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o uzgodnienie niniejszego zezwolenia pismem z dnia 03.04.2019 r.

W ustawowym terminie 30 dni od dnia otrzymania projektu zezwolenia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska nie wyraził stanowiska w przedmiotowej sprawie, co zgodnie z art. 83a ust. 6 ustawy o ochronie przyrody uznano za uzgodnienie.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania wstrzymuje jej wykonanie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Niniejszy dokument nie podlega opłacie skarbowej na podstawie ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.), część III załącznika do ustawy, punkt 44 podpunkt 6 tabeli: Zwolnienia.



WÓJT
Sławomir Wawrzyński

Otrzymują:

1. Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
Rejon Drogowy Gostynin - Płock
ul. Krośniewicka 5, 09-500 Gostynin
2. aa