

OKRESNÝ ÚRAD GELNICA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
ul. Hlavná 1, 056 01 Gelnica

Váš list číslo/zo dňa 26.2.2025	Naše číslo OÚ-GL-OSZP- 2025/000573	Vybavuje/linka RNDr. Demková /0961745711	Gelnica 27.2.2025
------------------------------------	---------------------------------------	---	----------------------

Vec

Upovedomenie podľa § 82 ods. 7 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov

V súlade s § 82 ods. 7 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o ochrane prírody a krajiny) oznamujeme začatie nasledovného konania:

Žiadosť: *Súhlas na výrub drevín*
Žiadateľ: *P4E, s. r. o., Račianska 1571/66*
831 02 Bratislava 3, v zastúpení Východoslovenskej distribučnej a. s.,
ul. Mlynská 31, 042 91 Košice

Predmet žiadosti:

Žiadosť o vydanie súhlasu na výrub drevín rastúcich mimo lesa podľa §-u 47 ods. 3 zák. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov v k. ú. Helcmanovce, Prakovce, Gelnica a Jaklovce na území v súvislosti s výstavbou (z časti nového elektrického vedenia) a (z časti rekonštruovaného) elektrického vedenia s názvom líniovej, verejnoprospešnej inžinierskej stavby s názvom: „IP 12170 V 6732 Margecany – Prakovce.“

Predmetom žiadosti je výrub 451 drevín a súvislých krovitých porastov vo výmere 18 790 m². Pre účely správneho konania vo veci súhlasu na výrub bol uskutočnený dendrologický prieskum.

Žiadosť bola doručená dňa: 26.2.2025

Podľa ust. §-u 82 ods.6 zákona OPaK združenie s právnou subjektivitou podľa §-u 82 odseku 3 zákona OPaK uvedie v písomnom oznámení o účasti v konaní názov združenia, sídlo, identifikačné číslo organizácie, meno a priezvisko osoby oprávnenej konať v jeho mene. K oznámeniu združenie pripojí stanovky, ktoré preukazujú, že jeho predmetom činnosti je ochrana prírody a krajiny podľa odseku 3. V prípade nepredloženia stanov združenia, okresný úrad nebude akceptovať združenie ako zúčastnenú osobu v tomto správnom konaní.

V súlade s § 82 ods. 3 zákona o OPaK žiadame do 7 dní od zverejnenia tohto oznámenia potvrdiť písomnou alebo elektronickou formou (valeria.demkova@minv.sk) záujem byť účastníkom v uvedenom správnom konaní.

Ing. Milan Turzák
vedúci odboru

Údaje o pozemkoch na ktorých dreviny rastú

Obec (k.ú.)	Parcela KN - C č.	Druh pozemku	Umiestnenie pozemku
Helcmanovce (Helcmanovce)	4762	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
Prakovce (Prakovce)	4880/2	zastavaná plocha a nádvorie	v zastavanom území (ÚPN – plocha ostatnej zelene)
	4755/2	zastavaná plocha a nádvorie	v zastavanom území (ÚPN – plocha výroby, skladov a zariadení technickej infraštruktúry)
	846	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	842/2	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
Gelnica (Gelnica)	3904	zastavaná plocha a nádvorie	mimo zastavaného územia
	3218/2	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	3833	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	3831	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	1739	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2286	ostatná plocha	mimo zastavaného územia
	3830	zastavaná plocha a nádvorie	mimo zastavaného územia
	2282	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	1744/2	záhrada	mimo zastavaného územia
	1744/1	záhrada	mimo zastavaného územia
	1745/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	3829	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2625/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2600/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2644/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	3814	ostatná plocha	mimo zastavaného územia
	2652/2	ostatná plocha	mimo zastavaného územia
	2652/1	záhrada	mimo zastavaného územia
	2650	ostatná plocha	mimo zastavaného územia
	2696/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
2711/3	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia	
2711/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia	
5721	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia	
3098	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia	
3095	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia	
Jaklovce (Jaklovce)	2249/1	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2611	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2672	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2648/3	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2690	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia

	2743	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2771/2	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia
	2733	trvalý trávny porast	mimo zastavaného územia

Súhlas vlastníka pozemku, na ktorom dreviny rastú, ak žiadateľ nie je jeho vlastníkom

Žiadateľ *má iné právo k pozemku* v zmysle §11 ods. 1 písm. f) a g) zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike v platnom znení. Na umiestnenie stavby je vydané právoplatné územné rozhodnutie vydané mestom Gelnica pod č. 2024/161/URP-Ká.

Krovité porasty tvoria prevažne druhy: lieska obyčajná, baza čierna, slivka trnková, svíb biely, svíb krvavý, ruža šíповá, a krovité druhy vrb. Plošné zastúpenie krovitých porastov sa na jednotlivých plochách výrubu sa pohybuje od 5% do 100% plochy. Zdravotný stav – bez príznakov výraznejšieho poškodenia.

Špecifikácia drevín podľa druhu, katastrálneho územia a parciel KN-C

k.ú. Helcmanovce

p.č.	Slovenské meno	Vedecké meno	parcela KNC	Obvod kmeňa vo výške 130cm	počet	poškodenie
				cm	ks	
1.	borovica lesná	Pinus sylvestris	4762	90	1	
2	borovica lesná	Pinus sylvestris	4762	98	1	
3-4	borovica lesná	Pinus sylvestris	4762	104	2	
5.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	4762	93	1	
6	hrab obyčajný	Carpinus betulus	4762	120	1	
7	topoľ osikový	Populus tremula	4762	96	1	nad 60 %
8	topoľ osikový	Populus tremula	4762	102	1	

k.ú. Prakovce

v zastavanom území

p.č.	Slovenské meno	Vedecké meno	parcela KNC	Obvod kmeňa vo výške 130cm	počet	poškodenie
				cm	ks	
9.	topoľ osikový	Populus tremula	4755/2	166	1	
10	vřba rakytová	Salix caprea	4755/2	70	1	
11	vřba rakytová	Salix caprea	4755/2	138	1	26 – 60 %
12	vřba biela	Salix alba	4755/2	86	1	26 – 60 %
13.	vřba biela	Salix alba	4755/2	170	1	26 – 60 %
14.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	4755/2	67	1	
15.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	4880/2	88	1	

k.ú. Prakovce

p.č.	Slovenské meno	Vedecké meno	parcela KNC	Obvod kmeňa vo výške 130cm	počet	poškodenie
				cm	ks	
16.	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	90	1	
17-21	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	94	5	
22-25	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	97	4	
26-28	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	104	3	
29-30	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	110	2	
31.	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	123	1	
32-34	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	136	3	
35-37	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	140	3	
38.	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	150	1	

39.	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	158	1	
40.	borovica lesná	Pinus sylvestris	846	173	1	
41.	buk lesný	Fagus sylvatica	846	240	1	
42.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	846	93	1	26 – 60 %
43-44	hrab obyčajný	Carpinus betulus	846	95	2	
45.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	846	100	1	
46.	topoľ osikový	Populus tremula	846	90	1	
47.	topoľ osikový	Populus tremula	846	96	1	
48.	topoľ osikový	Populus tremula	846	100	1	
49.	breza previsnutá	Betula pendula	842/2	118	1	
50-51	hrab obyčajný	Carpinus betulus	842/2	92	2	
52.	javor poľný	Acer campestre	842/2	124	1	
53.	topoľ osikový	Populus tremula	842/2	90	1	
54.	topoľ osikový	Populus tremula	842/2	97	1	
55-56	topoľ osikový	Populus tremula	842/2	114	2	
57.	topoľ osikový	Populus tremula	842/2	124	1	
58.	topoľ osikový	Populus tremula	842/2	136	1	

Krovité porasty: KNC č. 4880/2 - 210 m²; KNC č. 846 - 250 m²; KNC č. 842/2 - 660 m²

k.ú. Gelnica

p.č.	Slovenské meno	Vedecké meno	parcела KNC	Obvod kmeňa vo výške 130cm	počet	poškodenie
				cm	ks	
59.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3904	94	1	
60-61	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3904	118	2	26 – 60 %
62.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3904	126	1	
63.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3904	170	1	26 – 60 %
64.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3904	90	1	
65-66	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3904	108	2	
67-68	lipa malolistá	Tilia cordata	3904	98	2	
69-70	lipa malolistá	Tilia cordata	3904	108	2	
71.	lipa malolistá	Tilia cordata	3904	130	1	
72-74	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	90	3	
75-77	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	93	3	
78-79	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	96	2	
80-83	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	105	4	
84.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	110	1	
85-86	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	138	2	nad 60 %
87.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	3218/2	198	1	
88.	javor mliečny	Acer platanoides	3218/2	92	1	
89.	čerešňa vtáčia	Cerasus avium	3833	136	1	
90.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	92	1	26 – 60 %
91-92	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	93	2	
93.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	97	1	
94-95	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	98	2	11 – 25 %
96-99	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	102	4	
100.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	108	1	
101.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	108	1	26 – 60 %
102.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	111	1	
103.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	112	1	11 – 25 %
104.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	116	1	26 – 60 %
105-106	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	120	2	26 – 60 %
107.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	128	1	
108.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	128	1	26 – 60 %
109.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	132	1	26 – 60 %

110.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	208	1	26 – 60 %
111.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3833	228	1	26 – 60 %
112.	lipa malolistá	Tilia cordata	3833	92	1	
113-114	lipa malolistá	Tilia cordata	3833	97	2	
115.	lipa malolistá	Tilia cordata	3833	106	1	
116.	lipa malolistá	Tilia cordata	3833	110	1	11 – 25 %
117.	lipa malolistá	Tilia cordata	3833	113	1	
118.	vřba biela	Salix alba	3833	106	1	
119.	čerešňa vtáčia	Cerasus avium	3831	92	1	
120.	čerešňa vtáčia	Cerasus avium	3831	108	1	
121.	čerešňa vtáčia	Cerasus avium	3831	122	1	11 – 25 %
122.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3831	90	1	
123.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3831	106	1	
124.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3831	130	1	
125.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2286	102	1	
126.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2286	112	1	11 – 25 %
127.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2286	115	1	
128.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2286	127	1	26 – 60 %
129.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2286	128	1	
130.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2286	140	1	11 – 25 %
131.	javor mliečny	Acer platanoides	2286	152	1	
132.	jelša sivá	Alnus incana	2286	97	1	
133.	jelša sivá	Alnus incana	2286	112	1	
134.	jelša sivá	Alnus incana	2286	136	1	26 – 60 %
135.	lipa malolistá	Tilia cordata	2286	105	1	nad 60 %
136.	lipa malolistá	Tilia cordata	2286	113	1	nad 60 %
137.	lipa malolistá	Tilia cordata	2286	150	1	
138.	topoľ osikový	Populus tremula	2286	92	1	
139-140	topoľ osikový	Populus tremula	2286	102	2	
141.	topoľ osikový	Populus tremula	2286	107	1	
142.	topoľ osikový	Populus tremula	2286	116	1	
143.	topoľ osikový	Populus tremula	2286	134	1	
144.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2282	90	1	
145.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2282	130	1	26 – 60 %
146.	topoľ osikový	Populus tremula	2282	101	1	
147.	topoľ osikový	Populus tremula	2282	124	1	
148.	smrek obyčajný	Picea abies	2282	118	1	
149.	breza previsnutá	Betula pendula	1744/2	100	1	
150.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	1744/2	91	1	
151-152	topoľ osikový	Populus tremula	1744/2	92	2	
153.	breza previsnutá	Betula pendula	1744/1	98	1	
154.	topoľ osikový	Populus tremula	1744/1	106	1	
155-156	smrek obyčajný	Picea alba	1744/1	97	2	
157.	breza previsnutá	Betula pendula	1745/1	132	1	
158-159	smrek obyčajný	Picea alba	1745/1	108	2	
160.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	1886	92	1	
161.	javor horský	Acer pseudoplatanus	2625/1	116	1	
162.	jedľa biela	Abies alba	2625/1	147	1	
163-164	smrek obyčajný	Picea abies	2625/1	95	2	
165.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2625/1	90	1	
166.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2625/1	94	1	
167.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2625/1	110	1	
168.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2625/1	125	1	
169.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2644/1	90	1	
170.	vřba rakytová	Salix caprea	2644/1	92	1	

171.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	90	1	
172-173	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	103	2	
174-175	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	109	2	
176.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	132	1	
177.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	139	1	
178.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	153	1	
179-180	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	168	2	
181.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2652/2	184	1	
182.	agát biely	Robinia pseudoacacia	2652/1	143	1	nad 60 %
183.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2652/1	98	1	
184.	topoľ osikový	Populus tremula	2652/1	92	1	
185.	breza previsnutá	Betula pendula	2650	90	1	
186.	dub zimný	Quercus petraea	2650	95	1	
187.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	90	1	
188.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	92	1	
189-192	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	96	4	
193.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	102	1	
194.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	118	1	26 – 60 %
195.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	126	1	
196.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2650	158	1	26 – 60 %
197-198	topoľ osikový	Populus tremula	2650	108	2	
199-200	topoľ osikový	Populus tremula	2650	127	2	
201.	topoľ osikový	Populus tremula	2650	153	1	
202.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2650	122	1	
203.	smrek obyčajný	Picea abies	2650	94	1	26 – 60 %
204.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2650	126	1	100%
205.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2650	162	1	
206.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2696/1	108	1	
207.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2696/1	125	1	
208.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	2696/1	130	1	
209.	topoľ osikový	Populus tremula	2696/1	109	1	
210-211	breza previsnutá	Betula pendula	2711/1	98	2	
212.	topoľ osikový	Populus tremula	2711/1	94	1	
213.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	5721	72	1	
214-215	hrab obyčajný	Carpinus betulus	5721	76	2	
216-217	hrab obyčajný	Carpinus betulus	5721	80	2	
218.	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	5721	106	1	26 – 60 %
219.	lipa malolistá	Tilia cordata	5721	96	1	
220.	lipa malolistá	Tilia cordata	5721	182	1	nad 60 %
221.	vŕba rakytová	Salix caprea	5721	92	1	
222.	vŕba rakytová	Salix caprea	5721	108	1	nad 60 %
223.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3095	92	1	26 – 60 %
224.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3095	98	1	
225.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3095	114	1	11 – 25 %
226.	hrab obyčajný	Carpinus betulus	3095	184	1	11 – 25 %

Krovité porasty: KNC č. 3904 - 405 m²; KNC č. 3218/2 - 360 m²; KNC č. 3833 - 805 m²; KNC č. 3831 - 790 m²; KNC č. 1739 - 205 m²; KNC č. 2286 - 425 m²; KNC č. 3830 - 90 m²; KNC č. 2282 - 70 m²; KNC č. 1744/2 - 150 m²; KNC č. 1744/1 - 175 m²; KNC č. 1745/1 - 445 m²; KNC č. 3829 - 230 m²; KNC č. 2625/1 - 1350 m²; KNC č. 2600/1 - 1160 m²; KNC č. 2644/1 - 340 m²; KNC č. 3814 - 15 m²; KNC č. 2652/2 - 245 m²; KNC č. 2650 - 210 m²; KNC č. 2711/3 - 550 m²; KNC č. 2711/1 - 1230 m²; KNC č. 5721 - 280 m²; KNC č. 3098 - 220 m²;

k.ú. Jaklovce

p.č.	Slovenské meno	Vedecké meno	parcela KNC	Obvod kmeňa vo výške 130cm	počet	poškodenie
				cm	ks	

227-228	buk lesný	Fagus sylvatica	2249/1	92	2	
229.	buk lesný	Fagus sylvatica	2249/1	94	1	
230.	buk lesný	Fagus sylvatica	2249/1	98	1	
231-232	buk lesný	Fagus sylvatica	2249/1	109	2	
233.	buk lesný	Fagus sylvatica	2249/1	115	1	
234.	čerešňa vtáčia	Cerasus avium	2249/1	95	1	
235.	čerešňa vtáčia	Cerasus avium	2249/1	135	1	
236.	jablň planá	Malus sylvestris	2249/1	102	1	11 – 25 %
237.	javor poľný	Acer campestre	2249/1	90	1	
238.	javor poľný	Acer campestre	2249/1	95	1	
239.	javor poľný	Acer campestre	2249/1	110	1	
240.	javor poľný	Acer campestre	2249/1	158	1	11 – 25 %
241.	javor poľný	Acer campestre	2249/1	180	1	
242-243	javor mliečny	Acer platanoides	2249/1	95	2	
244.	javor mliečny	Acer platanoides	2249/1	142	1	
245-246	jelša lepkavá	Alnus glutinosa	2249/1	95	2	
247-249	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	90	3	
250-252	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	92	3	
253-257	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	95	5	
258-262	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	98	5	
263-264	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	100	2	
265-268	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	105	4	
269.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	114	1	
270.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	120	1	
271-272	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	126	2	
273-275	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	146	3	
276.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	148	1	11 – 25 %
277.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	158	1	
278.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	163	1	
279.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	170	1	
280.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	188	1	
281.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	198	1	
282.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2249/1	208	1	
283-285	smrek obyčajný	Picea abies	2249/1	98	3	
286.	smrek obyčajný	Picea abies	2249/1	108	1	
287.	smrek obyčajný	Picea abies	2249/1	115	1	
288-289	smrek obyčajný	Picea abies	2249/1	127	2	
290.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2249/1	92	1	
291.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2249/1	110	1	
292.	topoľ osikový	Populus tremula	2611	114	1	
293.	víba biela	Salix alba	2611	90	1	
294.	víba biela	Salix alba	2611	103	1	
295.	víba biela	Salix alba	2611	136	1	
296.	víba rakytová	Salix caprea	2611	98	1	11 – 25 %
297.	víba rakytová	Salix caprea	2611	204	1	11 – 25 %
298.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2611	90	1	
299-301	borovica lesná	Pinus sylvestris	2611	125	3	
302.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2611	96	1	
303.	buk lesný	Fagus sylvatica	2648/3	116	1	
304.	breza previsnutá	Betula pendula	2648/3	100	1	
305-315	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	90	11	
316-321	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	92	6	
322-329	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	94	8	
330-336	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	96	7	
337-348	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	98	12	

349-351	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	100	3	
352-355	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	104	4	
356-361	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	106	6	
362-367	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	107	6	
368-369	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	109	2	
370-372	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	110	3	
373-377	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	113	5	
378-388	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	114	11	
389-390	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	116	2	
391-393	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	118	3	
394-396	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	120	3	
397-401	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	122	5	
402-404	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	123	3	
405-406	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	125	2	
407-409	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	126	3	
410-413	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	129	4	
414.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	130	1	
415-417	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	135	3	
418-422	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	138	5	
423-424	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	140	2	
425-426	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	146	2	
427-428	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	150	2	
429.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	154	1	
430.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	168	1	
431.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	170	1	
432.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2648/3	180	1	
433.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2648/3	102	1	
434.	smrekovec opadavý	Larix decidua	2648/3	130	1	
435.	čremcha obyčajná	Padus avium	2743	146	1	
436.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2743	104	1	
437.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2743	111	1	
438-439	borovica lesná	Pinus sylvestris	2743	115	2	
440.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2743	130	1	
441.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2743	142	1	
442.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2771/2	100	1	
443.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2771/2	120	1	
444.	čremcha obyčajná	Padus avium	2733	134	1	
445.	vľba rakytová	Salix caprea	2733	118	1	
446.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2733	90	1	
447-449	borovica lesná	Pinus sylvestris	2733	98	3	
450.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2733	114	1	
451.	borovica lesná	Pinus sylvestris	2733	138	1	
Krovité porasty: KNC č. 2249/1 - 4250 m ² ; KNC č. 2611 - 740 m ² ; KNC č. 2672 – 250 m ² ; KNC č. 2690 – 660 m ² ; KNC č. 2648/3 - 1200 m ² ; KNC č. 2743 - 420 m ² ; KNC č. 2771/2 - 110 m ² ; KNC č. 2733 – 290 m ² ;						

Odôvodnenie žiadosti

Investor stavby, Východoslovenská distribučná, a. s. Mlynská 31, 042 91 Košice, plánuje výstavbu nového vedenia 1x110kV z elektrickej stanice Margecany do elektrickej stanice Prakovce, ktorá je v súčasnosti napájaná iba jedným vedením 110kV V6810 . Dôvodom výstavby nového vedenia je zabezpečenie spoľahlivého napájania elektrickej stanice Prakovce nakoľko súčasný stav nespĺňa bezpečnostné kritérium n-1. Na umiestnenie stavby je vydané právoplatné územné rozhodnutie vydané mestom Gelnica pod č. 2024/161/URP-Ká.