

Decyzja NR 8/2024

NADLEŚNICZEGO NADLEŚNICTWA Trzcianka

z dnia 21.10.2024 roku

w sprawie cen do procedur sprzedaży w I okresie sprzedaży 2025 roku (PL-D, E-drewno)

Na podstawie art. 35 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 530 z późn. zm.), § 22 ust. 3 oraz § 23 ust. 5 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe stanowiącego załącznik do Zarządzenie nr 50 Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 r. w sprawie nadania Statutu Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe) oraz:

- Zarządzenia Nr 120 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 1 października 2024 roku w sprawie sprzedaży drewna w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe na lata 2025 - 2026
 - Decyzja Nr 112 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 1 października 2024 roku w sprawie parametrów oraz regulaminów sprzedaży w Portalu Leśno - Drzewnym i aplikacji internetowej e-drewno
 - Decyzja Nr 117 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 9 października 2024 roku w sprawie okresów sprzedaży i zasad ustalania cen w 2025 roku w Portalu Leśno-Drzewnym i aplikacji internetowej e-drewno
 - Decyzja Nr 119 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 16 października 2024 roku w sprawie zmiany regulaminów wprowadzonych Decyzją Nr 112 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 1 października 2024 roku w sprawie parametrów oraz regulaminów sprzedaży w Portalu Leśno - Drzewnym i aplikacji internetowej e-drewno
- postanawiam co następuje:

§1.

Wprowadzam załącznik nr 1 będący wykazem cen bazowych do stosowania na potrzeby sprzedaży drewna dla przedsiębiorców w 2025 roku.

§2.

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 2025 roku.

Załączniki:

1. Załącznik nr 1

Załącznik nr 1 do decyzji 8/2024

Lp.	Grupa handlowa	Grupa gatunkowa	Kod sortymentu reprezentatywnego	Cena bazowa (zł) 2025 r.	Uwagi
1	M_PRZEM	IGLAS/LISC	M1	150	
2	M2E	IGLAS/LISC	M2E	30	wariant kosztem kupującego
3	M2E	IGLAS/LISC	M2E	100	wariant kosztem sprzedającego
4	SM_ZREBKI	IGLAS/LISC	M1	150	
5	S_S10	SO	S10	290	
6	S_S2A	AK	S2A	218	
7	S_S2A	BK	S2A	227	
8	S_S2A	BRZ	S2A	234	
9	S_S2A	DB	S2A	222	
10	S_S2A	DBC	S2A	193	
11	S_S2A	DG	S2A	193	
12	S_S2A	GB	S2A	227	
13	S_S2A	JD	S2A	193	
14	S_S2A	JS	S2A	218	
15	S_S2A	JW	S2A	193	
16	S_S2A	KL	S2A	193	
17	S_S2A	LP	S2A	164	
18	S_S2A	MD	S2A	204	
19	S_S2A	OL	S2A	180	
20	S_S2A	OS	S2A	164	
21	S_S2A	SO	S2A	216	
22	S_S2A	SW	S2A	218	
23	S_S2A	TP	S2A	164	
24	S_S2A	WB	S2A	164	
25	S_S2A	WZ	S2A	218	
26	S_S2A_OP	BK	S2AP	206	
27	S_S2A_OP	BRZ	S2AP	193	
28	S_S2A_OP	DB	S2AP	193	
29	S_S2A_OP	DBC	S2AP	174	
30	S_S2A_OP	DG	S2AP	174	
31	S_S2A_OP	GB	S2AP	193	
32	S_S2A_OP	JS	S2AP	184	
33	S_S2A_OP	JW	S2AP	174	
34	S_S2A_OP	KL	S2AP	174	
35	S_S2A_OP	LP	S2AP	145	
36	S_S2A_OP	MD	S2AP	174	
37	S_S2A_OP	OL	S2AP	155	
38	S_S2A_OP	OS	S2AP	145	
39	S_S2A_OP	SO	S2AP	179	
40	S_S2A_OP	SW	S2AP	178	
41	S_S2A_OP	TP	S2AP	145	
42	S_S2A_OP	WB	S2AP	145	
43	S_S2A_OP	WZ	S2AP	184	
44	S_S2B_CD	SO	S2B CD	273	
45	S_S2B_G	DG	S2B G	280	
46	S_S2B_G	MD	S2B G	280	
47	S_S2B_G	SO	S2B G	284	
48	S_S2B_G	SW	S2B G	280	

49	S_S2B_GD	BK	S2B GD	261
50	S_S2B_GD	BRZ	S2B GD	242
51	S_S2B_GD	DB	S2B GD	532
52	S_S2B_GD	DBC	S2B GD	387
53	S_S2B_GD	DG	S2B GD	295
54	S_S2B_GD	GB	S2B GD	261
55	S_S2B_GD	JS	S2B GD	251
56	S_S2B_GD	LP	S2B GD	213
57	S_S2B_GD	MD	S2B GD	280
58	S_S2B_GD	OL	S2B GD	222
59	S_S2B_GD	OS	S2B GD	213
60	S_S2B_GD	SO	S2B GD	284
61	S_S2B_GD	SW	S2B GD	295
62	S_S2B_GD	TP	S2B GD	213
63	S_S2B_GK	BK	S2B GK	242
64	S_S2B_GK	BRZ	S2B GK	242
65	S_S2B_GK	DB	S2B GK	387
66	S_S2B_GK	DBC	S2B GK	358
67	S_S2B_GK	GB	S2B GK	242
68	S_S2B_GK	JW	S2B GK	213
69	S_S2B_GK	MD	S2B GK	261
70	S_S2B_GK	OL	S2B GK	193
71	S_S2B_GK	OS	S2B GK	184
72	S_S2B_GK	SO	S2B GK	284
73	S_S2B_GK	SW	S2B GK	271
74	S_S2B_GK	WB	S2B GK	184
75	S_S2B_GK	WZ	S2B GK	213
76	S_ZERDZIE	IGLAS/LISC	S3B	271
77	S_ZER_PRZ	IGLAS/LISC	S3A	150
78	WK_BC	DG	WBCK 1	324
79	WK_BC	JD	WBCK 1	324
80	WK_BC	MD	WBCK 1	348
81	WK_BC	SO	WBCK 1	307
82	WK_BC	SW	WBCK 1	324
83	WK_BC_K	SO	WBCK 1K	307
84	WK_BCX	SO	WBCKX	329
85	WK_BCX	SW	WBCKX	340
86	WK_BCX_K	MD	WBCKX	387
87	WK_BCX_K	SO	WBCKX	329
88	WK_BCX_K	SW	WBCKX	340
89	WK_CX	BK	WCK X	338
90	WK_CX	BRZ	WCK X	319
91	WK_CX	DB	WCK X	822
92	WK_CX	MD	WCK X	367
93	WK_CX	OL	WCK X	261
94	WK_CX	SO	WCK X	313
95	WK_CX	SW	WCK X	338
96	WK_CX_K	MD	WCK X	367
97	WK_CX_K	SO	WCK X	313
98	WK_CX_K	SW	WCK X	338
99	WK_DX	BK	WDK X	271
100	WK_DX	BRZ	WDK X	242
101	WK_DX	DB	WDK X	619
102	WK_DX	MD	WDK X	271
103	WK_DX	OL	WDK X	242
104	WK_DX	SO	WDK X	271
105	WK_DX	SW	WDK X	271
106	WK_DX_K	MD	WDK X	271

107	WK_DX_K	SO	WDK X	271
108	WK_DX_K	SW	WDK X	271
109	WK_STANDARD	DG	WCK 1	295
110	WK_STANDARD	MD	WCK 1	329
111	WK_STANDARD	SO	WCK 1	284
112	WK_STANDARD	SW	WCK 1	301
113	WK_STANDARD_K	DG	WCK 1K	295
114	WK_STANDARD_K	MD	WCK 1K	329
115	WK_STANDARD_K	SO	WCK 1K	284
116	WK_STANDARD_K	SW	WCK 1K	301
117	W_SKLEJKA	BK	WB1 1	290
118	W_SKLEJKA	BRZ	WB1 1	290
119	W_SKLEJKA	OL	WB1 1	251
120	W_SKLEJKA	SO	WB1 1	319
121	W_SLUPY	SO	WC1 1	387
122	W_STANDARD	BK	WC0 1	270
123	W_STANDARD	BRZ	WC0 1	271
124	W_STANDARD	DB	WC0 1	667
125	W_STANDARD	DBC	WC0 1	416
126	W_STANDARD	DG	WC0 1	295
127	W_STANDARD	GB	WC0 1	271
128	W_STANDARD	JD	WC0 1	295
129	W_STANDARD	JS	WC0 1	406
130	W_STANDARD	JW	WC0 1	251
131	W_STANDARD	KL	WC0 1	251
132	W_STANDARD	LP	WC0 1	251
133	W_STANDARD	MD	WC0 1	329
134	W_STANDARD	OL	WC0 1	242
135	W_STANDARD	OS	WC0 1	213
136	W_STANDARD	SO	WC0 1	290
137	W_STANDARD	SW	WC0 1	304
138	W_STANDARD	TP	WC0 1	213
139	W_STANDARD	WB	WC0 1	213
140	W_STANDARD	WZ	WC0 1	251
141	W_WAB0_23	SO	WB0 2	375
142	W_WABK_23	SO	WBK 2	396
143	W_WCK_1	SO	WCK 1	295
144	W_WC0	DB	WC0 1	667
145	W_WD	SO	WD 1	251
146	W_WD	SW	WD 1	251
147	W_WD	DB	WD 1	370
148	W_WDK	SO	WDK 1	251
149	W_WDK	SW	WDK 1	251
150	W_WDK	DG	WDK 1	251
151	W_WDP	BK	WDP 1	208
152	W_WDP	BRZ	WDP 1	208
153	W_WDP	DB	WDP 1	330
154	W_WDP	DBC	WDP 1	214
155	W_WDP	JS	WDP 1	309
156	W_WDP	JW	WDP 1	193
157	W_WDP	KL	WDP 1	193
158	W_WDP	LP	WDP 1	193
159	W_WDP	OL	WDP 1	193
160	W_WDP	OS	WDP 1	174
161	W_WDP	TP	WDP 1	174