

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 01

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
MROWINY	13-26-1-01- - -	PR			170	100	170
MROWINY	13-26-1-01- - -	PTP			2 830	100	2 830
MROWINY	13-26-1-01- - -	PTW			90	100	90
MROWINY	13-26-1-01-100 -c -00	TWP			130	100	130
MROWINY	13-26-1-01-102 -h -00	IIIB			156	100	156
MROWINY	13-26-1-01-106 -a -00	IIIB			174	100	174
MROWINY	13-26-1-01-10 -f -00	TWP			21	100	21
MROWINY	13-26-1-01-15 -b -00	IIIB			421	100	421
MROWINY	13-26-1-01-15 -d -00	TWP			30	100	30
MROWINY	13-26-1-01-19 -f -00	TPP			50	100	50
MROWINY	13-26-1-01-19 -h -00	TPP			46	100	46
MROWINY	13-26-1-01-1 -d -00	TWP			71	100	71
MROWINY	13-26-1-01-20 -d -00	TPP			66	100	66
MROWINY	13-26-1-01-20 -f -00	TPP			57	100	57
MROWINY	13-26-1-01-20 -g -00	TPP			35	100	35
MROWINY	13-26-1-01-20 -i -00	TPP			73	100	73
MROWINY	13-26-1-01-21 -b -00	TPP			130	100	130
MROWINY	13-26-1-01-21 -d -00	TPP			43	100	43
MROWINY	13-26-1-01-33 -a -00	TPP			52	100	52
MROWINY	13-26-1-01-33 -b -00	TPP			112	100	112
MROWINY	13-26-1-01-33 -f -00	TPP			17	100	17
MROWINY	13-26-1-01-33 -k -00	IIIB			214	100	214
MROWINY	13-26-1-01-34 -a -00	TPP			265	100	265
MROWINY	13-26-1-01-34 -f -00	TPP			52	100	52
MROWINY	13-26-1-01-34 -g -00	TPP			79	100	79
MROWINY	13-26-1-01-34 -j -00	TPP			138	100	138
MROWINY	13-26-1-01-34 -k -00	IIIB			67	100	67
MROWINY	13-26-1-01-35 -f -00	IC			143	100	143
MROWINY	13-26-1-01-3 -d -00	TWP			110	100	110
MROWINY	13-26-1-01-4 -b -00	TWP			163	100	163
MROWINY	13-26-1-01-6 -a -00	TPP			251	100	251
MROWINY	13-26-1-01-8 -a -00	TPP			168	100	168
		Suma:			6 424	100	6 424

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 02

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
GROCHOTÓW	13-26-1-02- - -	PR			603	100	603
GROCHOTÓW	13-26-1-02- - -	PTP			315	100	315
GROCHOTÓW	13-26-1-02- - -	PTW			205	100	205
GROCHOTÓW	13-26-1-02-124 -s -00	TPP			198	100	198
GROCHOTÓW	13-26-1-02-125 -c -00	IIIB			103	100	103
GROCHOTÓW	13-26-1-02-127 -c -00	TPP			81	100	81
GROCHOTÓW	13-26-1-02-135 -a -00	TPP			307	100	307
GROCHOTÓW	13-26-1-02-143 -a -00	IVD			228	100	228
GROCHOTÓW	13-26-1-02-157 -h -00	TPP			140	100	140
GROCHOTÓW	13-26-1-02-158 -c -00	TPP			161	100	161
GROCHOTÓW	13-26-1-02-161 -a -00	IVDU			447	100	447
GROCHOTÓW	13-26-1-02-165 -a -00	TPP			126	100	126
GROCHOTÓW	13-26-1-02-165 -c -00	TPP			149	100	149
GROCHOTÓW	13-26-1-02-165 -d -00	TPP			96	100	96
GROCHOTÓW	13-26-1-02-42 -d -00	TWP			20	100	20
GROCHOTÓW	13-26-1-02-44 -g -00	IIIBU			241	100	241
GROCHOTÓW	13-26-1-02-45 -j -00	TWP			37	100	37
GROCHOTÓW	13-26-1-02-53 -a -00	IVD			598	100	598
GROCHOTÓW	13-26-1-02-59 -g -00	TWP			22	100	22
GROCHOTÓW	13-26-1-02-60 -a -00	TPP			299	100	299
GROCHOTÓW	13-26-1-02-60 -b -00	TPP			388	100	388
GROCHOTÓW	13-26-1-02-61 -a -00	TPP			792	100	792
GROCHOTÓW	13-26-1-02-75 -c -00	TWP			91	100	91
GROCHOTÓW	13-26-1-02-77 -a -00	TPP			563	100	563
GROCHOTÓW	13-26-1-02-77 -d -00	IIIB			319	100	319
GROCHOTÓW	13-26-1-02-79 -g -00	IVD			341	100	341
		Suma:			6 870	100	6 870

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 05

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
BOJANICE	13-26-1-06- - -	PR			741	100	741
BOJANICE	13-26-1-06- - -	PTP			500	100	500
BOJANICE	13-26-1-06- - -	PTW			95	100	95
BOJANICE	13-26-1-06-266 -d -00	IIIB			137	100	137
BOJANICE	13-26-1-06-267 -c -00	TPP			151	100	151
BOJANICE	13-26-1-06-268 -f -00	TPP			63	100	63
BOJANICE	13-26-1-06-286 -a -00	IVD			553	100	553
BOJANICE	13-26-1-06-286 -b -00	TPP			110	100	110
BOJANICE	13-26-1-06-288 -a -00	IVDU			969	100	969
BOJANICE	13-26-1-06-292 -f -00	TPP			252	100	252
BOJANICE	13-26-1-06-295 -a -00	IVD			2 123	100	2 123
BOJANICE	13-26-1-06-297 -w -00	TPP			15	100	15
BOJANICE	13-26-1-06-300 -a -00	IVD			1 275	100	1 275
BOJANICE	13-26-1-06-300 -b -00	TPP			189	100	189
BOJANICE	13-26-1-06-304 -h -00	TPP			97	100	97
BOJANICE	13-26-1-06-309 -i -00	TPP			215	100	215
BOJANICE	13-26-1-06-310 -g -00	TWP			89	100	89
BOJANICE	13-26-1-06-310 -m -00	TPP			165	100	165
BOJANICE	13-26-1-06-312 -f -00	TPP			67	100	67
BOJANICE	13-26-1-06-315 -c -00	TWP			83	100	83
BOJANICE	13-26-1-06-315 -g -00	TPP			114	100	114
		Suma:			8 003	100	8 003

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 10a

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
BIELAWA	13-26-2-11- - -	PR			1 200	100	1 200
BIELAWA	13-26-2-11- - -	PTP			300	100	300
BIELAWA	13-26-2-11- - -	PTW			13	100	13
BIELAWA	13-26-2-11-228 -c -00	TPP			611	100	611
BIELAWA	13-26-2-11-230 -j -00	IVD			209	100	209
BIELAWA	13-26-2-11-232 -g -00	TPP			220	100	220
BIELAWA	13-26-2-11-235 -a -00	TPP			147	100	147
BIELAWA	13-26-2-11-235 -g -00	IVD			178	100	178
BIELAWA	13-26-2-11-237 -f -00	TPP			269	100	269
BIELAWA	13-26-2-11-243 -h -00	TPP			87	100	87
BIELAWA	13-26-2-11-243 -m -00	TPP			541	100	541
BIELAWA	13-26-2-11-249 -a -00	IVD			476	100	476
BIELAWA	13-26-2-11-253 -g -00	TWP			17	100	17
BIELAWA	13-26-2-11-253 -h -00	TWP			22	100	22
BIELAWA	13-26-2-11-256 -a -00	IVD			422	100	422
BIELAWA	13-26-2-11-258 -a -00	IVD			780	100	780
BIELAWA	13-26-2-11-260 -b -00	TPP			305	100	305
		Suma:			5 797	100	5 797

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 10b

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
BIELAWA	13-26-2-11-236 -c -00	IVD			650	100	650
BIELAWA	13-26-2-11-237 -b -00	IVD			444	100	444
BIELAWA	13-26-2-11-238 -a -00	IVD			231	100	231
BIELAWA	13-26-2-11-238 -i -00	IVD			469	100	469
BIELAWA	13-26-2-11-239 -d -00	TWP			10	100	10
BIELAWA	13-26-2-11-239 -h -00	TPP			326	100	326
BIELAWA	13-26-2-11-239 -k -00	IVD			335	100	335
BIELAWA	13-26-2-11-241 -b -00	TPP			53	100	53
BIELAWA	13-26-2-11-242 -a -00	TPP			718	100	718
BIELAWA	13-26-2-11-258 -b -00	TPP			82	100	82
BIELAWA	13-26-2-11-259 -b -00	TPP			538	100	538
BIELAWA	13-26-2-11-259 -d -00	TPP			820	100	820
		Suma:			4 676	100	4 676

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 12

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
LIGOTA	13-26-2-13- - -	PR			1 450	100	1 450
LIGOTA	13-26-2-13- - -	PTP			200	100	200
LIGOTA	13-26-2-13- - -	PTW			80	100	80
LIGOTA	13-26-2-13-10 -a -00	IVD			1 363	100	1 363
LIGOTA	13-26-2-13-11 -d -00	TPP			65	100	65
LIGOTA	13-26-2-13-17 -a -00	IVD			80	100	80
LIGOTA	13-26-2-13-17 -f -00	IVDU			270	100	270
LIGOTA	13-26-2-13-19 -a -00	TWP			16	100	16
LIGOTA	13-26-2-13-19 -b -00	TWP			10	100	10
LIGOTA	13-26-2-13-24 -a -00	IVD			175	100	175
LIGOTA	13-26-2-13-25 -a -00	IVD			280	100	280
LIGOTA	13-26-2-13-35 -f -00	IIIB			558	100	558
LIGOTA	13-26-2-13-35 -g -00	IVD			408	100	408
LIGOTA	13-26-2-13-37 -d -00	TPP			177	100	177
LIGOTA	13-26-2-13-37 -h -00	TPP			35	100	35
LIGOTA	13-26-2-13-38 -a -00	TPP			115	100	115
LIGOTA	13-26-2-13-39 -d -00	TPP			122	100	122
LIGOTA	13-26-2-13-39 -f -00	IVD			444	100	444
LIGOTA	13-26-2-13-39 -j -00	IVDU			228	100	228
LIGOTA	13-26-2-13-3 -d -00	TWP			32	100	32
LIGOTA	13-26-2-13-40 -c -00	TPP			152	100	152
LIGOTA	13-26-2-13-40 -g -00	TPP			252	100	252
LIGOTA	13-26-2-13-41 -f -00	TPP			78	100	78
LIGOTA	13-26-2-13-41 -g -00	IVDU			104	100	104
LIGOTA	13-26-2-13-44 -g -00	TWP			104	100	104
LIGOTA	13-26-2-13-45 -a -00	TPP			17	100	17
LIGOTA	13-26-2-13-45 -f -00	IVDU			88	100	88
LIGOTA	13-26-2-13-46 -f -00	TPP			67	100	67
LIGOTA	13-26-2-13-5 -c -00	TWP			9	100	9
LIGOTA	13-26-2-13-8 -c -00	TWP			25	100	25
		Suma:			7 004	100	7 004