

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 11/2022

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mokry Las	12-07-1-02-128 -g -00	IIIAU	1 128	77	345	23	1 473
Mokry Las	12-07-1-02-97 -g -99	IIIA	276	80	70	20	346
Mokry Las	12-07-1-02-98 -a -00	DRZEW			160	100	160
Tokary	12-07-1-06-63 -g -00	TPP			47	100	47
Tokary	12-07-1-06-89 -h -00	DRZEW			119	100	119
		Suma:	1 404	65	741	35	2 145

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 2/2022

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mokry Las	12-07-1-02- - -	PR			425	100	425
Mokry Las	12-07-1-02- - -	PTP			465	100	465
Mokry Las	12-07-1-02- - -	PTW			110	100	110
Mokry Las	12-07-1-02-122 -c -00	CP-P			24	100	24
Mokry Las	12-07-1-02-123 -b -00	TWP	82	87	12	13	94
Mokry Las	12-07-1-02-123 -f -00	TPP	93	81	22	19	115
Mokry Las	12-07-1-02-123 -g -00	TWP	72	67	35	33	107
Mokry Las	12-07-1-02-123 -h -00	TWP			22	100	22
Mokry Las	12-07-1-02-129 -b -00	IIIB			129	100	129
Mokry Las	12-07-1-02-130 -f -00	TWP			82	100	82
Mokry Las	12-07-1-02-133 -a -00	TPP	592	77	172	23	764
Mokry Las	12-07-1-02-138 -m -00	TPP			160	100	160
Mokry Las	12-07-1-02-164 -d -00	IIIA			273	100	273
Mokry Las	12-07-1-02-170 -c -00	CSS			146	100	146
Mokry Las	12-07-1-02-171 -f -00	TWP			22	100	22
Mokry Las	12-07-1-02-172 -c -00	IB	331	81	77	19	408
Mokry Las	12-07-1-02-172 -f -00	IIIA	326	83	68	17	394
Mokry Las	12-07-1-02-176 -b -00	TWP	168	85	30	15	198
Mokry Las	12-07-1-02-183 -j -00	TWP			68	100	68
Mokry Las	12-07-1-02-184 -b -00	TWP			69	100	69
Mokry Las	12-07-1-02-186 -h -00	IIIAU	781	85	138	15	919
Mokry Las	12-07-1-02-92 -d -00	IIIA	347	78	98	22	445
Mokry Las	12-07-1-02-93 -b -00	CP-P			38	100	38
Mokry Las	12-07-1-02-93 -h -00	TWP			46	100	46
Mokry Las	12-07-1-02-94 -k -00	TWP	48	100			48
Mokry Las	12-07-1-02-98 -b -00	TPP			250	100	250
		Suma:	2 840	49	2 981	51	5 821