

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: P1.L.1,2,4,6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Klasztorne	07-13-1-02- - -	PR			890	100	890
Klasztorne	07-13-1-02- - -	PTP			1 200	100	1 200
Klasztorne	07-13-1-02- - -	PTW			220	100	220
Klasztorne	07-13-1-02-100 -a -00	TWP			11	100	11
Klasztorne	07-13-1-02-100 -d -00	TPP			155	100	155
Klasztorne	07-13-1-02-100 -g -00	TPP			135	100	135
Klasztorne	07-13-1-02-100 -k -00	TPP			90	100	90
Klasztorne	07-13-1-02-100 -m -00	TPP			69	100	69
Klasztorne	07-13-1-02-102 -i -00	CP-P			30	100	30
Klasztorne	07-13-1-02-102 -i -00	TWP			140	100	140
Klasztorne	07-13-1-02-104 -n -99	IIIA			455	100	455
Klasztorne	07-13-1-02-104 -t -00	TPP			135	100	135
Klasztorne	07-13-1-02-105 -b -00	IIA			33	100	33
Klasztorne	07-13-1-02-105 -c -00	IIA			52	100	52
Klasztorne	07-13-1-02-105 -f -00	TWP			16	100	16
Klasztorne	07-13-1-02-106 -a -00	TPP			293	100	293
Klasztorne	07-13-1-02-110 -c -00	IIIB			153	100	153
Klasztorne	07-13-1-02-110 -i -00	TPP			33	100	33
Klasztorne	07-13-1-02-111 -d -00	TPP			78	100	78
Klasztorne	07-13-1-02-113 -h -00	CP-P			10	100	10
Klasztorne	07-13-1-02-113 -h -00	TWP			370	100	370
Klasztorne	07-13-1-02-114 -l -00	TWP			110	100	110
Klasztorne	07-13-1-02-117 -b -00	TPP			210	100	210
Klasztorne	07-13-1-02-117 -h -00	CP-P			8	100	8
Klasztorne	07-13-1-02-117 -k -00	CP-P			47	100	47
Klasztorne	07-13-1-02-119 -a -00	IIIB			226	100	226
Klasztorne	07-13-1-02-122 -a -00	TWP			105	100	105
Klasztorne	07-13-1-02-128 -c -00	TWP			20	100	20
Klasztorne	07-13-1-02-134 -f -00	TPP			69	100	69
Klasztorne	07-13-1-02-134 -h -00	TPP			34	100	34
Klasztorne	07-13-1-02-64 -j -00	TPP			80	100	80
Klasztorne	07-13-1-02-66 -h -00	TPP			40	100	40
Klasztorne	07-13-1-02-66 -n -00	TWP			42	100	42
Klasztorne	07-13-1-02-71 -f -00	TPP			198	100	198
Klasztorne	07-13-1-02-71 -i -00	TPP			25	100	25
Klasztorne	07-13-1-02-71 -l -00	TWP			42	100	42
Klasztorne	07-13-1-02-71 -m -00	TPP			111	100	111

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Klasztorne	07-13-1-02-72 -b -99	IIIA			51	100	51
Klasztorne	07-13-1-02-72 -g -99	IIIA			71	100	71
Klasztorne	07-13-1-02-72 -h -00	IIIA			278	100	278
Klasztorne	07-13-1-02-72 -i -99	IIIA			83	100	83
Klasztorne	07-13-1-02-73 -h -00	IIB			152	100	152
Klasztorne	07-13-1-02-80 -c -00	TPP			42	100	42
Klasztorne	07-13-1-02-90 -f -00	CP-P			43	100	43
Klasztorne	07-13-1-02-92 -i -00	TPP			46	100	46
Klasztorne	07-13-1-02-93 -a -00	TPP			38	100	38
Klasztorne	07-13-1-02-94 -f -00	TPP			28	100	28
Klasztorne	07-13-1-02-95 -i -00	TPP			81	100	81
Klasztorne	07-13-1-02-95 -j -00	TPP			77	100	77
Klasztorne	07-13-1-02-96 -g -99	IIIA			36	100	36
Klasztorne	07-13-1-02-96 -h -99	IIIA			471	100	471
Klasztorne	07-13-1-02-97 -d -00	TPP			185	100	185
Klasztorne	07-13-1-02-99 -a -00	TPP			199	100	199
Klasztorne	07-13-1-02-99 -c -00	TPP			63	100	63
Książki	07-13-1-01- - -	PR			139	100	139
Książki	07-13-1-01- - -	PTP			460	100	460
Książki	07-13-1-01- - -	PTW			140	100	140
Książki	07-13-1-01-14 -f -00	TWP			22	100	22
Książki	07-13-1-01-15 -b -00	TWP			49	100	49
Książki	07-13-1-01-15 -d -00	TWP			131	100	131
Książki	07-13-1-01-15 -f -00	TWP			60	100	60
Książki	07-13-1-01-15 -i -00	TPP			75	100	75
Książki	07-13-1-01-15 -l -00	TPP			125	100	125
Książki	07-13-1-01-16 -l -00	TPP			118	100	118
Książki	07-13-1-01-17 -d -00	CSS			416	100	416
Książki	07-13-1-01-17 -g -00	TWP			23	100	23
Książki	07-13-1-01-17 -i -00	TPP			21	100	21
Książki	07-13-1-01-17 -k -00	TPP			15	100	15
Książki	07-13-1-01-17 -m -00	CP-P			34	100	34
Książki	07-13-1-01-17 -m -00	TWP			25	100	25
Książki	07-13-1-01-17 -n -00	TPP			67	100	67
Książki	07-13-1-01-18 -a -00	CSS			485	100	485
Książki	07-13-1-01-1 -c -00	TPP			48	100	48
Książki	07-13-1-01-27 -c -00	TPP			192	100	192
Książki	07-13-1-01-27 -f -00	TPP			100	100	100
Książki	07-13-1-01-31 -a -00	IIA			360	100	360

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Książki	07-13-1-01-33 -a -00	TWP			50	100	50
Książki	07-13-1-01-33 -c -00	TPP			460	100	460
Książki	07-13-1-01-34 -a -00	TPP			51	100	51
Książki	07-13-1-01-34 -f -00	TPP			47	100	47
Książki	07-13-1-01-34 -i -00	TWP			119	100	119
Książki	07-13-1-01-40 -h -00	CP-P			58	100	58
Książki	07-13-1-01-41 -r -00	CSS			237	100	237
Książki	07-13-1-01-41 -s -00	CSS			58	100	58
Książki	07-13-1-01-42 -h -00	TWP			32	100	32
Książki	07-13-1-01-43 -c -00	CP-P			135	100	135
Książki	07-13-1-01-46 -a -00	CSS			245	100	245
Książki	07-13-1-01-46 -k -00	IIA			1 135	100	1 135
Książki	07-13-1-01-47 -c -00	TWP			153	100	153
Książki	07-13-1-01-52 -f -00	TPP			80	100	80
Książki	07-13-1-01-52 -g -00	TPP			29	100	29
Książki	07-13-1-01-52 -h -00	TPP			80	100	80
Książki	07-13-1-01-52 -i -00	TPP			15	100	15
Książki	07-13-1-01-52 -j -00	TPP			36	100	36
Książki	07-13-1-01-52 -k -00	TPP			74	100	74
Sąpy	07-13-1-04- - -	PR			300	100	300
Sąpy	07-13-1-04- - -	PTP			600	100	600
Sąpy	07-13-1-04- - -	PTW			500	100	500
Sąpy	07-13-1-04-204 -g -00	IIA			1 043	100	1 043
Sąpy	07-13-1-04-206 -h -00	IIA			537	100	537
Sąpy	07-13-1-04-208 -i -00	CP-P			55	100	55
Sąpy	07-13-1-04-209 -g -00	IIA			134	100	134
Sąpy	07-13-1-04-215 -b -00	TPP			35	100	35
Sąpy	07-13-1-04-228 -g -00	TPP			215	100	215
Sąpy	07-13-1-04-229 -c -00	IIIA			81	100	81
Sąpy	07-13-1-04-229 -l -00	IIA			209	100	209
Sąpy	07-13-1-04-230 -cx -00	IIIBU			149	100	149
Sąpy	07-13-1-04-230 -z -00	IIIA			119	100	119
Sąpy	07-13-1-04-232 -h -00	IIIAU			232	100	232
Sąpy	07-13-1-04-232 -i -00	IIIAU			478	100	478
Sąpy	07-13-1-04-232 -k -00	IIIAU			358	100	358
Sąpy	07-13-1-04-232 -p -00	TWP			40	100	40
Sąpy	07-13-1-04-233 -a -00	TPP			275	100	275
Sąpy	07-13-1-04-233 -b -00	TPP			21	100	21
Sąpy	07-13-1-04-233 -f -00	TPP			116	100	116

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sąpy	07-13-1-04-233 -i -00	TPP			59	100	59
Sąpy	07-13-1-04-239 -f -00	TWP			320	100	320
Sąpy	07-13-1-04-240 -f -00	TPP			83	100	83
Sąpy	07-13-1-04-247 -j -00	TPP			18	100	18
Sąpy	07-13-1-04-247 -l -00	TPP			35	100	35
Sąpy	07-13-1-04-247 -o -00	TPP			15	100	15
Sąpy	07-13-1-04-249 -d -00	TWP			20	100	20
Sąpy	07-13-1-04-249 -g -00	TWP			100	100	100
Sąpy	07-13-1-04-252 -f -00	IIIAU			253	100	253
Sąpy	07-13-1-04-254 -a -00	IIIAU			610	100	610
Sąpy	07-13-1-04-262 -d -00	IIA			70	100	70
Sąpy	07-13-1-04-262 -g -00	IIA			147	100	147
Sąpy	07-13-1-04-263 -b -00	TWP			175	100	175
Sąpy	07-13-1-04-266 -p -00	TPP			36	100	36
Sąpy	07-13-1-04-266 -t -00	TPP			150	100	150
Sąpy	07-13-1-04-267 -g -00	TPP			44	100	44
Sąpy	07-13-1-04-271 -d -00	TPP			288	100	288
Sąpy	07-13-1-04-271 -g -00	TPP			40	100	40
Sąpy	07-13-1-04-271 -h -00	IIIA			87	100	87
Sąpy	07-13-1-04-271 -k -00	TWP			25	100	25
Sąpy	07-13-1-04-272 -h -00	TPP			150	100	150
Sąpy	07-13-1-04-273 -i -00	IIA			113	100	113
Sąpy	07-13-1-04-273 -k -00	TPP			35	100	35
Stępniewo	07-13-1-06- - -	PR			215	100	215
Stępniewo	07-13-1-06- - -	PTP			385	100	385
Stępniewo	07-13-1-06- - -	PTW			30	100	30
Stępniewo	07-13-1-06-340 -a -00	TPP			105	100	105
Stępniewo	07-13-1-06-342 -b -00	TPP			58	100	58
Stępniewo	07-13-1-06-342 -c -00	TPP			93	100	93
Stępniewo	07-13-1-06-350 -h -00	IIIA			210	100	210
Stępniewo	07-13-1-06-352 -d -00	CP-P			69	100	69
Stępniewo	07-13-1-06-360 -m -00	TPP			51	100	51
Stępniewo	07-13-1-06-362 -a -00	IIIA			179	100	179
Stępniewo	07-13-1-06-362 -c -00	TPP			34	100	34
Stępniewo	07-13-1-06-362 -d -00	TPP			68	100	68
Stępniewo	07-13-1-06-362 -f -00	TPP			67	100	67
Stępniewo	07-13-1-06-364 -a -00	TPP			139	100	139
Stępniewo	07-13-1-06-370 -a -00	TPP			135	100	135
Stępniewo	07-13-1-06-371 -a -00	TPP			382	100	382

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Stępniewo	07-13-1-06-371 -d -00	TPP			55	100	55
Stępniewo	07-13-1-06-371 -f -00	IIIB			369	100	369
Stępniewo	07-13-1-06-371 -h -00	TPP			30	100	30
Stępniewo	07-13-1-06-371 -j -00	TPP			80	100	80
Stępniewo	07-13-1-06-372 -b -00	TPP			80	100	80
Stępniewo	07-13-1-06-372 -f -00	TPP			117	100	117
Stępniewo	07-13-1-06-372 -i -00	TPP			137	100	137
Stępniewo	07-13-1-06-374 -a -00	TPP			555	100	555
Stępniewo	07-13-1-06-377 -g -00	IVD			553	100	553
Stępniewo	07-13-1-06-377 -j -00	TWP			32	100	32
Stępniewo	07-13-1-06-378 -a -00	IIIA			108	100	108
Stępniewo	07-13-1-06-384 -h -00	TPP			98	100	98
Stępniewo	07-13-1-06-386 -b -00	TPP			88	100	88
Stępniewo	07-13-1-06-386 -g -00	TPP			115	100	115
Stępniewo	07-13-1-06-386 -k -00	TPP			127	100	127
Stępniewo	07-13-1-06-387 -f -00	IIIAU			939	100	939
Stępniewo	07-13-1-06-394 -d -00	TWP			20	100	20
Stępniewo	07-13-1-06-394 -h -00	TWP			23	100	23
Stępniewo	07-13-1-06-394 -m -00	TWP			14	100	14
Stępniewo	07-13-1-06-404 -g -00	TWP			120	100	120
Stępniewo	07-13-1-06-406 -d -00	TWP			138	100	138
Stępniewo	07-13-1-06-406 -f -01	IIIB			172	100	172
Stępniewo	07-13-1-06-406 -f -99	IIIB			118	100	118
Stępniewo	07-13-1-06-406 -g -00	IIIA			220	100	220
		Suma:			28 976	100	28 976