

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Pakiet 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Cisowo	01-19-2-14- - -	PR			260	100	260
Cisowo	01-19-2-14- - -	PTP			840	100	840
Cisowo	01-19-2-14- - -	PTW			50	100	50
Cisowo	01-19-2-14-159 -j -00	TPP			114	100	114
Cisowo	01-19-2-14-159 -n -00	TPP			46	100	46
Cisowo	01-19-2-14-159 -s -00	IB			111	100	111
Cisowo	01-19-2-14-160 -a -00	TPP			43	100	43
Cisowo	01-19-2-14-163 -h -00	TPP			44	100	44
Cisowo	01-19-2-14-163 -n -00	TPP			127	100	127
Cisowo	01-19-2-14-163 -o -00	TPP			44	100	44
Cisowo	01-19-2-14-163 -r -00	TPP			89	100	89
Cisowo	01-19-2-14-163 -w -00	TPP			26	100	26
Cisowo	01-19-2-14-164 -g -00	TPP			32	100	32
Cisowo	01-19-2-14-166 -j -00	TPP			74	100	74
Cisowo	01-19-2-14-166 -k -00	TPP			81	100	81
Cisowo	01-19-2-14-167 -h -00	TPP			31	100	31
Cisowo	01-19-2-14-168 -k -00	TPP			49	100	49
Cisowo	01-19-2-14-170 -b -00	IIIA	103	77	31	23	134
Cisowo	01-19-2-14-170 -f -00	IIIAU			447	100	447
Cisowo	01-19-2-14-172A -n -00	IVD			214	100	214
Cisowo	01-19-2-14-232 -a -00	CP-P			5	100	5
Cisowo	01-19-2-14-233 -g -00	TWP			14	100	14
Cisowo	01-19-2-14-248 -d -00	TWP			34	100	34
Cisowo	01-19-2-14-248 -f -00	TPP			280	100	280
Cisowo	01-19-2-14-248 -g -00	TPP			207	100	207
Cisowo	01-19-2-14-248 -i -00	TWP			96	100	96
Cisowo	01-19-2-14-248 -k -00	CP-P			9	100	9
Cisowo	01-19-2-14-248 -l -00	TPP			30	100	30
Cisowo	01-19-2-14-248 -s -00	TWP			27	100	27
Cisowo	01-19-2-14-249 -a -00	TPP			102	100	102
Cisowo	01-19-2-14-249A -f -00	TPP			110	100	110
Cisowo	01-19-2-14-249 -b -00	TPP	200	100			200
Cisowo	01-19-2-14-249 -c -00	TPP			105	100	105
Cisowo	01-19-2-14-249 -k -00	TPP			127	100	127
Cisowo	01-19-2-14-249 -r -00	TPP			23	100	23
Cisowo	01-19-2-14-253 -a -00	TPP			80	100	80
Cisowo	01-19-2-14-253 -c -00	TPP	213	100			213

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Cisowo	01-19-2-14-253 -f -00	TWP	87	100			87
Cisowo	01-19-2-14-253 -g -00	TPP	235	93	18	7	253
Cisowo	01-19-2-14-254 -l -00	TPP			34	100	34
Cisowo	01-19-2-14-254 -m -00	TPP			88	100	88
Cisowo	01-19-2-14-254 -n -00	TPP			19	100	19
Cisowo	01-19-2-14-254 -r -00	TPP			33	100	33
Cisowo	01-19-2-14-255 -z -00	TWP			14	100	14
Cisowo	01-19-2-14-262 -gx -00	TWP	185	100			185
Cisowo	01-19-2-14-262 -hx -00	CP-P			6	100	6
Cisowo	01-19-2-14-262 -j -00	IIIAU			120	100	120
Cisowo	01-19-2-14-262 -s -00	TPP	39	100			39
Cisowo	01-19-2-14-262 -x -00	TPP	157	100			157
Szczedranka	01-19-3-05- - -	PR			405	100	405
Szczedranka	01-19-3-05- - -	PTP			588	100	588
Szczedranka	01-19-3-05- - -	PTW			25	100	25
Szczedranka	01-19-3-05-17 -m -00	IVD			89	100	89
Szczedranka	01-19-3-05-22 -cx -00	TPP			29	100	29
Szczedranka	01-19-3-05-24 -d -00	TWP	105	92	9	8	114
Szczedranka	01-19-3-05-25A -h -00	IIIB			106	100	106
Szczedranka	01-19-3-05-26 -d -00	TPP	124	87	19	13	143
Szczedranka	01-19-3-05-26 -i -00	TPP	29	100			29
Szczedranka	01-19-3-05-26 -j -00	TPP	67	100			67
Szczedranka	01-19-3-05-27 -a -00	TPP	431	93	33	7	464
Szczedranka	01-19-3-05-27 -b -00	TPP	62	76	20	24	82
Szczedranka	01-19-3-05-27 -d -00	TPP	187	100			187
Szczedranka	01-19-3-05-27 -h -00	TPP	118	100			118
Szczedranka	01-19-3-05-28A -a -00	TPP			55	100	55
Szczedranka	01-19-3-05-28A -c -00	TPP			28	100	28
Szczedranka	01-19-3-05-28A -g -00	TPP			33	100	33
Szczedranka	01-19-3-05-28A -j -00	IIIBU			152	100	152
Szczedranka	01-19-3-05-28 -b -00	TPP	25	100			25
Szczedranka	01-19-3-05-28 -c -00	TPP	31	100			31
Szczedranka	01-19-3-05-28 -f -00	TPP	75	100			75
Szczedranka	01-19-3-05-28 -g -00	TPP			57	100	57
Szczedranka	01-19-3-05-28 -i -00	TPP	91	95	5	5	96
Szczedranka	01-19-3-05-28 -j -00	TPP			24	100	24
Szczedranka	01-19-3-05-28 -k -00	TPP	228	96	9	4	237
Szczedranka	01-19-3-05-28 -m -00	TPP	55	100			55
Szczedranka	01-19-3-05-28 -p -00	TPP	79	83	16	17	95

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Szczedranka	01-19-3-05-28 -r -00	TPP			70	100	70
Szczedranka	01-19-3-05-28 -s -00	TPP	27	100			27
Szczedranka	01-19-3-05-28 -t -00	TPP			20	100	20
Szczedranka	01-19-3-05-29A -a -00	TPP	190	100			190
Szczedranka	01-19-3-05-29A -i -00	TPP			61	100	61
Szczedranka	01-19-3-05-29A -j -00	TPP	114	96	5	4	119
Szczedranka	01-19-3-05-29A -m -00	TPP			22	100	22
Szczedranka	01-19-3-05-29A -p -00	TPP			61	100	61
Szczedranka	01-19-3-05-29 -d -00	TPP			40	100	40
Szczedranka	01-19-3-05-29 -f -00	TPP	421	98	8	2	429
Szczedranka	01-19-3-05-29 -k -00	TPP			65	100	65
Szczedranka	01-19-3-05-29 -l -00	TPP	286	97	8	3	294
Szczedranka	01-19-3-05-29 -n -00	TPP	91	100			91
Szczedranka	01-19-3-05-31 -l -00	TWP			26	100	26
Szczedranka	01-19-3-05-32 -o -00	TWP			26	100	26
Szczedranka	01-19-3-05-32 -r -00	TWP			14	100	14
Szczedranka	01-19-3-05-7 -a -00	TWP			91	100	91
Szczedranka	01-19-3-05-7 -c -00	TPP			51	100	51
		Suma:	4 055	38	6 604	62	10 659

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pakiet 4	Cisowo	1 219	22	4 334	78	5 553
Pakiet 4	Szczedranka	2 836	56	2 270	44	5 106
		4 055	38	6 604	62	10 659