

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet I

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brańsk	01-24-1-03- - -	PR			35	100	35
Brańsk	01-24-1-03- - -	PTP			215	100	215
Brańsk	01-24-1-03- - -	PTW			19	100	19
Brańsk	01-24-1-03-87 -c -00	TPP	46	100			46
Brańsk	01-24-1-03-87 -j -00	TPP	55	66	28	34	83
Brańsk	01-24-1-03-88 -b -00	TPP	110	85	19	15	129
Brańsk	01-24-1-03-88 -f -00	TPP			215	100	215
Brańsk	01-24-1-03-89 -a -00	TPP			85	100	85
Brańsk	01-24-1-03-89 -b -00	TPP			43	100	43
Brańsk	01-24-1-03-89 -c -00	TPP			122	100	122
Brańsk	01-24-1-03-90A -c -00	TPP			30	100	30
Brańsk	01-24-1-03-90A -d -00	TWP			20	100	20
Brańsk	01-24-1-03-90A -f -00	TWP			20	100	20
Brańsk	01-24-1-03-90B -a -00	TPP			75	100	75
Brańsk	01-24-1-03-90B -b -00	TWP	50	86	8	14	58
Brańsk	01-24-1-03-90B -c -00	TPP			28	100	28
Brańsk	01-24-1-03-90B -d -00	IB	728	91	76	9	804
Brańsk	01-24-1-03-90B -f -00	TPP	60	100			60
Brańsk	01-24-1-03-90B -g -00	TPP			38	100	38
Brańsk	01-24-1-03-92 -b -00	TPP			460	100	460
Brańsk	01-24-1-03-94 -c -00	TPP			415	100	415
Mazury	01-24-2-10- - -	PR			435	100	435
Mazury	01-24-2-10- - -	PTP			585	100	585
Mazury	01-24-2-10- - -	PTW			35	100	35
Mazury	01-24-2-10-12 -d -00	IIIAU			1 073	100	1 073
Mazury	01-24-2-10-18 -f -00	IIIB			406	100	406
Mazury	01-24-2-10-19 -a -00	IIIBU			674	100	674
Mazury	01-24-2-10-19 -b -00	TPP			59	100	59
Mazury	01-24-2-10-19 -d -00	TPP	333	90	37	10	370
Mazury	01-24-2-10-19 -h -00	TPP			84	100	84
Mazury	01-24-2-10-20 -c -00	IIIBU			430	100	430
Mazury	01-24-2-10-21 -a -00	IIIB			503	100	503
Mazury	01-24-2-10-21 -d -00	TWP			13	100	13
Mazury	01-24-2-10-21 -f -00	IIIA	154	93	11	7	165
Mazury	01-24-2-10-22 -a -00	TPP			14	100	14
Mazury	01-24-2-10-24 -d -00	TWP			58	100	58
Mazury	01-24-2-10-24 -f -00	TWP			39	100	39

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mazury	01-24-2-10-25 -c -00	TWP			33	100	33
Mazury	01-24-2-10-25 -h -00	TPP	69	83	14	17	83
Mazury	01-24-2-10-27 -c -00	TPP			56	100	56
Mazury	01-24-2-10-28 -a -00	TPP			55	100	55
Mazury	01-24-2-10-28 -b -00	TPP			204	100	204
Mazury	01-24-2-10-28 -c -00	TPP			87	100	87
Mazury	01-24-2-10-29 -d -00	TPP			91	100	91
Mazury	01-24-2-10-29 -i -00	IVD			173	100	173
Mazury	01-24-2-10-29 -k -00	TPP			18	100	18
Mazury	01-24-2-10-29 -m -00	TPP			48	100	48
Mazury	01-24-2-10-30 -a -99	TPP			63	100	63
Mazury	01-24-2-10-30 -b -99	TPP			57	100	57
Mazury	01-24-2-10-30 -d -99	TPP			50	100	50
Mazury	01-24-2-10-30 -h -00	TPP			37	100	37
Mazury	01-24-2-10-30 -i -99	TPP			27	100	27
Mazury	01-24-2-10-32 -g -00	TPP			85	100	85
Mazury	01-24-2-10-32 -h -00	TPP			82	100	82
Mazury	01-24-2-10-32 -k -00	TWP			18	100	18
Mazury	01-24-2-10-35 -a -00	IIIA			12	100	12
Mazury	01-24-2-10-3 -f -00	IIIBU			523	100	523
Mazury	01-24-2-10-4A -d -00	IB			105	100	105
Pietkowo	01-24-1-01- - -	PR			211	100	211
Pietkowo	01-24-1-01- - -	PTP			307	100	307
Pietkowo	01-24-1-01- - -	PTW			120	100	120
Pietkowo	01-24-1-01-13 -g -00	CP-P			14	100	14
Pietkowo	01-24-1-01-17 -a -00	IIIBU	151	41	214	59	365
Pietkowo	01-24-1-01-17 -b -00	TPP			159	100	159
Pietkowo	01-24-1-01-17 -d -00	TPP			109	100	109
Pietkowo	01-24-1-01-41 -a -00	IVD	702	67	340	33	1 042
Pietkowo	01-24-1-01-41 -c -00	IVDU			320	100	320
Pietkowo	01-24-1-01-41 -c -00	TWP			14	100	14
Pietkowo	01-24-1-01-43 -a -00	TPP			155	100	155
Pietkowo	01-24-1-01-43 -b -00	TWP	86	100			86
Pietkowo	01-24-1-01-43 -c -00	TPP	60	100			60
Pietkowo	01-24-1-01-46 -a -00	CP-P			14	100	14
Pietkowo	01-24-1-01-51 -i -00	IIIAU			244	100	244
Pietkowo	01-24-1-01-64 -a -00	TPP			87	100	87
Pietkowo	01-24-1-01-64 -b -00	TPP			82	100	82
Pietkowo	01-24-1-01-65 -c -00	TPP			1 004	100	1 004

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pietkowo	01-24-1-01-65 -d -00	IB	236	69	107	31	343
Pietkowo	01-24-1-01-65 -f -00	IVD			664	100	664
Szepietowo	01-24-2-12- - -	PR			105	100	105
Szepietowo	01-24-2-12- - -	PTP			150	100	150
Szepietowo	01-24-2-12- - -	PTW			50	100	50
Szepietowo	01-24-2-12-73 -f -00	IIIB			516	100	516
Szepietowo	01-24-2-12-80 -i -00	IVD			371	100	371
Szepietowo	01-24-2-12-81 -a -00	TPP			355	100	355
Szepietowo	01-24-2-12-83 -j -00	TWP			18	100	18
Szepietowo	01-24-2-12-85 -f -99	IIIBU			82	100	82
Szepietowo	01-24-2-12-86 -a -99	TPP			51	100	51
Szepietowo	01-24-2-12-86 -b -99	TWP			24	100	24
Szepietowo	01-24-2-12-89 -b -00	TPP			378	100	378
Trzeciny	01-24-2-11- - -	PR			125	100	125
Trzeciny	01-24-2-11- - -	PTP			145	100	145
Trzeciny	01-24-2-11- - -	PTW			53	100	53
Trzeciny	01-24-2-11-59 -a -00	CP-P			1	100	1
Trzeciny	01-24-2-11-59 -a -00	TPP			613	100	613
Trzeciny	01-24-2-11-59 -c -00	TPP	55	96	2	4	57
Trzeciny	01-24-2-11-59 -d -00	TPP	130	97	4	3	134
Trzeciny	01-24-2-11-59 -f -00	IIIBU			175	100	175
Trzeciny	01-24-2-11-67 -b -00	IIIBU			371	100	371
Trzeciny	01-24-2-11-67 -i -00	IIIBU			376	100	376
Wyliny	01-24-2-13- - -	PR			229	100	229
Wyliny	01-24-2-13- - -	PTP			325	100	325
Wyliny	01-24-2-13- - -	PTW			26	100	26
Wyliny	01-24-2-13-114 -t -00	IIIBU			100	100	100
Wyliny	01-24-2-13-121 -d -00	IB			104	100	104
Wyliny	01-24-2-13-123 -d -00	IB			182	100	182
Wyliny	01-24-2-13-123 -g -00	TPP	290	95	14	5	304
Wyliny	01-24-2-13-124 -f -00	TPP	252	88	33	12	285
Wyliny	01-24-2-13-124 -g -00	TPP	54	84	10	16	64
Wyliny	01-24-2-13-130 -b -00	IIIA	129	84	25	16	154
Wyliny	01-24-2-13-130 -f -00	IIIA	268	77	80	23	348
Wyliny	01-24-2-13-132 -a -00	TWP			42	100	42
Wyliny	01-24-2-13-136 -c -00	CP-P			35	100	35
Wyliny	01-24-2-13-138 -d -00	IIIB	675	86	109	14	784
Wyliny	01-24-2-13-138 -m -00	IIIB	812	97	29	3	841
Wyliny	01-24-2-13-143 -b -00	TPP	143	94	9	6	152

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wyliny	01-24-2-13-143 -c -00	TPP			74	100	74
Wyliny	01-24-2-13-143 -g -00	TPP	573	98	14	2	587
Wyliny	01-24-2-13-143 -j -00	TPP	33	94	2	6	35
Wyliny	01-24-2-13-143 -k -00	TPP	67	97	2	3	69
Zwierzyniec	01-24-1-02- - -	PR			291	100	291
Zwierzyniec	01-24-1-02- - -	PTP			320	100	320
Zwierzyniec	01-24-1-02- - -	PTW			60	100	60
Zwierzyniec	01-24-1-02-49 -d -00	TPP			70	100	70
Zwierzyniec	01-24-1-02-49 -f -00	TPP			302	100	302
Zwierzyniec	01-24-1-02-49 -g -00	TPP	74	84	14	16	88
Zwierzyniec	01-24-1-02-49 -h -00	TPP	103	87	15	13	118
Zwierzyniec	01-24-1-02-60 -d -00	TWP			55	100	55
Zwierzyniec	01-24-1-02-60 -k -00	TWP			3	100	3
Zwierzyniec	01-24-1-02-62 -b -00	TWP			22	100	22
Zwierzyniec	01-24-1-02-63 -d -00	TPP			15	100	15
Zwierzyniec	01-24-1-02-63 -g -00	CP-P			2	100	2
Zwierzyniec	01-24-1-02-63 -h -00	TPP			95	100	95
Zwierzyniec	01-24-1-02-63 -i -00	TWP			17	100	17
Zwierzyniec	01-24-1-02-68 -a -00	TWP			81	100	81
Zwierzyniec	01-24-1-02-68 -i -00	TPP			23	100	23
Zwierzyniec	01-24-1-02-68 -j -00	TPP			32	100	32
Zwierzyniec	01-24-1-02-68 -l -00	TWP			3	100	3
Zwierzyniec	01-24-1-02-69 -m -00	TPP			37	100	37
Zwierzyniec	01-24-1-02-70 -a -00	IIIB	1 079	94	63	6	1 142
Zwierzyniec	01-24-1-02-70 -b -00	IIIB	488	94	29	6	517
Zwierzyniec	01-24-1-02-70 -d -00	CP-P			15	100	15
Zwierzyniec	01-24-1-02-70 -d -00	IIIBU			1 078	100	1 078
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -a -00	TPP			158	100	158
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -b -00	TPP			63	100	63
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -c -00	TPP	195	92	16	8	211
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -d -00	TPP	50	91	5	9	55
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -f -00	IIIB	637	89	76	11	713
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -g -00	TPP	81	74	29	26	110
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -h -00	TPP	79	75	26	25	105
Zwierzyniec	01-24-1-02-76 -i -00	TPP	184	96	8	4	192
Zwierzyniec	01-24-1-02-79 -i -00	TWP			7	100	7
		Suma:	9 291	31	20 849	69	30 140

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet II

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bajraki	01-24-1-05- - -	PR			200	100	200
Bajraki	01-24-1-05- - -	PTP			640	100	640
Bajraki	01-24-1-05- - -	PTW			298	100	298
Bajraki	01-24-1-05-169 -a -00	TPP	80	75	27	25	107
Bajraki	01-24-1-05-169 -b -00	TPP			62	100	62
Bajraki	01-24-1-05-169 -c -00	TWP			26	100	26
Bajraki	01-24-1-05-169 -d -00	TPP			231	100	231
Bajraki	01-24-1-05-169 -f -00	TPP	259	93	21	8	280
Bajraki	01-24-1-05-174 -c -00	TWP			126	100	126
Bajraki	01-24-1-05-174 -d -00	TWP			147	100	147
Bajraki	01-24-1-05-175 -a -00	TWP			186	100	186
Bajraki	01-24-1-05-175 -b -00	CP-P			13	100	13
Bajraki	01-24-1-05-175 -d -00	TPP			47	100	47
Bajraki	01-24-1-05-175 -f -00	TWP			75	100	75
Bajraki	01-24-1-05-175 -g -00	TWP			81	100	81
Bajraki	01-24-1-05-176 -c -00	CP-P			10	100	10
Bajraki	01-24-1-05-179 -g -00	CP-P			18	100	18
Bajraki	01-24-1-05-187 -a -00	TWP			259	100	259
Bajraki	01-24-1-05-187 -b -00	TPP			286	100	286
Bajraki	01-24-1-05-187 -c -00	TPP	275	71	110	29	385
Bajraki	01-24-1-05-187 -d -00	TWP			23	100	23
Bajraki	01-24-1-05-194 -g -00	CP-P			31	100	31
Bajraki	01-24-1-05-204 -b -00	TPP	610	87	91	13	701
Bajraki	01-24-1-05-211 -a -00	TPP			40	100	40
Bajraki	01-24-1-05-211 -b -00	TPP			37	100	37
Bajraki	01-24-1-05-211 -d -00	TPP			20	100	20
Bajraki	01-24-1-05-211 -f -00	TWP			52	100	52
Bajraki	01-24-1-05-211 -g -00	TPP			166	100	166
Bajraki	01-24-1-05-211 -h -00	TPP			74	100	74
Bajraki	01-24-1-05-211 -i -00	TPP			68	100	68
Bajraki	01-24-1-05-211 -j -00	TWP			502	100	502
Bajraki	01-24-1-05-211 -k -00	TPP			14	100	14
Bajraki	01-24-1-05-212 -a -00	TPP			117	100	117
Bajraki	01-24-1-05-212 -b -00	TPP			121	100	121
Bajraki	01-24-1-05-212 -g -00	TPP			38	100	38
Bajraki	01-24-1-05-213 -b -99	TPP			54	100	54
Bajraki	01-24-1-05-213 -c -00	TPP			147	100	147

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bajraki	01-24-1-05-215 -d -00	TPP			194	100	194
Bajraki	01-24-1-05-226 -d -00	CP-P			9	100	9
Bajraki	01-24-1-05-228 -a -00	TPP			275	100	275
Bajraki	01-24-1-05-229 -c -00	TPP			268	100	268
Bajraki	01-24-1-05-230 -a -01	CP-P			21	100	21
Bajraki	01-24-1-05-230 -a -99	CP-P			12	100	12
Bajraki	01-24-1-05-231 -a -00	CP-P			5	100	5
Bajraki	01-24-1-05-231 -b -00	TPP			53	100	53
Bajraki	01-24-1-05-231 -c -00	TPP			341	100	341
Bajraki	01-24-1-05-231 -d -00	TPP			559	100	559
Bajraki	01-24-1-05-231 -f -00	TPP			216	100	216
Bajraki	01-24-1-05-231 -g -00	TPP			55	100	55
Dołubowo	01-24-1-09- - -	PR			230	100	230
Dołubowo	01-24-1-09- - -	PTP			490	100	490
Dołubowo	01-24-1-09- - -	PTW			50	100	50
Dołubowo	01-24-1-09-269 -a -00	IIIBU	107	82	23	18	130
Dołubowo	01-24-1-09-269 -t -00	IIIBU	302	73	112	27	414
Dołubowo	01-24-1-09-282 -j -00	TWP			225	100	225
Dołubowo	01-24-1-09-283 -d -00	TPP			66	100	66
Dołubowo	01-24-1-09-285 -c -00	TPP			471	100	471
Dołubowo	01-24-1-09-285 -d -00	TPP			34	100	34
Dołubowo	01-24-1-09-289 -b -00	TPP			120	100	120
Dołubowo	01-24-1-09-289 -c -00	TPP			29	100	29
Dołubowo	01-24-1-09-289 -f -00	TWP			45	100	45
Dołubowo	01-24-1-09-295 -a -00	TPP			135	100	135
Dołubowo	01-24-1-09-295 -b -00	TPP			496	100	496
Dołubowo	01-24-1-09-299 -g -00	TPP			97	100	97
Dołubowo	01-24-1-09-299 -i -00	TPP			115	100	115
Dołubowo	01-24-1-09-301 -b -00	TPP			87	100	87
Dołubowo	01-24-1-09-301 -g -00	TPP			173	100	173
Dołubowo	01-24-1-09-352 -a -00	TWP			38	100	38
Dołubowo	01-24-1-09-354 -a -00	TWP			44	100	44
Dołubowo	01-24-1-09-354 -b -00	TWP			40	100	40
Dołubowo	01-24-1-09-354 -f -00	IVD			16	100	16
Dołubowo	01-24-1-09-357 -b -00	IIIBU	878	67	426	33	1 304
Dołubowo	01-24-1-09-358 -f -00	IIIB	606	69	269	31	875
Dołubowo	01-24-1-09-360 -f -00	IB	216	94	14	6	230
Dołubowo	01-24-1-09-362 -a -00	TWP	409	96	18	4	427
Dołubowo	01-24-1-09-364 -a -00	TPP			90	100	90

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dołubowo	01-24-1-09-364 -c -00	TPP			111	100	111
Dołubowo	01-24-1-09-364 -d -00	TPP			74	100	74
Dołubowo	01-24-1-09-364 -f -00	TWP			205	100	205
Dołubowo	01-24-1-09-364 -g -00	TWP			139	100	139
Józefin	01-24-1-04- - -	PR			438	100	438
Józefin	01-24-1-04- - -	PTP			440	100	440
Józefin	01-24-1-04- - -	PTW			20	100	20
Józefin	01-24-1-04-112 -f -00	TWP			20	100	20
Józefin	01-24-1-04-115 -b -00	IIIBU			963	100	963
Józefin	01-24-1-04-115 -b -00	TWP			34	100	34
Józefin	01-24-1-04-118 -b -00	IVD	202	63	121	37	323
Józefin	01-24-1-04-118 -d -00	IIIB			82	100	82
Józefin	01-24-1-04-118 -g -00	TWP			34	100	34
Józefin	01-24-1-04-118 -i -00	IVDU			607	100	607
Józefin	01-24-1-04-118 -j -00	IIIB	289	72	111	28	400
Józefin	01-24-1-04-121 -f -00	TWP			28	100	28
Józefin	01-24-1-04-124 -b -00	IIIBU	287	40	424	60	711
Józefin	01-24-1-04-124 -d -00	TWP			7	100	7
Józefin	01-24-1-04-124 -g -00	IIIB			228	100	228
Józefin	01-24-1-04-124 -h -00	TWP			10	100	10
Józefin	01-24-1-04-131 -a -00	IIIB			522	100	522
Józefin	01-24-1-04-131 -b -00	IVD			467	100	467
Józefin	01-24-1-04-131 -g -00	IVD			306	100	306
Józefin	01-24-1-04-132 -f -00	TWP			37	100	37
Józefin	01-24-1-04-133 -f -00	IVD			266	100	266
Józefin	01-24-1-04-134 -c -00	TWP			74	100	74
Józefin	01-24-1-04-134 -d -00	TWP			15	100	15
Józefin	01-24-1-04-134 -g -00	TWP			49	100	49
Józefin	01-24-1-04-135 -g -00	TWP			24	100	24
Józefin	01-24-1-04-136 -p -00	TWP			25	100	25
Józefin	01-24-1-04-139 -c -00	TWP			16	100	16
Józefin	01-24-1-04-141 -a -00	IIIBU	241	42	330	58	571
Józefin	01-24-1-04-141 -b -00	IIIB			478	100	478
Józefin	01-24-1-04-142 -b -00	IVD			76	100	76
Józefin	01-24-1-04-142 -d -00	IIIA			18	100	18
Józefin	01-24-1-04-142 -f -00	TWP			9	100	9
Józefin	01-24-1-04-143 -a -00	TPP			56	100	56
Józefin	01-24-1-04-143 -b -00	TPP			197	100	197
Józefin	01-24-1-04-143 -c -00	TPP			86	100	86

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Józefin	01-24-1-04-143 -i -00	TPP			75	100	75
Józefin	01-24-1-04-143 -k -00	IIIA			53	100	53
Józefin	01-24-1-04-146 -b -00	TWP			49	100	49
Józefin	01-24-1-04-148 -a -00	IIIBU			728	100	728
Józefin	01-24-1-04-148 -b -00	IIIB	196	88	26	12	222
Józefin	01-24-1-04-148 -c -00	IIIB	162	67	80	33	242
Józefin	01-24-1-04-148 -h -00	TWP	70	99	1	1	71
Józefin	01-24-1-04-149 -a -00	TWP			25	100	25
Józefin	01-24-1-04-149 -k -00	TWP			23	100	23
Józefin	01-24-1-04-153 -f -00	TWP			65	100	65
Siemiony	01-24-1-08- - -	PR			344	100	344
Siemiony	01-24-1-08- - -	PTP			360	100	360
Siemiony	01-24-1-08- - -	PTW			137	100	137
Siemiony	01-24-1-08-155A -a -00	TWP			25	100	25
Siemiony	01-24-1-08-155A -b -00	TWP			25	100	25
Siemiony	01-24-1-08-157 -j -00	IIIB	802	89	104	11	906
Siemiony	01-24-1-08-159 -a -00	TWP			66	100	66
Siemiony	01-24-1-08-159 -l -00	TWP			141	100	141
Siemiony	01-24-1-08-166A -j -00	TWP			23	100	23
Siemiony	01-24-1-08-232 -d -00	TWP			35	100	35
Siemiony	01-24-1-08-237 -h -00	CP-P			8	100	8
Siemiony	01-24-1-08-238 -b -00	IIIBU	649	77	193	23	842
Siemiony	01-24-1-08-247 -f -00	IIIB	40	70	17	30	57
Siemiony	01-24-1-08-247 -g -00	IIIB	535	88	71	12	606
Siemiony	01-24-1-08-248 -a -00	IIIBU			540	100	540
Siemiony	01-24-1-08-250 -d -00	CP-P			4	100	4
Siemiony	01-24-1-08-258 -b -00	TPP			41	100	41
Siemiony	01-24-1-08-258 -d -00	TPP			150	100	150
Siemiony	01-24-1-08-258 -f -00	TPP			240	100	240
Siemiony	01-24-1-08-258 -g -00	TPP			70	100	70
Siemiony	01-24-1-08-258 -h -00	TPP			160	100	160
Siemiony	01-24-1-08-259 -a -00	TPP	110	67	55	33	165
Siemiony	01-24-1-08-259 -b -00	TPP			57	100	57
Siemiony	01-24-1-08-259 -d -00	TPP			22	100	22
Siemiony	01-24-1-08-261 -c -00	IIIBU	450	60	300	40	750
Siemiony	01-24-1-08-261 -d -00	IIIB	235	52	217	48	452
Siemiony	01-24-1-08-274 -a -00	TPP			238	100	238
Siemiony	01-24-1-08-274 -c -00	TPP			112	100	112
Siemiony	01-24-1-08-275 -h -00	CP-P			2	100	2

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Siemiony	01-24-1-08-275 -h -00	TPP			92	100	92
Siemiony	01-24-1-08-275 -j -00	TPP			40	100	40
Wdowin	01-24-1-06- - -	PR			570	100	570
Wdowin	01-24-1-06- - -	PTP			583	100	583
Wdowin	01-24-1-06- - -	PTW			140	100	140
Wdowin	01-24-1-06-266 -h -00	IIIB	1 005	80	245	20	1 250
Wdowin	01-24-1-06-280 -b -00	IIIB			179	100	179
Wdowin	01-24-1-06-312 -a -00	CP-P			2	100	2
Wdowin	01-24-1-06-313 -k -00	TPP			95	100	95
Wdowin	01-24-1-06-318 -a -00	TWP			640	100	640
Wdowin	01-24-1-06-318 -f -00	TPP	37	65	20	35	57
Wdowin	01-24-1-06-318 -j -00	TPP	87	96	4	4	91
Wdowin	01-24-1-06-318 -k -00	TPP	99	96	4	4	103
Wdowin	01-24-1-06-321 -c -00	IIIB	860	91	88	9	948
Wdowin	01-24-1-06-321 -d -00	IIIB	408	89	50	11	458
Wdowin	01-24-1-06-323 -f -00	TPP			104	100	104
Wdowin	01-24-1-06-328 -c -00	TWP	46	71	19	29	65
Wdowin	01-24-1-06-331 -b -00	IIIB	278	66	141	34	419
Wdowin	01-24-1-06-332 -b -00	TPP			36	100	36
Wdowin	01-24-1-06-338 -a -00	TPP			33	100	33
Wdowin	01-24-1-06-338 -c -00	TPP			95	100	95
Wdowin	01-24-1-06-338 -d -00	TPP			94	100	94
Wdowin	01-24-1-06-338 -g -00	TPP			113	100	113
Wdowin	01-24-1-06-339 -a -00	TPP	54	95	3	5	57
Wdowin	01-24-1-06-339 -b -00	TWP			219	100	219
Wdowin	01-24-1-06-339 -f -00	IIIB	335	60	222	40	557
Wdowin	01-24-1-06-339 -g -00	TPP	163	83	34	17	197
Wdowin	01-24-1-06-344 -b -00	TPP			137	100	137
Wdowin	01-24-1-06-346 -d -00	TPP			125	100	125
Wdowin	01-24-1-06-347 -d -00	TPP			85	100	85
Wdowin	01-24-1-06-347 -g -00	TPP			171	100	171
Wdowin	01-24-1-06-348 -b -00	TPP			175	100	175
Wdowin	01-24-1-06-348 -d -00	CP-P			2	100	2
Wdowin	01-24-1-06-348 -d -00	TPP			730	100	730
		Suma:	11 382	29	27 738	71	39 120

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet III

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ciechanowiec	01-24-2-14- - -	PR			313	100	313
Ciechanowiec	01-24-2-14- - -	PTP			470	100	470
Ciechanowiec	01-24-2-14- - -	PTW			43	100	43
Ciechanowiec	01-24-2-14-149A -a -00	TPP	95	95	5	5	100
Ciechanowiec	01-24-2-14-149A -g -00	TWP			10	100	10
Ciechanowiec	01-24-2-14-149A -h -00	TPP	40	95	2	5	42
Ciechanowiec	01-24-2-14-149A -i -00	TWP	42	86	7	14	49
Ciechanowiec	01-24-2-14-149A -k -00	TWP			13	100	13
Ciechanowiec	01-24-2-14-149A -l -00	TPP			10	100	10
Ciechanowiec	01-24-2-14-164 -b -00	TWP	55	89	7	11	62
Ciechanowiec	01-24-2-14-164 -g -00	TWP			101	100	101
Ciechanowiec	01-24-2-14-164 -k -00	TPP	17	100			17
Ciechanowiec	01-24-2-14-164 -l -00	IB	130	72	51	28	181
Ciechanowiec	01-24-2-14-167 -b -00	IIIBU	103	43	137	57	240
Ciechanowiec	01-24-2-14-167 -c -00	TPP			312	100	312
Ciechanowiec	01-24-2-14-167 -j -00	TPP			159	100	159
Ciechanowiec	01-24-2-14-168 -c -00	TPP			190	100	190
Ciechanowiec	01-24-2-14-173 -d -00	IIIB			555	100	555
Ciechanowiec	01-24-2-14-177 -a -00	TPP			220	100	220
Ciechanowiec	01-24-2-14-182 -b -00	TPP			629	100	629
Ciechanowiec	01-24-2-14-184 -a -00	TPP			349	100	349
Ciechanowiec	01-24-2-14-195 -d -00	IIIAU	790	90	84	10	874
Ciechanowiec	01-24-2-14-201 -g -00	IIIAU	175	39	271	61	446
Ciechanowiec	01-24-2-14-202 -b -00	TPP			109	100	109
Ciechanowiec	01-24-2-14-203 -f -00	TPP			137	100	137
Ciechanowiec	01-24-2-14-210 -a -00	TPP	848	95	49	5	897
Ciechanowiec	01-24-2-14-213 -a -00	TPP	779	99	4	1	783
Ciechanowiec	01-24-2-14-214 -c -00	TPP	710	99	9	1	719
Nur	01-24-2-15- - -	PR			62	100	62
Nur	01-24-2-15- - -	PTP			95	100	95
Nur	01-24-2-15- - -	PTW			50	100	50
Nur	01-24-2-15-107 -c -00	TPP	400	100			400
Nur	01-24-2-15-107 -f -00	TPP	60	100			60
Nur	01-24-2-15-109 -a -00	CP-P			44	100	44
Nur	01-24-2-15-150B -h -00	IB	475	100	2	0	477
Nur	01-24-2-15-159 -a -00	TPP			62	100	62
Nur	01-24-2-15-159 -i -00	TWP			97	100	97

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Nur	01-24-2-15-159 -k -00	CP-P			17	100	17
Nur	01-24-2-15-160 -a -00	CP-P			6	100	6
Perlejewo	01-24-2-16- - -	PR			37	100	37
Perlejewo	01-24-2-16- - -	PTP			46	100	46
Perlejewo	01-24-2-16- - -	PTW			66	100	66
Perlejewo	01-24-2-16-211 -a -00	TPP	280	97	10	3	290
Perlejewo	01-24-2-16-211A -d -00	TPP			62	100	62
Perlejewo	01-24-2-16-218 -b -00	TPP			72	100	72
Perlejewo	01-24-2-16-218 -f -00	TPP	168	63	99	37	267
		Suma:	5 167	50	5 073	50	10 240