

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
LAS MIEJSKI	09-03-1-04- - -	PR			370	100	370
LAS MIEJSKI	09-03-1-04- - -	PTP			1 170	100	1 170
LAS MIEJSKI	09-03-1-04- - -	PTW			80	100	80
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-245 -a -00	TPP			43	100	43
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-248 -c -00	TWP			87	100	87
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-250 -b -00	TPP	610	98	14	2	624
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-260 -b -00	TWP			392	100	392
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-268 -h -00	TWP			15	100	15
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-268 -j -00	TWP			43	100	43
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-273 -g -00	TWP			52	100	52
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-282 -a -00	TPP	440	90	50	10	490
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-284 -b -00	TPP			185	100	185
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-290 -c -00	TPP	295	98	6	2	301
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-292 -d -00	TPP			251	100	251
LAS MIEJSKI	09-03-1-04-294 -b -00	TPP	710	99	10	1	720
PIŁKA	09-03-2-07- - -	PTP			920	100	920
PIŁKA	09-03-2-07- - -	PTW			100	100	100
PIŁKA	09-03-2-07-28 -b -00	TPP	680	98	14	2	694
PIŁKA	09-03-2-07-28 -c -00	TPP	205	89	25	11	230
PIŁKA	09-03-2-07-295 -g -00	TWP			15	100	15
PIŁKA	09-03-2-07-295 -i -00	TWP			16	100	16
PIŁKA	09-03-2-07-296 -f -00	TWP			55	100	55
PIŁKA	09-03-2-07-296 -g -00	TWP			87	100	87
PIŁKA	09-03-2-07-32 -b -00	TPP			19	100	19
PIŁKA	09-03-2-07-33 -y -00	TWP			42	100	42
PIŁKA	09-03-2-07-419 -c -00	CSS			70	100	70
PIŁKA	09-03-2-07-419 -n -00	CSS	250	100			250
PIŁKA	09-03-2-07-427 -h -00	TWP			89	100	89
PIŁKA	09-03-2-07-431 -b -00	TPP	323	92	30	8	353
PIŁKA	09-03-2-07-433 -b -00	TPP	200	93	15	7	215
PIŁKA	09-03-2-07-433 -f -00	TPP	70	93	5	7	75
PIŁKA	09-03-2-07-434 -a -00	TPP	1 300	98	30	2	1 330
PIŁKA	09-03-2-07-51 -a -00	TWP			70	100	70
PIŁKA	09-03-2-07-52 -a -00	TPP	1 030	98	20	2	1 050
PIŁKA	09-03-2-07-54 -a -99	TPP	245	100			245
PIŁKA	09-03-2-07-54 -b -00	TPP	95	100			95
PIŁKA	09-03-2-07-54 -c -99	TPP	248	99	2	1	250

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
PIŁKA	09-03-2-07-56 -a -00	TPP	168	92	15	8	183
PIŁKA	09-03-2-07-56 -b -00	TPP	152	94	10	6	162
PIŁKA	09-03-2-07-56 -f -00	TPP	70	100			70
PIŁKA	09-03-2-07-56 -g -00	TPP	105	100			105
PIŁKA	09-03-2-07-56 -h -00	TPP	62	100			62
PIŁKA	09-03-2-07-57 -a -00	TPP			100	100	100
PIŁKA	09-03-2-07-57 -f -00	TWP			5	100	5
PIŁKA	09-03-2-07-57 -l -00	TWP			18	100	18
PIŁKA	09-03-2-07-57 -m -00	TPP			40	100	40
PIŁKA	09-03-2-07-69 -c -00	TPP			140	100	140
PIŁKA	09-03-2-07-69 -h -00	TPP			122	100	122
PIŁKA	09-03-2-07-69 -i -00	TPP			246	100	246
PIŁKA	09-03-2-07-69 -m -00	TPP			135	100	135
PIŁKA	09-03-2-07-69 -o -00	TPP			82	100	82
PIŁKA	09-03-2-07-71 -l -00	TPP			13	100	13
PIŁKA	09-03-2-07-72 -a -00	TPP			92	100	92
PIŁKA	09-03-2-07-72 -g -00	TPP			92	100	92
SMOLNIKI	09-03-2-10- - -	PR			70	100	70
SMOLNIKI	09-03-2-10- - -	PTP			1 045	100	1 045
SMOLNIKI	09-03-2-10- - -	PTW			60	100	60
SMOLNIKI	09-03-2-10-166 -f -00	TPP			28	100	28
SMOLNIKI	09-03-2-10-166 -g -00	TPP			104	100	104
SMOLNIKI	09-03-2-10-171 -b -00	TWP			508	100	508
SMOLNIKI	09-03-2-10-171 -c -00	TWP			60	100	60
SMOLNIKI	09-03-2-10-173 -f -00	TPP	288	100	1	0	289
SMOLNIKI	09-03-2-10-274 -b -00	TPP			83	100	83
SMOLNIKI	09-03-2-10-274 -c -00	TPP			300	100	300
SMOLNIKI	09-03-2-10-274 -h -00	TWP			19	100	19
SMOLNIKI	09-03-2-10-278 -g -00	TPP			145	100	145
SMOLNIKI	09-03-2-10-281 -f -00	TPP			237	100	237
SMOLNIKI	09-03-2-10-281 -g -00	TWP			34	100	34
SMOLNIKI	09-03-2-10-282 -b -00	TPP			732	100	732
SMOLNIKI	09-03-2-10-283 -h -00	TWP			7	100	7
SMOLNIKI	09-03-2-10-284 -m -00	TWP			20	100	20
SMOLNIKI	09-03-2-10-288 -a -00	TWP			42	100	42
SMOLNIKI	09-03-2-10-288 -g -00	TPP			310	100	310
SMOLNIKI	09-03-2-10-309 -b -00	TPP			174	100	174
SMOLNIKI	09-03-2-10-309 -d -00	TPP			22	100	22
SMOLNIKI	09-03-2-10-309 -f -00	TWP			23	100	23

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
SMOLNIKI	09-03-2-10-309 -g -00	TPP			87	100	87
SMOLNIKI	09-03-2-10-309 -h -00	TPP			170	100	170
SMOLNIKI	09-03-2-10-309 -i -00	TPP			114	100	114
SMOLNIKI	09-03-2-10-315A -g -99	TWP			10	100	10
SMOLNIKI	09-03-2-10-315B -l -00	TPP			147	100	147
SMOLNIKI	09-03-2-10-317 -b -00	TPP			15	100	15
SMOLNIKI	09-03-2-10-317 -c -00	TWP			70	100	70
SMOLNIKI	09-03-2-10-318 -j -00	TWP			6	100	6
SMOLNIKI	09-03-2-10-318 -k -00	TPP			175	100	175
SMOLNIKI	09-03-2-10-319 -a -00	TPP			190	100	190
		<b>Suma:</b>	<b>7 546</b>	<b>42</b>	<b>10 510</b>	<b>58</b>	<b>18 056</b>