

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kopalina	13-20-1-01- - -	PR			50	100	50
Kopalina	13-20-1-01- - -	PTP			50	100	50
Kopalina	13-20-1-01- - -	PTW			50	100	50
Kopalina	13-20-1-01-13 -a -00	TWP			185	100	185
Kopalina	13-20-1-01-14 -b -00	TPP			80	100	80
Kopalina	13-20-1-01-14 -c -00	IB	231	90	27	10	258
Kopalina	13-20-1-01-14 -d -00	TPP	60	100			60
Kopalina	13-20-1-01-14 -f -00	TPP	40	100			40
Kopalina	13-20-1-01-14 -h -00	TPP	80	89	10	11	90
Kopalina	13-20-1-01-15 -b -00	TPP			95	100	95
Kopalina	13-20-1-01-15 -j -00	TPP	120	73	45	27	165
Kopalina	13-20-1-01-16 -a -00	TPP			70	100	70
Kopalina	13-20-1-01-17 -a -00	TPP	210	100			210
Kopalina	13-20-1-01-17 -b -00	TPP	230	100			230
Kopalina	13-20-1-01-17 -c -00	TPP	85	100			85
Kopalina	13-20-1-01-19 -c -00	IIIA			401	100	401
Kopalina	13-20-1-01-19 -i -00	TPP			110	100	110
Kopalina	13-20-1-01-19 -j -00	TWP			50	100	50
Kopalina	13-20-1-01-1 -j -00	TPP	287	100			287
Kopalina	13-20-1-01-1 -k -00	TPP	23	100			23
Kopalina	13-20-1-01-20 -d -00	TWP			6	100	6
Kopalina	13-20-1-01-20 -g -00	TWP			65	100	65
Kopalina	13-20-1-01-20 -k -00	IB	675	97	24	3	699
Kopalina	13-20-1-01-3 -a -00	TPP	1 282	100			1 282
Kopalina	13-20-1-01-4A -a -00	TPP	1 360	100			1 360
Kopalina	13-20-1-01-4A -b -00	TPP	314	100			314
Kopalina	13-20-1-01-56 -a -00	TPP			35	100	35
Kopalina	13-20-1-01-58 -c -00	TPP	140	100			140
Kopalina	13-20-1-01-59 -a -00	IIIA	140	92	13	8	153
Kopalina	13-20-1-01-59 -c -00	TPP	85	85	15	15	100
Kopalina	13-20-1-01-59 -g -00	IIIA	275	98	7	2	282
Kopalina	13-20-1-01-5 -o -00	TPP	140	100			140
Kopalina	13-20-1-01-60 -c -99	IB	379	99	3	1	382
Kopalina	13-20-1-01-62 -c -00	TPP	560	91	55	9	615
Kopalina	13-20-1-01-62 -d -00	TPP	60	100			60
Kopalina	13-20-1-01-62 -f -00	TPP	60	100			60
Kopalina	13-20-1-01-63 -c -00	TPP	232	96	10	4	242

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kopalina	13-20-1-01-75 -j -01	IIIAU	462	95	24	5	486
Kopalina	13-20-1-01-80 -b -00	TWP	65	81	15	19	80
Kopalina	13-20-1-01-80 -j -00	TWP	144	100			144
		Suma:	7 739	84	1 495	16	9 234

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jelcz	13-20-1-02- - -	PR			545	100	545
Jelcz	13-20-1-02- - -	PTP			395	100	395
Jelcz	13-20-1-02- - -	PTW			60	100	60
Jelcz	13-20-1-02-22 -a -00	TPN			95	100	95
Jelcz	13-20-1-02-24 -f -00	TPN			65	100	65
Jelcz	13-20-1-02-25 -b -00	TPN	125	100			125
Jelcz	13-20-1-02-25 -d -00	TPN	155	100			155
Jelcz	13-20-1-02-26 -d -00	TWN	115	100			115
Jelcz	13-20-1-02-27 -b -00	TPN	70	100			70
Jelcz	13-20-1-02-27 -c -00	TPN	85	100			85
Jelcz	13-20-1-02-35 -j -00	TPN	185	100			185
Jelcz	13-20-1-02-36 -h -99	TWN			60	100	60
Jelcz	13-20-1-02-36 -l -00	TWN			255	100	255
Jelcz	13-20-1-02-37 -i -00	TPN	420	100			420
Jelcz	13-20-1-02-42 -f -00	TWN	320	97	10	3	330
Jelcz	13-20-1-02-43 -c -00	TPN	90	100			90
Jelcz	13-20-1-02-43 -d -00	TPN	135	100			135
Jelcz	13-20-1-02-45 -c -00	TPN	180	100			180
Jelcz	13-20-1-02-66 -a -00	TPN	660	100			660
Jelcz	13-20-1-02-66 -b -00	TPN	55	100			55
Jelcz	13-20-1-02-67 -c -00	TWN	100	63	60	38	160
Jelcz	13-20-1-02-67 -h -00	IIIAU	980	100	2	0	982
Jelcz	13-20-1-02-68 -c -00	TPN	200	100			200
Jelcz	13-20-1-02-68 -d -00	TPN	270	100			270
Jelcz	13-20-1-02-69 -a -00	TPN	545	100			545
		Suma:	4 690	75	1 547	25	6 237

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Janików	13-20-1-03- - -	PR			2 500	100	2 500
Janików	13-20-1-03- - -	PTP			2 214	100	2 214
Janików	13-20-1-03- - -	PTW			60	100	60
Janików	13-20-1-03-117 -f -01	IIIAU	423	83	87	17	510
Janików	13-20-1-03-124 -c -99	IB	530	85	94	15	624
Janików	13-20-1-03-135 -a -00	PRZEST			58	100	58
Janików	13-20-1-03-166A -b -00	TWP	190	99	1	1	191
Janików	13-20-1-03-166A -c -00	TWP	150	100			150
Janików	13-20-1-03-166A -d -00	TWP	170	97	6	3	176
Janików	13-20-1-03-166A -f -00	TWP	60	94	4	6	64
Janików	13-20-1-03-99 -h -00	IIIAU	1 090	100			1 090
		Suma:	2 613	34	5 024	66	7 637

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Oława	13-20-1-04- - -	PR			680	100	680
Oława	13-20-1-04- - -	PTP			705	100	705
Oława	13-20-1-04- - -	PTW			10	100	10
Oława	13-20-1-04-109 -d -00	TPP			45	100	45
Oława	13-20-1-04-110 -b -00	IIIA	683	98	16	2	699
Oława	13-20-1-04-111 -c -00	IIIA	297	99	2	1	299
Oława	13-20-1-04-112 -d -00	TPP	134	95	7	5	141
Oława	13-20-1-04-112 -f -00	IIIAU	686	97	19	3	705
Oława	13-20-1-04-113 -b -00	TPP			44	100	44
Oława	13-20-1-04-113 -g -00	TWP			16	100	16
Oława	13-20-1-04-114 -j -00	TPP			125	100	125
Oława	13-20-1-04-114 -k -00	TWP	159	100			159
Oława	13-20-1-04-130 -d -00	TPP	240	100			240
Oława	13-20-1-04-149 -c -00	IIIA			129	100	129
Oława	13-20-1-04-151 -a -00	IIIAU	127	66	65	34	192
Oława	13-20-1-04-153 -f -00	TPP			18	100	18
Oława	13-20-1-04-154 -a -00	TPP			8	100	8
Oława	13-20-1-04-155 -d -00	TPN			113	100	113
Oława	13-20-1-04-160 -b -00	TPP			61	100	61
Oława	13-20-1-04-160 -c -00	TPN			58	100	58
Oława	13-20-1-04-164 -h -00	TPP			198	100	198
Oława	13-20-1-04-174 -b -00	TPP			68	100	68
Oława	13-20-1-04-175 -g -00	TPP			33	100	33
Oława	13-20-1-04-176 -g -00	TPP			124	100	124
Oława	13-20-1-04-190 -i -00	TPP			92	100	92
Oława	13-20-1-04-87 -a -00	TPP	255	98	4	2	259
Oława	13-20-1-04-88 -f -00	TPP			49	100	49
Oława	13-20-1-04-89 -d -00	TPP			56	100	56
Oława	13-20-1-04-90 -a -00	TPP	66	100			66
Oława	13-20-1-04-90 -b -00	TPP	123	85	22	15	145
Oława	13-20-1-04-90 -c -00	TPP			61	100	61
Oława	13-20-1-04-91 -a -00	TPP			79	100	79
Oława	13-20-1-04-92 -a -00	TPP	186	99	2	1	188
Oława	13-20-1-04-92 -g -00	TPP			18	100	18
Oława	13-20-1-04-92 -h -00	TPP	96	86	16	14	112
		Suma:	3 052	51	2 943	49	5 995

Załącznik nr 3.5.4 do SWZ

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kotowice	13-20-1-05- - -	PR			400	100	400
Kotowice	13-20-1-05- - -	PTP			770	100	770
Kotowice	13-20-1-05- - -	PTW			30	100	30
Kotowice	13-20-1-05-265 -c -00	IVD			328	100	328
Kotowice	13-20-1-05-266 -h -00	TWP			35	100	35
Kotowice	13-20-1-05-273 -g -00	TPP			88	100	88
Kotowice	13-20-1-05-276 -b -00	TPP			142	100	142
Kotowice	13-20-1-05-279 -b -00	TPP	340	97	10	3	350
Kotowice	13-20-1-05-281 -b -00	TPN			73	100	73
Kotowice	13-20-1-05-282 -g -00	TPP	260	98	5	2	265
Kotowice	13-20-1-05-285 -a -00	TPP			50	100	50
Kotowice	13-20-1-05-285 -b -00	TPP			68	100	68
Kotowice	13-20-1-05-285 -g -00	TWP			55	100	55
Kotowice	13-20-1-05-301 -c -00	TPP			60	100	60
Kotowice	13-20-1-05-321 -d -00	TWP	230	99	2	1	232
		Suma:	830	28	2 116	72	2 946

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bystrzyca	13-20-1-06- - -	PR			325	100	325
Bystrzyca	13-20-1-06- - -	PTP			485	100	485
Bystrzyca	13-20-1-06- - -	PTW			40	100	40
Bystrzyca	13-20-1-06-157 -d -00	TPP			115	100	115
Bystrzyca	13-20-1-06-157 -g -00	TPP			80	100	80
Bystrzyca	13-20-1-06-158 -f -00	TPP			195	100	195
Bystrzyca	13-20-1-06-158 -j -00	TPP			125	100	125
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -a -00	TPP			66	100	66
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -f -00	TPP			30	100	30
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -h -00	TWP			80	100	80
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -i -00	TWP			40	100	40
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -j -00	TWP			12	100	12
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -l -00	TWP			40	100	40
Bystrzyca	13-20-1-06-159 -n -00	TPP			11	100	11
Bystrzyca	13-20-1-06-180 -f -00	TWP			20	100	20
Bystrzyca	13-20-1-06-187 -b -00	TPP			125	100	125
Bystrzyca	13-20-1-06-187 -c -00	TPP			185	100	185
Bystrzyca	13-20-1-06-188 -f -00	IVD			283	100	283
Bystrzyca	13-20-1-06-197 -a -00	TWP			40	100	40
Bystrzyca	13-20-1-06-197 -d -00	TWN			25	100	25
Bystrzyca	13-20-1-06-197 -h -00	TPP			60	100	60
Bystrzyca	13-20-1-06-197 -i -00	TPP			70	100	70
Bystrzyca	13-20-1-06-218 -c -00	TWP			30	100	30
Bystrzyca	13-20-1-06-218 -f -00	TWP			5	100	5
Bystrzyca	13-20-1-06-219 -g -00	TWP			40	100	40
		Suma:			2 527	100	2 527

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 7

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Oleśnica	13-20-1-07- - -	PR			310	100	310
Oleśnica	13-20-1-07- - -	PTP			25	100	25
Oleśnica	13-20-1-07-226 -b -00	TPP			60	100	60
Oleśnica	13-20-1-07-227 -g -00	IIIB			61	100	61
Oleśnica	13-20-1-07-228 -b -00	TPP			126	100	126
Oleśnica	13-20-1-07-230 -c -00	TPP			59	100	59
Oleśnica	13-20-1-07-230 -i -00	TPP			20	100	20
Oleśnica	13-20-1-07-232 -g -00	TPP			7	100	7
Oleśnica	13-20-1-07-232 -i -00	TPP			9	100	9
Oleśnica	13-20-1-07-233 -h -00	TPP			80	100	80
Oleśnica	13-20-1-07-233 -m -00	TPP			27	100	27
Oleśnica	13-20-1-07-235 -d -00	IVD			80	100	80
Oleśnica	13-20-1-07-240 -b -00	IIIBU			235	100	235
Oleśnica	13-20-1-07-244 -b -00	TWP			81	100	81
Oleśnica	13-20-1-07-250 -d -00	IVD			636	100	636
Oleśnica	13-20-1-07-254 -d -00	IIIB			94	100	94
Oleśnica	13-20-1-07-254 -h -00	IIIB			382	100	382
Oleśnica	13-20-1-07-254 -i -00	IIIAU			637	100	637
		Suma:			2 929	100	2 929

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 8

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Karwiniec	13-20-2-08- - -	PR			190	100	190
Karwiniec	13-20-2-08- - -	PTP			270	100	270
Karwiniec	13-20-2-08- - -	PTW			50	100	50
Karwiniec	13-20-2-08-100 -c -00	IIIAU	1 033	100			1 033
Karwiniec	13-20-2-08-101 -i -00	TWN	25	100			25
Karwiniec	13-20-2-08-101 -j -00	TWN	80	100			80
Karwiniec	13-20-2-08-121 -a -00	TPN	250	100			250
Karwiniec	13-20-2-08-121 -b -00	TPN	620	100			620
Karwiniec	13-20-2-08-121 -g -00	IIIAU	980	100	1	0	981
Karwiniec	13-20-2-08-122 -c -99	TWN			85	100	85
Karwiniec	13-20-2-08-123 -d -00	IIIA	633	100			633
Karwiniec	13-20-2-08-142 -a -00	IIIB	190	91	19	9	209
Karwiniec	13-20-2-08-145 -b -00	TWN	34	100			34
Karwiniec	13-20-2-08-145 -d -99	TPN	335	100			335
Karwiniec	13-20-2-08-145 -f -99	TPN	340	94	20	6	360
Karwiniec	13-20-2-08-147 -b -00	TWN	130	100			130
Karwiniec	13-20-2-08-147 -d -99	IIIB	607	98	13	2	620
Karwiniec	13-20-2-08-148 -b -00	TWN			28	100	28
Karwiniec	13-20-2-08-148 -f -99	TWN			40	100	40
Karwiniec	13-20-2-08-150 -g -00	IIIB	697	82	151	18	848
Karwiniec	13-20-2-08-60 -b -99	TPN	445	100			445
Karwiniec	13-20-2-08-60 -c -00	TPN	40	100			40
Karwiniec	13-20-2-08-60 -f -00	TPN	100	100			100
Karwiniec	13-20-2-08-68 -a -00	TPN	270	90	30	10	300
Karwiniec	13-20-2-08-68 -g -00	TWN	116	80	29	20	145
Karwiniec	13-20-2-08-75 -a -00	IIIA	503	97	16	3	519
Karwiniec	13-20-2-08-81 -b -00	IIIAU	883	100			883
Karwiniec	13-20-2-08-97 -a -01	IIIAU	1 756	100			1 756
Karwiniec	13-20-2-08-97 -a -99	IIIA	645	100			645
		Suma:	10 712	92	942	8	11 654

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 9

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Paczków	13-20-2-09- - -	PR			160	100	160
Paczków	13-20-2-09- - -	PTP			65	100	65
Paczków	13-20-2-09- - -	PTW			25	100	25
Paczków	13-20-2-09-127 -a -00	IIIAU	326	98	7	2	333
Paczków	13-20-2-09-130 -c -00	IIIA	428	100			428
Paczków	13-20-2-09-131 -c -00	IIIA	530	100			530
Paczków	13-20-2-09-132 -c -99	IIIA	501	100			501
Paczków	13-20-2-09-133 -c -00	TPP			140	100	140
Paczków	13-20-2-09-151 -h -00	TPP			45	100	45
Paczków	13-20-2-09-152 -b -00	TPP	200	100			200
Paczków	13-20-2-09-153 -b -00	TPP	180	100			180
Paczków	13-20-2-09-153 -h -00	TPP	60	100			60
Paczków	13-20-2-09-153 -i -00	TPN			10	100	10
Paczków	13-20-2-09-154A -f -00	TWP	120	100			120
Paczków	13-20-2-09-155 -a -00	TPP			40	100	40
Paczków	13-20-2-09-155 -b -00	TPP	150	100			150
Paczków	13-20-2-09-155 -c -00	TWP	60	80	15	20	75
Paczków	13-20-2-09-155 -d -00	TPN			45	100	45
Paczków	13-20-2-09-155 -f -00	TPP			20	100	20
Paczków	13-20-2-09-155 -g -00	TWN			5	100	5
Paczków	13-20-2-09-155 -h -00	TPP	370	100			370
Paczków	13-20-2-09-156 -b -99	IIIA	491	99	5	1	496
Paczków	13-20-2-09-156 -c -00	TPP	250	100			250
Paczków	13-20-2-09-156 -d -00	TPP	250	100			250
Paczków	13-20-2-09-156 -g -00	TPP			80	100	80
Paczków	13-20-2-09-157 -a -00	TPN			50	100	50
Paczków	13-20-2-09-157 -b -00	TPN			50	100	50
Paczków	13-20-2-09-157 -d -00	TPP	280	100			280
Paczków	13-20-2-09-158 -a -00	TPP			150	100	150
Paczków	13-20-2-09-158 -b -00	TPP	300	100			300
Paczków	13-20-2-09-159 -b -00	TPP	330	94	20	6	350
Paczków	13-20-2-09-159 -c -00	TPP	200	100			200
Paczków	13-20-2-09-159 -d -00	TWP	150	100			150
Paczków	13-20-2-09-159 -f -00	TPP	200	93	15	7	215
Paczków	13-20-2-09-160 -b -00	TPP			40	100	40
Paczków	13-20-2-09-77 -g -00	IIIAU	608	100			608
		Suma:	5 984	86	987	14	6 971

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 10

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chrząstawa	13-20-2-10- - -	PR			1 860	100	1 860
Chrząstawa	13-20-2-10- - -	PTP			693	100	693
Chrząstawa	13-20-2-10- - -	PTW			30	100	30
Chrząstawa	13-20-2-10-134 -c -99	TPP	700	99	7	1	707
Chrząstawa	13-20-2-10-135 -b -00	TPP	187	98	3	2	190
Chrząstawa	13-20-2-10-136 -a -00	TPP	137	100			137
Chrząstawa	13-20-2-10-136 -c -00	TPP	170	99	2	1	172
Chrząstawa	13-20-2-10-136 -g -00	TPN	620	99	6	1	626
Chrząstawa	13-20-2-10-137 -c -00	TPP	199	99	2	1	201
Chrząstawa	13-20-2-10-317 -j -00	TPP			45	100	45
Chrząstawa	13-20-2-10-334 -g -00	TPP			52	100	52
Chrząstawa	13-20-2-10-334 -i -00	TPP			70	100	70
Chrząstawa	13-20-2-10-346 -a -99	IIIA	213	100			213
Chrząstawa	13-20-2-10-347 -i -00	TPN	130	100			130
Chrząstawa	13-20-2-10-351 -b -00	TPP	132	86	21	14	153
Chrząstawa	13-20-2-10-52 -k -00	TPP	228	99	3	1	231
		Suma:	2 716	49	2 794	51	5 510

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 11

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Miłocice	13-20-2-11- - -	PR			100	100	100
Miłocice	13-20-2-11- - -	PTP			50	100	50
Miłocice	13-20-2-11- - -	PTW			20	100	20
Miłocice	13-20-2-11-250 -d -00	TPP			45	100	45
Miłocice	13-20-2-11-250 -h -00	TPP	96	99	1	1	97
Miłocice	13-20-2-11-250 -i -00	TPP	17	100			17
Miłocice	13-20-2-11-257 -c -00	TPP	127	93	10	7	137
Miłocice	13-20-2-11-258 -o -00	TWP			24	100	24
Miłocice	13-20-2-11-263 -b -00	TWP			61	100	61
Miłocice	13-20-2-11-279 -b -00	TPP	170	97	5	3	175
Miłocice	13-20-2-11-280 -f -00	TPP			85	100	85
Miłocice	13-20-2-11-282 -k -99	IB	1 240	98	20	2	1 260
Miłocice	13-20-2-11-292 -d -00	TPP			31	100	31
Miłocice	13-20-2-11-294 -h -00	TPP			65	100	65
Miłocice	13-20-2-11-296 -a -00	TPP	138	97	5	3	143
Miłocice	13-20-2-11-296 -c -00	TPP	135	87	20	13	155
Miłocice	13-20-2-11-297 -a -00	TPP	50	77	15	23	65
Miłocice	13-20-2-11-297 -c -00	TPP	401	96	15	4	416
Miłocice	13-20-2-11-297 -d -00	TPP	130	98	2	2	132
Miłocice	13-20-2-11-297 -f -00	TPP			39	100	39
Miłocice	13-20-2-11-299 -a -00	TWP	35	100			35
Miłocice	13-20-2-11-299 -c -00	TPP	51	100			51
Miłocice	13-20-2-11-299 -d -00	TPP	150	100			150
Miłocice	13-20-2-11-299 -g -00	TPP	50	100			50
Miłocice	13-20-2-11-299 -h -00	TPP	60	98	1	2	61
Miłocice	13-20-2-11-300 -a -00	TPP	80	73	30	27	110
Miłocice	13-20-2-11-300 -d -00	TPP	50	100			50
Miłocice	13-20-2-11-301 -d -00	TPP	140	90	15	10	155
Miłocice	13-20-2-11-301 -f -00	TPP	30	100			30
Miłocice	13-20-2-11-301 -h -00	TPP			20	100	20
Miłocice	13-20-2-11-301 -j -00	TPP			26	100	26
Miłocice	13-20-2-11-301 -k -00	TPP	60	92	5	8	65
Miłocice	13-20-2-11-302 -c -00	TPP	216	96	10	4	226
Miłocice	13-20-2-11-302 -f -00	TPP	315	98	5	2	320
Miłocice	13-20-2-11-302 -g -00	TPP	80	99	1	1	81
Miłocice	13-20-2-11-303 -a -00	TPP			80	100	80
Miłocice	13-20-2-11-303 -c -00	TWP			29	100	29

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Miłocice	13-20-2-11-306 -a -00	TPP	200	82	45	18	245
Miłocice	13-20-2-11-306 -b -00	TPP	290	95	15	5	305
Miłocice	13-20-2-11-306 -d -00	TPP	110	92	10	8	120
Miłocice	13-20-2-11-308 -j -00	TPP	280	95	15	5	295
Miłocice	13-20-2-11-308 -l -00	TPP	145	94	10	6	155
Miłocice	13-20-2-11-309 -a -00	TPP	141	93	10	7	151
Miłocice	13-20-2-11-309 -c -00	TPP	240	96	10	4	250
Miłocice	13-20-2-11-309 -d -00	TPP	420	95	21	5	441
Miłocice	13-20-2-11-309 -f -00	TPP	54	92	5	8	59
Miłocice	13-20-2-11-309 -h -00	TPP	263	96	10	4	273
Miłocice	13-20-2-11-310 -a -00	TPP	569	95	30	5	599
Miłocice	13-20-2-11-310 -b -00	TPP	339	94	20	6	359
Miłocice	13-20-2-11-310 -j -00	TPP	134	100			134
Miłocice	13-20-2-11-312 -f -00	TWP			34	100	34
Miłocice	13-20-2-11-313 -a -00	TWP			30	100	30
		Suma:	7 006	86	1 100	14	8 106

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 12

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Łaziszki	13-20-2-12- - -	PR			496	100	496
Łaziszki	13-20-2-12- - -	PTP			550	100	550
Łaziszki	13-20-2-12- - -	PTW			100	100	100
Łaziszki	13-20-2-12-179 -h -00	TPP			191	100	191
Łaziszki	13-20-2-12-188 -b -00	TPP	128	80	32	20	160
Łaziszki	13-20-2-12-188 -c -00	TWP			117	100	117
Łaziszki	13-20-2-12-189 -d -00	TWP			280	100	280
Łaziszki	13-20-2-12-189 -i -00	TPP			130	100	130
Łaziszki	13-20-2-12-190 -l -00	IIIAU			325	100	325
Łaziszki	13-20-2-12-196 -w -00	IIIAU	359	100			359
Łaziszki	13-20-2-12-196 -z -00	IIIAU	325	100			325
Łaziszki	13-20-2-12-198 -c -00	IB	238	95	13	5	251
Łaziszki	13-20-2-12-203 -d -00	TPP			215	100	215
Łaziszki	13-20-2-12-203 -g -00	TPP	120	100			120
Łaziszki	13-20-2-12-204 -b -00	TWP			169	100	169
Łaziszki	13-20-2-12-206 -c -00	TWP			55	100	55
Łaziszki	13-20-2-12-208 -j -00	TWP			76	100	76
Łaziszki	13-20-2-12-209 -c -00	TWP	109	51	106	49	215
Łaziszki	13-20-2-12-211 -f -00	TPP			102	100	102
Łaziszki	13-20-2-12-211 -i -00	TWP	151	90	17	10	168
Łaziszki	13-20-2-12-212 -k -00	TWP			45	100	45
Łaziszki	13-20-2-12-216 -c -00	IIIAU	1 174	100	1	0	1 175
Łaziszki	13-20-2-12-221 -a -02	TWP			14	100	14
Łaziszki	13-20-2-12-221 -a -98	TWP			47	100	47
Łaziszki	13-20-2-12-224 -g -00	TWP	130	70	56	30	186
Łaziszki	13-20-2-12-231 -b -00	IIIAU	438	88	58	12	496
Łaziszki	13-20-2-12-232 -h -00	TWP			108	100	108
Łaziszki	13-20-2-12-232 -i -00	TPP			100	100	100
Łaziszki	13-20-2-12-234 -c -00	IIIA	382	91	39	9	421
Łaziszki	13-20-2-12-234 -g -00	TWP	30	100			30
Łaziszki	13-20-2-12-234 -h -00	TPP	76	100			76
Łaziszki	13-20-2-12-235 -c -00	TPP	388	95	20	5	408
Łaziszki	13-20-2-12-236 -a -00	TPP	172	80	42	20	214
Łaziszki	13-20-2-12-236 -b -00	TPP	228	100			228
Łaziszki	13-20-2-12-236 -d -00	TWP			50	100	50
Łaziszki	13-20-2-12-236 -h -00	IIIA	367	94	23	6	390
Łaziszki	13-20-2-12-237 -b -00	TPP	55	100			55

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Łaziszki	13-20-2-12-237 -d -00	TPP	105	91	10	9	115
Łaziszki	13-20-2-12-237 -h -00	TWP			43	100	43
Łaziszki	13-20-2-12-237 -l -00	TPP	85	94	5	6	90
Łaziszki	13-20-2-12-238 -f -00	TPP	170	100			170
Łaziszki	13-20-2-12-238 -g -00	TWP			90	100	90
Łaziszki	13-20-2-12-238 -i -00	TWP	77	89	10	11	87
Łaziszki	13-20-2-12-239 -b -00	TPP	87	100			87
Łaziszki	13-20-2-12-239 -c -00	TPP	220	100			220
Łaziszki	13-20-2-12-239 -j -00	TPP	127	100			127
Łaziszki	13-20-2-12-239 -k -00	TPP	173	97	5	3	178
Łaziszki	13-20-2-12-240 -d -00	TPP			130	100	130
		Suma:	5 914	60	3 870	40	9 784

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 13

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dziuplina	13-20-2-13- - -	PR			405	100	405
Dziuplina	13-20-2-13- - -	PTP			130	100	130
Dziuplina	13-20-2-13- - -	PTW			15	100	15
Dziuplina	13-20-2-13-194 -h -00	TPP			30	100	30
Dziuplina	13-20-2-13-194 -i -00	TPP	105	89	13	11	118
Dziuplina	13-20-2-13-195 -f -00	TPP			110	100	110
Dziuplina	13-20-2-13-195 -g -00	TPP			15	100	15
Dziuplina	13-20-2-13-195 -l -00	TPP	34	100			34
Dziuplina	13-20-2-13-195 -n -00	TPP	99	100			99
Dziuplina	13-20-2-13-201 -j -00	TPP			39	100	39
Dziuplina	13-20-2-13-202 -i -00	TPP			48	100	48
Dziuplina	13-20-2-13-202 -l -00	TPP	127	99	1	1	128
Dziuplina	13-20-2-13-202 -o -00	TPP	136	99	2	1	138
Dziuplina	13-20-2-13-202 -p -00	TPP	146	99	2	1	148
Dziuplina	13-20-2-13-353 -o -00	TWP			36	100	36
Dziuplina	13-20-2-13-354 -c -00	TPP			34	100	34
Dziuplina	13-20-2-13-356 -c -00	TPP			106	100	106
Dziuplina	13-20-2-13-356 -g -00	TPN			28	100	28
Dziuplina	13-20-2-13-356 -g -00	TPP			10	100	10
Dziuplina	13-20-2-13-357 -h -00	IVD			443	100	443
Dziuplina	13-20-2-13-357 -i -00	TPP			17	100	17
Dziuplina	13-20-2-13-358 -h -00	TPP			50	100	50
Dziuplina	13-20-2-13-358 -i -00	TWP			36	100	36
Dziuplina	13-20-2-13-359 -a -00	TPP	124	96	5	4	129
Dziuplina	13-20-2-13-359 -b -00	TPP	212	96	8	4	220
Dziuplina	13-20-2-13-359 -c -00	TPP	42	93	3	7	45
Dziuplina	13-20-2-13-359 -d -00	TPP	169	94	11	6	180
Dziuplina	13-20-2-13-360 -g -00	IIIAU	1 246	99	8	1	1 254
Dziuplina	13-20-2-13-360 -h -00	IIIA	374	100			374
Dziuplina	13-20-2-13-361 -b -00	IIIAU	1 137	99	7	1	1 144
Dziuplina	13-20-2-13-363 -d -99	IIIA	361	97	10	3	371
Dziuplina	13-20-2-13-363 -g -99	IIIA	174	97	6	3	180
Dziuplina	13-20-2-13-375 -c -00	TPP	551	96	25	4	576
Dziuplina	13-20-2-13-384 -c -00	TWP	134	96	5	4	139
Dziuplina	13-20-2-13-384 -i -00	TWP			2	100	2
Dziuplina	13-20-2-13-386 -c -00	TPP			46	100	46
Dziuplina	13-20-2-13-386 -f -00	TPP			88	100	88

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dziuplina	13-20-2-13-386 -k -00	TPP			27	100	27
Dziuplina	13-20-2-13-386 -l -00	TPP			33	100	33
Dziuplina	13-20-2-13-387 -c -00	TPP			121	100	121
Dziuplina	13-20-2-13-388 -a -00	TPP			67	100	67
Dziuplina	13-20-2-13-388 -o -00	TPP			72	100	72
Dziuplina	13-20-2-13-388 -p -00	TPN			29	100	29
Dziuplina	13-20-2-13-388 -z -00	TPP			28	100	28
Dziuplina	13-20-2-13-389 -b -00	TPP			31	100	31
Dziuplina	13-20-2-13-389 -c -00	TPP			27	100	27
Dziuplina	13-20-2-13-389 -d -00	TPP			60	100	60
Dziuplina	13-20-2-13-390 -f -00	TWP			64	100	64
Dziuplina	13-20-2-13-395 -g -00	TPP			68	100	68
Dziuplina	13-20-2-13-395 -h -00	TPP			44	100	44
Dziuplina	13-20-2-13-395 -j -00	TPP			55	100	55
Dziuplina	13-20-2-13-396 -g -00	TPP			80	100	80
Dziuplina	13-20-2-13-396 -h -00	TPP			100	100	100
		Suma:	5 171	66	2 700	34	7 871