

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 01 Mucharz

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mucharz	02-30-1-01- - -	PR			444	100	444
Mucharz	02-30-1-01- - -	PTP			200	100	200
Mucharz	02-30-1-01- - -	PTW			40	100	40
Mucharz	02-30-1-01-100 -c -00	TPP			101	100	101
Mucharz	02-30-1-01-101 -a -00	TWP			334	100	334
Mucharz	02-30-1-01-103 -c -00	TPP			63	100	63
Mucharz	02-30-1-01-108 -b -00	IVD			826	100	826
Mucharz	02-30-1-01-108 -c -00	TPP			203	100	203
Mucharz	02-30-1-01-109 -d -00	TPP			64	100	64
Mucharz	02-30-1-01-112 -c -00	TPP			331	100	331
Mucharz	02-30-1-01-116 -w -00	TPP			207	100	207
Mucharz	02-30-1-01-121 -a -00	IVD			338	100	338
Mucharz	02-30-1-01-123 -a -00	TPP			88	100	88
Mucharz	02-30-1-01-125 -b -00	TPP			55	100	55
Mucharz	02-30-1-01-125 -c -00	TPP			48	100	48
Mucharz	02-30-1-01-128 -c -00	TPP			172	100	172
Mucharz	02-30-1-01-139 -c -00	IVD			275	100	275
Mucharz	02-30-1-01-139 -f -00	TPP			387	100	387
Mucharz	02-30-1-01-98 -d -00	TPP			30	100	30
		<b>Suma:</b>			<b>4 206</b>	<b>100</b>	<b>4 206</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 02 Tarnawa

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Tarnawa	02-30-1-02- - -	PR			130	100	130
Tarnawa	02-30-1-02- - -	PTP			130	100	130
Tarnawa	02-30-1-02- - -	PTW			5	100	5
Tarnawa	02-30-1-02-144 -b -00	IVD			1 198	100	1 198
Tarnawa	02-30-1-02-146 -c -00	IVD			1 192	100	1 192
Tarnawa	02-30-1-02-148 -a -00	IVD			1 184	100	1 184
Tarnawa	02-30-1-02-148 -c -00	TPP			227	100	227
Tarnawa	02-30-1-02-160 -f -00	TPP			378	100	378
Tarnawa	02-30-1-02-164 -b -00	IVD			783	100	783
Tarnawa	02-30-1-02-164 -d -00	TPP			469	100	469
Tarnawa	02-30-1-02-165 -b -00	TPP			1 155	100	1 155
		<b>Suma:</b>			<b>6 851</b>	<b>100</b>	<b>6 851</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 03 Budzów

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Budzów	02-30-1-03- - -	PR			600	100	600
Budzów	02-30-1-03- - -	PTP			480	100	480
Budzów	02-30-1-03- - -	PTW			45	100	45
Budzów	02-30-1-03-10 -b -00	IVD			244	100	244
Budzów	02-30-1-03-11 -b -00	TPP			265	100	265
Budzów	02-30-1-03-11 -c -00	TWP			25	100	25
Budzów	02-30-1-03-14 -d -00	IVD			40	100	40
Budzów	02-30-1-03-15 -a -00	IVD			399	100	399
Budzów	02-30-1-03-16 -b -00	TPP			120	100	120
Budzów	02-30-1-03-16 -c -00	IVD			114	100	114
Budzów	02-30-1-03-23 -a -00	IVD			774	100	774
Budzów	02-30-1-03-27 -a -00	TWP			78	100	78
Budzów	02-30-1-03-27 -b -00	TPP			367	100	367
Budzów	02-30-1-03-41 -a -00	IVD			192	100	192
Budzów	02-30-1-03-41 -b -00	TWP			100	100	100
		<b>Suma:</b>			<b>3 843</b>	<b>100</b>	<b>3 843</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 04 Lachowice

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lachowice	02-30-1-04- - -	PR			100	100	100
Lachowice	02-30-1-04- - -	PTP			250	100	250
Lachowice	02-30-1-04- - -	PTW			40	100	40
Lachowice	02-30-1-04-232 -a -00	TPP			90	100	90
Lachowice	02-30-1-04-233 -b -00	TPP			161	100	161
Lachowice	02-30-1-04-233 -c -00	TPP			95	100	95
Lachowice	02-30-1-04-235 -a -00	IVD			363	100	363
Lachowice	02-30-1-04-259 -b -99	TPP			753	100	753
Lachowice	02-30-1-04-271 -b -00	TWP			25	100	25
Lachowice	02-30-1-04-271 -c -00	TWP			25	100	25
Lachowice	02-30-1-04-280 -b -00	TPP			315	100	315
Lachowice	02-30-1-04-281 -a -00	TWP			26	100	26
Lachowice	02-30-1-04-283 -a -00	TWP			59	100	59
Lachowice	02-30-1-04-294 -a -00	IVD			415	100	415
		<b>Suma:</b>			<b>2 717</b>	<b>100</b>	<b>2 717</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 05 Roztoki

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Roztoki	02-30-1-05- - -	PR			420	100	420
Roztoki	02-30-1-05- - -	PTP			690	100	690
Roztoki	02-30-1-05- - -	PTW			100	100	100
Roztoki	02-30-1-05-225 -b -00	TPP			167	100	167
Roztoki	02-30-1-05-225 -c -00	TPP			255	100	255
Roztoki	02-30-1-05-228 -b -00	TWP			72	100	72
Roztoki	02-30-1-05-228 -c -00	TPP			528	100	528
Roztoki	02-30-1-05-245 -a -00	TWP			200	100	200
Roztoki	02-30-1-05-245 -b -00	IVD			854	100	854
Roztoki	02-30-1-05-306 -a -00	TWP			330	100	330
Roztoki	02-30-1-05-307 -f -00	TPP			215	100	215
Roztoki	02-30-1-05-308 -a -00	TPP			300	100	300
Roztoki	02-30-1-05-308 -c -00	IVD			1 322	100	1 322
		<b>Suma:</b>			<b>5 453</b>	<b>100</b>	<b>5 453</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 06 Stryżawa

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Stryżawa	02-30-1-06- - -	PR			197	100	197
Stryżawa	02-30-1-06- - -	PTP			741	100	741
Stryżawa	02-30-1-06- - -	PTW			50	100	50
Stryżawa	02-30-1-06-178 -a -00	TPP			209	100	209
Stryżawa	02-30-1-06-179 -c -00	TWP			147	100	147
Stryżawa	02-30-1-06-185 -c -00	IVD			635	100	635
Stryżawa	02-30-1-06-195 -f -00	TPP			114	100	114
Stryżawa	02-30-1-06-196 -a -00	TPP			367	100	367
Stryżawa	02-30-1-06-203 -b -00	TPP			494	100	494
Stryżawa	02-30-1-06-203 -d -00	IVD			375	100	375
Stryżawa	02-30-1-06-204 -c -00	TPP			189	100	189
Stryżawa	02-30-1-06-213 -d -00	TPP			185	100	185
Stryżawa	02-30-1-06-213 -f -00	TPP			372	100	372
Stryżawa	02-30-1-06-216 -a -00	TPP			349	100	349
Stryżawa	02-30-1-06-309 -a -00	TPP			195	100	195
Stryżawa	02-30-1-06-310 -a -00	TPP			70	100	70
		<b>Suma:</b>			<b>4 689</b>	<b>100</b>	<b>4 689</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 07 Jasień

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jasień	02-30-1-07- - -	PR			425	100	425
Jasień	02-30-1-07- - -	PTP			550	100	550
Jasień	02-30-1-07- - -	PTW			25	100	25
Jasień	02-30-1-07-26 -c -00	IVD			303	100	303
Jasień	02-30-1-07-26 -d -00	IVD			530	100	530
Jasień	02-30-1-07-34 -a -00	IVD			145	100	145
Jasień	02-30-1-07-52 -a -00	IVD			293	100	293
Jasień	02-30-1-07-53 -a -00	IVD			1 328	100	1 328
Jasień	02-30-1-07-57 -a -00	TPP			406	100	406
Jasień	02-30-1-07-57 -g -00	IVD			372	100	372
Jasień	02-30-1-07-65 -a -00	IVD			464	100	464
Jasień	02-30-1-07-81 -a -99	TPP			467	100	467
		<b>Suma:</b>			<b>5 308</b>	<b>100</b>	<b>5 308</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 08 Juszczyń

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Juszczyń	02-30-1-08- - -	PR			139	100	139
Juszczyń	02-30-1-08- - -	PTP			119	100	119
Juszczyń	02-30-1-08- - -	PTW			41	100	41
Juszczyń	02-30-1-08-330 -a -00	IVD			282	100	282
Juszczyń	02-30-1-08-330 -d -00	TPP			206	100	206
Juszczyń	02-30-1-08-332 -a -00	IVD			896	100	896
Juszczyń	02-30-1-08-333 -c -00	TPP			437	100	437
Juszczyń	02-30-1-08-334 -a -00	TPP			141	100	141
Juszczyń	02-30-1-08-338 -b -00	TPP			276	100	276
		<b>Suma:</b>			<b>2 537</b>	<b>100</b>	<b>2 537</b>



## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 09 Skawica

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Skawica	02-30-1-09- - -	PR			470	100	470
Skawica	02-30-1-09- - -	PTP			560	100	560
Skawica	02-30-1-09- - -	PTW			57	100	57
Skawica	02-30-1-09-349 -b -00	TPP			560	100	560
Skawica	02-30-1-09-350 -b -99	TPP			560	100	560
Skawica	02-30-1-09-355 -g -00	IVD			649	100	649
Skawica	02-30-1-09-361 -a -00	TWP			180	100	180
		<b>Suma:</b>			<b>3 036</b>	<b>100</b>	<b>3 036</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 10 Mosorne

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mosorne	02-30-1-10- - -	PR			395	100	395
Mosorne	02-30-1-10- - -	PTP			360	100	360
Mosorne	02-30-1-10- - -	PTW			25	100	25
Mosorne	02-30-1-10-395 -b -00	IVD			907	100	907
Mosorne	02-30-1-10-398 -c -99	TWN			217	100	217
Mosorne	02-30-1-10-423 -a -00	TPP			1 010	100	1 010
Mosorne	02-30-1-10-423 -g -00	TPP			137	100	137
		<b>Suma:</b>			<b>3 051</b>	<b>100</b>	<b>3 051</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 11 Czarna Hala

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czarna Hala	02-30-1-11- - -	PR			70	100	70
Czarna Hala	02-30-1-11- - -	PTP			105	100	105
Czarna Hala	02-30-1-11- - -	PTW			20	100	20
Czarna Hala	02-30-1-11-465 -a -00	TPP			130	100	130
Czarna Hala	02-30-1-11-465 -b -00	TPP			301	100	301
Czarna Hala	02-30-1-11-465 -d -00	TPP			540	100	540
Czarna Hala	02-30-1-11-476 -b -00	TPP			708	100	708
		<b>Suma:</b>			<b>1 874</b>	<b>100</b>	<b>1 874</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 12 Wełcza

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wełcza	02-30-1-12- - -	PR			376	100	376
Wełcza	02-30-1-12- - -	PTP			324	100	324
Wełcza	02-30-1-12- - -	PTW			120	100	120
Wełcza	02-30-1-12-432 -f -00	TWP			100	100	100
Wełcza	02-30-1-12-434 -a -00	IVD			975	100	975
Wełcza	02-30-1-12-435 -b -00	IVD			415	100	415
Wełcza	02-30-1-12-438 -a -00	TWN			135	100	135
Wełcza	02-30-1-12-442 -b -00	TPN			270	100	270
Wełcza	02-30-1-12-443 -b -00	TWN			100	100	100
Wełcza	02-30-1-12-446 -a -00	TPP			171	100	171
Wełcza	02-30-1-12-450 -c -00	TPP			340	100	340
Wełcza	02-30-1-12-453 -a -00	TPP			281	100	281
		<b>Suma:</b>			<b>3 607</b>	<b>100</b>	<b>3 607</b>