

## załącznik nr 3.5. – informacja o stosowaniu możliwych technologii

## Pakiet: 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynności	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
11	05-04-2-11-163 -b -00	TPP	7	6%	117	94%	124
11	05-04-2-11-163 -d -00	TPP	103	80%	26	20%	129
11	05-04-2-11-163 -f -00	TPP	1	2%	62	98%	63
11	05-04-2-11-163 -i -00	TPP	40	57%	30	43%	70
11	05-04-2-11-163 -m -00	TPP	3	11%	24	89%	27
11	05-04-2-11-186 -g -00	IB	138	31%	308	69%	446
11	05-04-2-11-193 -b -00	CP-P	0	0%	1	100%	1
11	05-04-2-11-196 -f -00	IIDU	20	7%	282	93%	302
11	05-04-2-11-197 -m -00	CP-P	0	0%	22	100%	22
11	05-04-2-11-206 -a -00	TPP	0	0%	311	100%	311
11	05-04-2-11-206 -b -00	TPP	2	3%	67	97%	69
11	05-04-2-11-206 -d -00	IB	10	5%	187	95%	197
11	05-04-2-11-206 -g -00	TPP	0	0%	124	100%	124
11	05-04-2-11-206 -h -00	TPP	19	9%	189	91%	208
11	05-04-2-11-206 -i -00	TPP	36	34%	69	66%	105
11	05-04-2-11-207 -b -00	TPP	0	0%	190	100%	190
11	05-04-2-11-207 -c -00	TPP	0	0%	116	100%	116
11	05-04-2-11-207 -d -00	IB	0	0%	539	100%	539
11	05-04-2-11-207 -i -00	TPP	128	68%	59	32%	187
11	05-04-2-11-222 -a -00	TPP	0	0%	43	100%	43
11	05-04-2-11-222 -b -00	TWP	0	0%	125	100%	125
11	05-04-2-11-222 -d -00	TPP	0	0%	170	100%	170
11	05-04-2-11-230 -b -00	IIIA	478	62%	288	38%	766
11	05-04-2-11-230 -c -00	TPP	195	84%	37	16%	232
11	05-04-2-11-230 -d -00	TWP	0	0%	94	100%	94
11	05-04-2-11-233 -a -00	TPP	105	55%	87	45%	192
11	05-04-2-11-233 -b -00	TPP	9	9%	88	91%	97
11	05-04-2-11-233 -c -00	TPP	85	82%	19	18%	104
11	05-04-2-11-233 -d -00	TWP	0	0%	39	100%	39
11	05-04-2-11-234 -j -00	TPP	0	0%	92	100%	92
11	05-04-2-11-234 -k -00	TWP	0	0%	40	100%	40

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynności	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
11	05-04-2-11-234 -m -00	TWP	75	94%	5	6%	80
11	05-04-2-11-234 -n -00	TPP	0	0%	67	100%	67
11	05-04-2-11-235 -a -00	TPP	0	0%	145	100%	145
11	05-04-2-11-248 -g -00	IB	9	4%	207	96%	216
11	05-04-2-11-249 -d -00	IB	0	0%	211	100%	211
11	05-04-2-11-311 -a -00	IID	501	61%	317	39%	818
12	05-04-2-12-260 -h -00	TPP	59	42%	81	58%	140
12	05-04-2-12-263 -i -00	TPP	69	16%	373	84%	442
12	05-04-2-12-266 -a -00	TPP	25	7%	310	93%	335
12	05-04-2-12-266 -c -00	TPP	78	19%	327	81%	405
12	05-04-2-12-268 -c -00	TWP	0	0%	10	100%	10
12	05-04-2-12-271 -g -00	IIIB	136	42%	188	58%	324
12	05-04-2-12-272 -c -00	TPP	65	56%	52	44%	117
12	05-04-2-12-278 -f -00	IIIB	464	56%	367	44%	831
12	05-04-2-12-279 -g -00	TWP	0	0%	222	100%	222
12	05-04-2-12-281 -i -00	IIIBU	119	50%	119	50%	238
12	05-04-2-12-283 -a -00	IIIB	417	76%	130	24%	547
12	05-04-2-12-283 -c -00	IIIB	17	11%	131	89%	148
12	05-04-2-12-286 -a -00	TWP	50	42%	69	58%	119
12	05-04-2-12-286 -c -00	TWP	0	0%	160	100%	160
12	05-04-2-12-315 -h -00	IIIB	126	15%	697	85%	823
12	05-04-2-12-316 -f -00	IIDU	0	0%	377	100%	377
12	05-04-2-12-317 -d -00	IIDU	0	0%	506	100%	506
12	05-04-2-12-321 -a -00	TPP	274	74%	98	26%	372
12	05-04-2-12-321 -b -00	TPP	203	85%	37	15%	240
12	05-04-2-12-321 -c -00	TPP	158	93%	12	7%	170
12	05-04-2-12-321 -d -00	TPP	306	87%	47	13%	353
12	05-04-2-12-321 -f -00	TPP	215	72%	83	28%	298
12	05-04-2-12-267 -a -00	TPP	18	3%	692	97%	710
12	05-04-2-12-303 -c -00	TWP	0	0%	269	100%	269
		<b>Suma:</b>	<b>4763</b>	<b>31,93%</b>	<b>10154</b>	<b>68,07%</b>	<b>14 917</b>

Zestawienie przedstawia optymalne (wydajność i ergonomia) potencjalne (orientacyjne) możliwości zastosowania technologii pozyskania drewna i ma charakter informacyjny, ostateczny wybór technologii na etapie realizacji pozostaje po stronie Wykonawcy.