

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet nr 1.1

Grupa czynn.	Adres leśny	Iglaste						Iglaste	Liściaste				Liściaste	Razem
		S2A D	S2AP	S2B D	S4	W (dłużyca)	W (kłoda)		S2A D	S2B K	S4	W (dłużyca)		
IB	07-16-1-01-35 -b -00													
	07-16-1-01-35 -b -00	29	13	23		332	133	530			1		1	531
	07-16-1-15-111 -f -00													
	07-16-1-15-111 -f -00	46	3	8	3	149	59	268	1				1	269
	07-16-1-15-50 -b -00													
	07-16-1-15-50 -b -00	152	15	23	1	481	377	1049	71	11	8	47	137	1186
	Razem: IB	227	31	54	4	962	569	1847	72	11	9	47	139	1986
TPP	07-16-1-01-329 -c -00													
	07-16-1-01-329 -c -00	1						1	14		3		17	18
	07-16-1-01-329 -k -00													
	07-16-1-01-329 -k -00								41		6		47	47
	07-16-1-01-329 -l -00													
	07-16-1-01-329 -l -00	5						5	65		9		74	79
	07-16-1-01-329 -m -00													
	07-16-1-01-329 -m -00								23		7	3	33	33
	07-16-1-01-329 -o -00													
	07-16-1-01-329 -o -00	15			1		15	31	14				14	45
	07-16-1-01-329 -r -00													
	07-16-1-01-329 -r -00	10			1		10	21	10		4		14	35
	07-16-1-01-329 -s -00													
	07-16-1-01-329 -s -00	15		3	3			21						21
	07-16-1-01-329 -t -00													
	07-16-1-01-329 -t -00	35		20	5			60	18		2		20	80
	07-16-1-01-329 -x -00													
	07-16-1-01-329 -x -00	16		10	3			29	3				3	32
	07-16-1-01-329 -z -00													
	07-16-1-01-329 -z -00	45		20	2			67	5				5	72
	07-16-1-01-87 -g -00													
	07-16-1-01-87 -g -00	20		10	2		35	67	3				3	70
	07-16-1-01-87 -i -00													
	07-16-1-01-87 -i -00	5					25	30						30
	07-16-1-01-87 -l -00													
	07-16-1-01-87 -l -00	15			2		33	50						50
	07-16-1-01-87 -n -00													
	07-16-1-01-87 -n -00	15			1		35	51						51
	07-16-1-01-91 -f -00													
	07-16-1-01-91 -f -00	4		2	1			7	15	18			33	40
	07-16-1-01-91 -i -00													
	07-16-1-01-91 -i -00	25		10	3		50	88						88
	07-16-1-01-91 -l -00													
	07-16-1-01-91 -l -00	6						6	10	13	2	4	29	35
	07-16-1-15-122 -c -00													
	07-16-1-15-122 -c -00	70		30	15		80	195	22		2	5	29	224
	07-16-1-15-66 -a -00													
	07-16-1-15-66 -a -00	147		85	13		175	420	18		6		24	444
	07-16-1-15-66 -d -00													
	07-16-1-15-66 -d -00	88		40	10		90	228	27		5		32	260
	07-16-1-15-7 -a -00													
	07-16-1-15-7 -a -00	19			3		18	40	5		5	6	16	56
	07-16-1-15-93 -b -00													
	07-16-1-15-93 -b -00	117		27	6			150	1				1	151
	Razem: TPP	673		257	71		566	1567	294	31	51	18	394	1961
	07-16-1-01-325 -d -00													
	07-16-1-01-325 -d -00	62		18	2			82	8				8	90

Pakiet: Pakiet nr 1.2

Grupa czynn.	Adres leśny	Iglaste						Iglaste	Liściaste				Liściaste	Razem	
		S2A D	S2AP	S2B D	S4	W (dłużyca)	W (kłoda)		S2A D	S2B K	S4	W (dłużyca)			
IB	07-16-1-03-194 -d -00														
	07-16-1-03-194 -d -00	101	10	37	15	380	193	736	50		4	3	57	793	
	07-16-1-03-229 -k -00														
	07-16-1-03-229 -k -00	46	22		12	158	41	279	7		4		11	290	
	07-16-1-03-232 -a -00														
	07-16-1-03-232 -a -00	1			1		1	3	154	31	36	65	286	289	
	07-16-1-03-240F -t -00														
	07-16-1-03-240F -t -00	31			3		28	62	3		1		4	66	
	07-16-1-03-243 -c -99														
	07-16-1-03-243 -c -99	116	20		18	369	85	608	59		3	7	69	677	
	07-16-1-04-143 -j -00														
	07-16-1-04-143 -j -00	60	5	11		221	78	375	11		1	1	13	388	
	07-16-1-04-162 -f -00														
	07-16-1-04-162 -f -00	184	15	48	21	359	238	865	38		4	8	50	915	
	07-16-1-04-172 -d -00														
	07-16-1-04-172 -d -00	132	11	35	12	267	132	589	45		4		49	638	
	Razem: IB	671	83	131	82	1754	796	3517	367	31	57	84	539	4056	
	07-16-1-03-203 -j -00														
	07-16-1-03-203 -j -00	20		10	3	1	22	56	14		1		15	71	

[illegible]

[illegible]

	Razem: TPP	3251	3	1176	96	1	1663	6190	599	143	77	42	861	7051
TWP	07-16-1-03-215A -dx -00													
	07-16-1-03-215A -dx -00								25	23	2		50	50
	07-16-1-03-215G -g -00													
	07-16-1-03-215G -g -00	2			1			3	16		7		23	26
	07-16-1-03-215G -k -00													
	07-16-1-03-215G -k -00	3			2			5	9		4		13	18
	07-16-1-03-217B -f -00													
	07-16-1-03-217B -f -00	85			5			90	39	13	8		60	150
	07-16-1-03-220A -d -00													
	07-16-1-03-220A -d -00	20						20	5				5	25
	07-16-1-03-220 -m -00	60						60						60
	07-16-1-03-220 -o -00													
	07-16-1-03-220 -o -00	135						135	15				15	150
	07-16-1-03-220 -p -00													
	07-16-1-03-220 -p -00	108			4			112	5		3		8	120
	07-16-1-03-229 -a -00													
	07-16-1-03-229 -a -00	26						26	2		1		3	29
	07-16-1-03-230 -a -00	14						14						14
	07-16-1-03-231 -c -00													
	07-16-1-03-231 -c -00	46						46	6		2		8	54
	07-16-1-03-231 -f -00													
	07-16-1-03-231 -f -00	60						60	6				6	66
	07-16-1-03-234 -b -00													
	07-16-1-03-234 -b -00	109			2			111	28		4		32	143
	07-16-1-03-234 -d -00													
	07-16-1-03-234 -d -00	37		12	1			50	13		4		17	67
	07-16-1-03-235 -g -00													
	07-16-1-03-235 -g -00	97			4			101	10				10	111
	07-16-1-03-236 -m -00													
	07-16-1-03-236 -m -00	63		15	2			80	36		4		40	120
	07-16-1-03-240 -h -00													
	07-16-1-03-240 -h -00	60						60	20				20	80
	07-16-1-03-240 -i -00													
	07-16-1-03-240 -i -00	235			2			237	50		3		53	290
	07-16-1-03-240 -k -00													
	07-16-1-03-240 -k -00	37			4			41	14		1		15	56
	07-16-1-03-247G -d -00													
	07-16-1-03-247G -d -00	82		20	5			107	35		3		38	145
	07-16-1-03-247H -m -00													
	07-16-1-03-247H -m -00	29			1			30	28		2		30	60
	07-16-1-03-247J -b -00													
	07-16-1-03-247J -b -00	48			2			50	32		7		39	89
	07-16-1-03-247J -d -00													
	07-16-1-03-247J -d -00	30			3			33	21	12	5		38	71
	07-16-1-03-247K -a -00													
	07-16-1-03-247K -a -00	130			5			135	139	20	8		167	302
	07-16-1-04-139A -a -00													
	07-16-1-04-139A -a -00	19						19	1		1		2	21
	07-16-1-04-139A -b -00													
	07-16-1-04-139A -b -00	95			3			98	3				3	101
07-16-1-04-139 -m -00														
07-16-1-04-139 -m -00	35			1			36	23				23	59	
07-16-1-04-142 -g -00														
07-16-1-04-142 -g -00	35						35	30		8		38	73	
07-16-1-04-147 -a -00														
07-16-1-04-147 -a -00	105		10	3			118	52		12		64	182	
07-16-1-04-148 -b -00														

Pakiet: Pakiet nr 1.3

Układ sortymentowy pozyskania drewna

IB	07-16-1-05-420 -h -00	91	21	48		406	75	641	7		2		9	650
	07-16-1-05-425B -m -00													
	07-16-1-05-425B -m -00	26	17				133	176	37		14	2	53	229
	07-16-1-05-430 -d -00													
	07-16-1-05-430 -d -00	145	39	79	26		587	876	30		9	6	45	921
	07-16-1-05-435 -b -00													
	07-16-1-05-435 -b -00	12	2	2	1		59	76	36	12	15	94	157	233
	07-16-1-08-459 -l -00													
	07-16-1-08-459 -l -00	104	7			284	90	485	18		6	10	34	519
	07-16-1-08-466 -b -00													
	07-16-1-08-466 -b -00	24			6		21	51	8	31	7	34	80	131
	07-16-1-08-466 -i -00													
	07-16-1-08-466 -i -00	264	18	42	13	473	247	1057	80	18	13	52	163	1220
	07-16-1-08-474 -a -00													
	07-16-1-08-474 -a -00	238	28	63		406	185	920	28	7	5	15	55	975
	Razem: IB	1328	308	256	46	3409	2166	7513	267	68	81	223	639	8152
TPP	07-16-1-02-116 -a -00													
	07-16-1-02-116 -a -00	48		20	5		30	103	2				2	105
	07-16-1-02-116 -b -00													
	07-16-1-02-116 -b -00	28		15	4		15	62	2				2	64
	07-16-1-02-116 -c -00													
	07-16-1-02-116 -c -00	40			5		35	80	5				5	85
	07-16-1-02-116 -g -00													
	07-16-1-02-116 -g -00	13		8	2			23						23
	07-16-1-02-116 -j -00													
	07-16-1-02-116 -j -00	20			3		22	45						45
	07-16-1-02-116 -k -00													
	07-16-1-02-116 -k -00	46			5		45	96						96
	07-16-1-02-117 -f -00													
	07-16-1-02-117 -f -00	80			8		50	138	5				5	143
	07-16-1-02-117 -g -00													
	07-16-1-02-117 -g -00	10			5		120	135	3				3	138
	07-16-1-05-410 -a -00													
	07-16-1-05-410 -a -00	50			5		35	90	5		6		11	101
	07-16-1-05-410 -b -00													
	07-16-1-05-410 -b -00	49		21	3			73	12		2		14	87
	07-16-1-05-410 -c -00													
	07-16-1-05-410 -c -00	30			2		13	45	6		3		9	54
	07-16-1-05-410 -d -00													
	07-16-1-05-410 -d -00	3			2			5	25	10	5		40	45
	07-16-1-05-411 -a -00													
	07-16-1-05-411 -a -00	320		70	20			410	10				10	420
	07-16-1-05-411A -a -00													
	07-16-1-05-411A -a -00	342		90	20			452	15				15	467
	07-16-1-05-411A -b -00													
	07-16-1-05-411A -b -00	19			6		35	60	5				5	65
	07-16-1-05-411A -c -00													
	07-16-1-05-411A -c -00	135		31	10			176	15		5		20	196
	07-16-1-05-411A -d -00													
	07-16-1-05-411A -d -00	165		45	5			215	15		3		18	233
	07-16-1-05-411A -f -00													
	07-16-1-05-411A -f -00	35		12	15			62	8				8	70
	07-16-1-05-411 -b -00													
	07-16-1-05-411 -b -00	30			4		12	46						46
	07-16-1-05-426 -b -00													
	07-16-1-05-426 -b -00	290			25		135	450	40	10	18	6	74	524
	07-16-1-05-426 -d -00													
	07-16-1-05-426 -d -00	55			10		40	105	5		9		14	119

	07-16-1-05-426 -f -00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												</
--	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

TWP	07-16-1-05-437 -j -00				15				120		49			9			58		178
	07-16-1-05-438 -f -00																		
	07-16-1-05-438 -f -00	110			20	13			143		14						14		157
	07-16-1-05-438 -h -00																		
	07-16-1-05-438 -h -00	21							21		12						12		33
	07-16-1-05-439 -h -00																		
	07-16-1-05-439 -h -00	34			12	10			56										56
	07-16-1-05-442 -h -00																		
	07-16-1-05-442 -h -00	36				5			41		10						10		51
	07-16-1-05-444 -c -00																		
	07-16-1-05-444 -c -00	70				10			80		43	15	6				64		144
	07-16-1-08-470 -f -00																		
	07-16-1-08-470 -f -00	15				3			18				2				2		20
	07-16-1-08-487 -c -00																		
	07-16-1-08-487 -c -00	17				4			21		2		2				4		25
	07-16-1-08-487 -g -00																		
	07-16-1-08-487 -g -00	99			10	8			117		54		10				64		181
	07-16-1-08-495A -b -00																		
	07-16-1-08-495A -b -00	5				1			6		3		1				4		10
	07-16-1-08-495A -c -00																		
	07-16-1-08-495A -c -00	16				2			18		4		4				8		26
	07-16-1-08-503 -a -00																		
	07-16-1-08-503 -a -00	95				8			103		32		4				36		139
	07-16-1-08-503A -c -00																		
	07-16-1-08-503A -c -00	400				15			415		50						50		465
	07-16-1-08-505 -c -00																		
	07-16-1-08-505 -c -00	8				4			12		12		6				18		30
	07-16-1-08-506 -d -00																		
	07-16-1-08-506 -d -00	148			30	11			189		60		4				64		253
	07-16-1-08-507 -n -00																		
07-16-1-08-507 -n -00	35				4			39		40		4				44		83	
Razem: TWP	1616			182	152			1950		461	15	62				538		2488	
PR	07-16-1-02- - -																		
	07-16-1-02- - -	140	35					140	315	10						10		325	
	07-16-1-05- - -																		
	07-16-1-05- - -	90	50					70	210	10		10				20		230	
	07-16-1-08- - -																		
	07-16-1-08- - -	55	10		25			85	175	15		10				25		200	
	Razem: PR	285	95		25			295	700	35		20				55		755	
PTP	07-16-1-02- - -																		
	07-16-1-02- - -	220	20		30			195	465	10		10				20		485	
	07-16-1-05- - -																		
	07-16-1-05- - -	90	20		20			180	310	10		20				30		340	
	07-16-1-08- - -																		
	07-16-1-08- - -	90			30			171	291	10		9				19		310	
	Razem: PTP	400	40		80			546	1066	30		39				69		1135	
PTW	07-16-1-02- - -																		
	07-16-1-02- - -	60			10			70		10						10		80	
	07-16-1-05- - -																		
	07-16-1-05- - -	90			20			20	130	10		10				20		150	
	07-16-1-08- - -																		
	07-16-1-08- - -	40			20			5	65	20		5				25		90	
	Razem: PTW	190			50			25	265	40		15				55		320	
CP-P	07-16-1-02-127 -b -00																		
	07-16-1-02-127 -b -00	21			4			25		8		2				10		35	
	07-16-1-02-127 -d -00																		
	07-16-1-02-127 -d -00	10			2			12		7		1				8		20	
	07-16-1-02-132 -k -00																		

Załącznik nr 2.3.2 do SWZ

Układ sortymentowy pozyskania drewna

	07-16-1-02-132 -k -00	8			4			12	4		2		6	18
	Razem: CP-P	39			10			49	19		5		24	73
Razem		6232	443	853	603	3409	4030	15570	1248	121	360	229	1958	17528