

Załącznik nr 2.3.2. do SWZ

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 3

Grupa czynn.	Adres leśny	Iglaste					Iglaste	Liściaste				Liściaste	Razem
		S2A D	S2AP	S3B	S4	W (dłużycyca)		S2A D	S2AP	S4	W (dłużycyca)		
IVA	16-07-2-04-124 -d -00				11	18	29	159		128	383	670	699
	Razem: IVA				11	18	29	159		128	383	670	699
IVD	16-07-2-04-102 -a -00	124	110		13	361	608		36	24	15	75	683
	16-07-2-04-105 -a -00	135	136		34	372	677		23	10		33	710
	16-07-2-04-105 -c -00		19		1	22	42			12		12	54
	16-07-2-04-124 -a -00	61	21		10	212	304	255		176	620	1 051	1 355
	Razem: IVD	320	286		58	967	1 631	255	59	222	635	1 171	2 802
PR	16-07-2-04- - -	20	40		20	200	280			10		10	290
	16-07-2-05- - -	10	70		15	140	235						235
	Razem: PR	30	110		35	340	515			10		10	525
PTP	16-07-2-04- - -		20		20	40	80			10		10	90
	16-07-2-05- - -	20	50		10	95	175						175
	Razem: PTP	20	70		30	135	255			10		10	265
PTW	16-07-2-04- - -				5		5			5		5	10
	16-07-2-05- - -									8		8	8
	Razem: PTW				5		5			13		13	18
TPP	16-07-2-04-108 -d -00	25			13	29	67	40		53	22	115	182
	16-07-2-04-108 -f -00	110	30		20	104	264		35	49	43	127	391
	16-07-2-04-120 -a -00	40	40		23	100	203		100	69	85	254	457
	16-07-2-04-138 -a -00		30		12	40	82			6		6	88
	16-07-2-04-139 -a -00	130	120		40	210	500			11		11	511
	16-07-2-04-141 -a -00	90	140		30	210	470		90	84	100	274	744
	16-07-2-05-109 -b -00	12			16	54	82	22		14	22	58	140
	16-07-2-05-109 -c -00	30			12	19	61	30		59	29	118	179
	16-07-2-05-149 -a -00	5			15	20	40	3		14	7	24	64
	16-07-2-05-149 -h -00	50	20		39	49	158	24		40	42	106	264
	16-07-2-05-153 -b -00	19			3		22	20		29	30	79	101
	16-07-2-05-156 -b -00	70			19	8	97	9		23	4	36	133
	16-07-2-05-157 -g -00	3			5	6	14	5		7	4	16	30
	16-07-2-05-160 -b -00	30			15	5	50			18		18	68
	16-07-2-05-161 -a -00	130	45	8	15		198						198
	16-07-2-05-161 -b -00	25		2	4		31						31
	Razem: TPP	769	425	10	281	854	2 339	153	225	476	388	1 242	3 581
TWP	16-07-2-04-105 -b -00									3		3	3
	Razem: TWP									3		3	3
Razem		1 139	891	10	420	2 314	4 774	567	284	862	1 406	3 119	7 893