

Załącznik nr 2.4.3. do SWZ - przewidywana ilość nasion i miejsce zbioru

Adres leśny	Gatunek	Ilość (kg)
13-17-2-12-153 -g -00	BK	150
13-17-2-12-44 -b -00	BK	
13-17-2-13-36 -a -00	BK	
13-17-2-14-214 -c -00	BK	
13-17-1-01-1 -a -00	DB	5700
13-17-1-01-15 -a -00	DB	
13-17-1-01-15 -b -00	DB	
13-17-1-01-197 -i -00	DB	
13-17-1-01-197 -l -00	DB	
13-17-1-02-213 -d -00	DB	
13-17-1-02-81 -h -00	DB	
13-17-1-02-81 -k -00	DB	
13-17-1-03-148 -k -00	DB	
13-17-1-03-149 -d -00	DB	
13-17-1-03-152 -c -00	DB	
13-17-1-04-104 -c -00	DB	
13-17-1-04-117 -d -00	DB	
13-17-1-04-54 -a -00	DB	
13-17-1-04-93 -c -00	DB	
13-17-1-04-95 -g -00	DB	
13-17-1-04-95 -h -00	DB	
13-17-1-04-96 -b -00	DB	
13-17-1-04-96 -h -00	DB	
13-17-1-04-97 -i -00	DB	
13-17-1-05-233 -g -00	DB	
13-17-1-05-234 -c -00	DB	
13-17-1-05-234 -d -00	DB	
13-17-1-05-235 -i -00	DB	
13-17-1-05-238 -a -00	DB	
13-17-1-05-238 -c -00	DB	
13-17-1-05-60 -d -00	DB	
13-17-1-05-60 -f -00	DB	
13-17-1-05-60 -g -00	DB	
13-17-1-09-349 -g -00	DB	
13-17-2-10-351 -f -00	DB	
13-17-2-11-312 -a -00	DB	
13-17-2-11-314 -f -00	DB	
13-17-2-12-151 -g -00	DB	
13-17-2-14-241 -f -00	DB	
13-17-1-04-103 -b -00	DB_WDN	300
13-17-1-04-106 -a -00	DB_WDN	
13-17-1-04-90 -c -00	DB_WDN	
13-17-1-04-95 -b -00	DB_WDN	
13-17-1-04-95 -c -00	DB_WDN	
13-17-1-04-97 -j -00	DB_WDN	
13-17-1-04-98 -p -00	DB_WDN	

13-17-1-04-98 -r -00	DB_WDN	
13-17-1-09-344 -c -00	JW	8
13-17-2-11-317 -n -00	JW	
13-17-2-11-331 -j -00	JW	
13-17-2-13-23 -b -00	JW	
13-17-2-14-100 -b -00	JW	
13-17-1-02-23 -g -00	LP	32
13-17-1-02-23 -i -00	LP	
13-17-1-02-25 -a -00	LP	
13-17-1-04-35 -i -00	LP	
13-17-2-15-159 -s -00	LP	
13-17-1-01-191 -b -00	OL	4
13-17-1-06-278 -a -00	OL	
13-17-1-08-314 -w -00	OL	
13-17-2-11-306 -d -00	OL	
13-17-2-11-306 -k -00	OL	
13-17-1-02-203 -a -00	Czereśnia ptasia	1
13-17-1-02-215 -a -00	Czereśnia ptasia	
13-17-2-14-167 -a -00	Czereśnia ptasia	
Teren Nadleśnictwa Miękinia	Wiąz szypułkowy	2
Teren Nadleśnictwa Miękinia	Jabłoń dzika, płonka	0,4
Teren Nadleśnictwa Miękinia	Grusza polna	0,4
Teren Nadleśnictwa Miękinia	Kalina koralowa	0,5