

Załącznik nr 2.3.5. zestawienie pozycji nieudostępnionych dla pozyskania maszynowego

### **Pakiet: 02/07**

Leśnictwo/Szkołka/ nwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachylenie e [%]	Typ siedliskowy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Zółwiniac Szkołka	12-19-1-07-16 -a -00	2,96	21	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	293,00

### **Pakiet: 03**

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

### **Pakiet: 04**

Leśnictwo/Szkołka/ nwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachylenie e [%]	Typ siedliskowy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Świt	12-19-1-04-182 -b -00	0,94	3	BMŚW	ZAD	NIZ RÓW	10,00

### **Pakiet: 06**

Leśnictwo/Szkołka/ nwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachylenie e [%]	Typ siedliskowy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Zółwiniac	12-19-1-06-168 -c -00	2,40	20	LMŚW	ZAD	NIZ PAĞ	79,00
Zółwiniac	12-19-1-06-48 -g -00	6,45	15	LŚW	ZAD	NIZ FAL	610,00
Zółwiniac	12-19-1-06-74 -c -00	4,81	19	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	416,00
Zółwiniac	12-19-1-06-75 -a -00	1,20	5	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	35,00

Zódminec	12-19-1-06-75 -j -00	0,98	27	L\$W	ZAD	NIZ FAL	25,00
----------	----------------------	------	----	------	-----	---------	-------

### **Pakiet: 08**

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

### **Pakiet: 09**

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

### **Pakiet: 10**

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

### **Pakiet: 12**

Leśnictwo/Szkołka/ inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia [Ha]	Nachylenie [°]	Typ siedliskowy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m <sup>3</sup> ]

SzczuczaneK	12-19-2-12-177 -h -00	1,43	1	BŚW	MSZ	NIZ FAL	2,00
SzczuczaneK	12-19-2-12-181 -d -00	1,18	4	BMŚW	ZAD	NIZ FAL	15,00
SzczuczaneK	12-19-2-12-274 -g -00	1,14	15	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	30,00

### Pakiet: 13

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

### Pakiet: 14

Leśnictwo/Szkołka/ inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachylenie e [%]	Typ siedliskowy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Wymysłowo	12-19-2-14-115 -h -00	4,17	2	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	22,00
Wymysłowo	12-19-2-14-122 -i -00	2,83	1	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	16,00
Zaino	12-19-1-05-216 -c -00	2,32	7	BMŚW	ZAD	NIZ FAL	22,00
Zaino	12-19-1-05-216 -k -00	0,09	6	LW	ZAD	NIZ FAL	2,00
Zaino	12-19-1-05-216 -l -00	0,38	3	LW	ZAD	NIZ RÓW	12,00
Zaino	12-19-1-05-217 -h -00	1,69	1	BMŚW	ZAD	NIZ RÓW	3,00
Zaino	12-19-1-05-217 -i -00	1,42	2	LMŚW	ZAD	NIZ RÓW	1,00
Zaino	12-19-1-05-225A -m -00	1,48	5	LMŚW	SZAD	NIZ RÓW	3,00
Zaino	12-19-1-05-233 -f -00	3,24	5	LMŚW	ZAD	NIZ RÓW	33,00
Zaino	12-19-1-05-234 -d -00	3,76	16	LŚW	ZAD	NIZ FAL	73,00

### Pakiet: 15



Leśnictwo/Szkołkalinwentarz	Adres leśny	Powierzchnia [Ha]	Nachylenie [%]	Typ siedliskowy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m <sup>3</sup> ]
Wypalanki	12-19-2-15-160 -d -00	3,79	2	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	59,00
Wypalanki	12-19-2-15-230 -g -00	1,91	5	BŚW	ZAD	NIZ RÓW	9,00
Wypalanki	12-19-2-15-231 -j -00	1,59	4	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	8,00
Wypalanki	12-19-2-15-288 -m -00	0,21	2	BMŚW	ZAD	NIZ RÓW	2,00
Wypalanki	12-19-2-15-289 -g -00	1,31	3	BMŚW	ZAD	NIZ RÓW	16,00

### **Pakiet: HARW1**

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

### **Pakiet: HARW2**

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.