

Zestawienie pozycji nieudostępniionych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 02

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Rudzki Most	12-19-1-02-114 -a -00	3,14	6	BŚW	ZAD	NIZ RÓW	4,00
Rudzki Most	12-19-1-02-156 -h -00	0,75	3	BMŚW	MSZC	NIZ RÓW	3,00



1/1

Zestawienie pozycji nieudostępionych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 03

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Skrajna	12-19-1-03-215 -c -00	1,70	8	LŚW	ZAD	NIZ RÓW	65,00
Skrajna	12-19-1-03-215 -f -00	1,91	8	LŚW	ZAD	NIZ RÓW	71,00



Zestawienie pozycji nieudostępniionych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 04

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.

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 06

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Żółwiniec	12-19-1-06-127 -f -00	1,20	27	LŚW	ZIEL	NIZ PAG	10,00
Żółwiniec	12-19-1-06-172 -d -00	0,67	23	LMŚW	SZCH	NIZ FAL	7,00
Żółwiniec	12-19-1-06-236 -n -00	1,53	5	LMŚW	ŚCIO	NIZ FAL	13,00
Żółwiniec	12-19-1-06-71 -i -00	3,99	4	BMŚW	ZAD	NIZ RÓW	746,00



Zestawienie pozycji nieudostępniionych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 07

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.

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 08

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Jeziorno	12-19-2-08-24 -d -00	2,95	2	BS	MSZ	NIZ FAL	19,00
Jeziorno	12-19-2-08-25 -a -00	1,41	2	BS	MSZ	NIZ FAL	6,00
Jeziorno	12-19-2-08-51 -f -00	0,64	2	BŚW	ZAD	NIZ FAL	2,00
Jeziorno	12-19-2-08-91 -b -00	2,38	4	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	8,00
Jeziorno	12-19-2-08-94 -a -00	1,95	2	BŚW	ZAD	NIZ FAL	5,00



Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 09

Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachylenie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Kiepiński Most	12-19-2-09-105 -f -00	1,44	2	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	7,00
Kiepiński Most	12-19-2-09-41 -g -00	4,86	10	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	100,00
Kiepiński Most	12-19-2-09-68 -c -00	2,41	3	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	7,00

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania 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 przyczynić się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.



Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 12

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Szczuczanek	12-19-2-12-271 -b -00	3,90	5	BŚW	MSZ	NIZ FAL	23,00
Szczuczanek	12-19-2-12-308 -d -00	1,51	2	BŚW	MSZ	NIZ FAL	21,00

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 13

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Wrzosowisko	12-19-2-13-311 -b -00	4,38	4	BŚW	ZAD	NIZ RÓW	129,00
Wrzosowisko	12-19-2-13-314 -c -00	3,82	2	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	29,00
Wrzosowisko	12-19-2-13-321 -d -00	4,74	3	BŚW	ZAD	NIZ RÓW	34,00
Wrzosowisko	12-19-2-13-326 -a -00	1,17	5	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	31,00
Wrzosowisko	12-19-2-13-326 -b -00	0,54	4	BŚW	MSZ	NIZ RÓW	13,00
Wrzosowisko	12-19-2-13-338 -c -00	3,74	4	BŚW	MSZC	NIZ RÓW	170,00



Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 14

Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Żalno	12-19-1-05-229 -k -00	7,15	5	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	149,00
Żalno	12-19-1-05-229 -p -00	1,04	4	LMŚW	ZAD	NIZ FAL	22,00
Żalno	12-19-1-05-230A -a -00	1,58	5	LW	ZAD	NIZ FAL	40,00
Żalno	12-19-1-05-230A -b -00	2,64	9	LW	ZAD	NIZ FAL	87,00

Zestawienie pozycji nieudostępniionych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 15

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.



Zestawienie pozycji nieudostępionych do maszynowego pozyskania drewna

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.

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania 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.

