

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: ZG.MIESZANY.05

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Miednik	17-06-2-08- - -	PR	1a
Miednik	17-06-2-08- - -	PTP	1a
Miednik	17-06-2-08- - -	PTW	1a
Miednik	17-06-2-08-2A -a -00	TWP	1a
Miednik	17-06-2-08-2A -c -00	TWP	1a
Miednik	17-06-2-08-2A -d -00	TWP	1a
Miednik	17-06-2-08-7 -g -00	TPP	1a
Miednik	17-06-2-08-9 -d -00	TPP	3ab
Miednik	17-06-2-08-9 -h -00	IB	1ab
Miednik	17-06-2-08-11A -a -00	TWP	1a
Miednik	17-06-2-08-13 -m -00	TPP	3ab
Miednik	17-06-2-08-15 -d -00	TWP	1a
Miednik	17-06-2-08-15 -k -00	TWP	1a
Miednik	17-06-2-08-19 -d -00	TPP	1a
Miednik	17-06-2-08-19 -f -00	TPP	1ab
Miednik	17-06-2-08-19 -g -00	TWP	2ab
Miednik	17-06-2-08-20 -h -00	IIIB	1a
Miednik	17-06-2-08-20 -i -00	IIIB	1ab
Miednik	17-06-2-08-22 -a -00	IIIB	1ab
Miednik	17-06-2-08-24 -g -00	TPP	1a
Miednik	17-06-2-08-26 -i -00	TWP	2ab
Miednik	17-06-2-08-26 -k -00	TWP	1ab
Miednik	17-06-2-08-26 -l -00	TWP	3ab
Miednik	17-06-2-08-29 -i -00	IIIB	1a
Miednik	17-06-2-08-29 -k -00	IIIB	1a
Miednik	17-06-2-08-31 -b -00	IIIB	1a
Miednik	17-06-2-08-31 -c -00	IIIB	1a
Miednik	17-06-2-08-31 -d -00	IIIB	1a
Miednik	17-06-2-08-246A -a -00	TWP	1ab
Miednik	17-06-2-08-246A -i -00	TPP	3ab
Miednik	17-06-2-08-247A -c -00	TPP	1a
Stoczek	17-06-2-09- - -	PR	1a
Stoczek	17-06-2-09- - -	PTW	1a
Stoczek	17-06-2-09-44 -b -00	IIIB	1ab
Stoczek	17-06-2-09-44 -d -00	IIIB	1ab
Stoczek	17-06-2-09-44 -g -00	IIIB	1ab
Stoczek	17-06-2-09-47 -a -00	TPP	3ab
Stoczek	17-06-2-09-49 -r -00	TPP	1a

Informacja o optymalnym wariancie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Stoczek	17-06-2-09-49 -s -00	TPP	1a
Stoczek	17-06-2-09-49 -t -00	TPP	1a
Stoczek	17-06-2-09-49 -w -00	TWP	1a
Stoczek	17-06-2-09-49 -x -00	TWP	1a
Stoczek	17-06-2-09-54 -d -00	IIIB	1ab
Stoczek	17-06-2-09-54 -h -00	TPP	3ab
Stoczek	17-06-2-09-63 -f -00	TPP	3ab
Stoczek	17-06-2-09-76 -d -00	TWP	3ab
Stoczek	17-06-2-09-76 -f -00	TWP	3ab
Stoczek	17-06-2-09-82 -i -00	CP-P	1a
Stoczek	17-06-2-09-257 -m -00	CP-P	1a

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowo (pilarkami)

Wariant 1a.

Całość masy (ilości drewna) do pozyskania wyrabiana jest na sortymenty przy pniu. Sortymenty stosowe są znoszone w wiązki w celu ułatwienia mechanicznego załadunku. Wszystkie sortymenty są zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu.

Wariant 2a.

Długość i kłody wyrabiane są przy pniu i zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu. Pozostałe drewno na sortymenty stosowe jest zrywane w całej długości do placu przy stałym szlaku zrywkowym i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty (w tym pojedynczo mogą być cienkie kłody). Wyrobite sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

Wariant 3a.

Długość i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariancie 2, jest zrywane w całej długości do placu przy drodze wywozowej i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty i układane ręcznie w stosy.

Warianty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak jak w wariancie 1a.

Wariant 2ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariancie 2a.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Wariant 3ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariantcie 3a.

Należy zwrócić uwagę, iż siódma kombinacja – pozyskanie drewna wyłącznie mechanicznie „1b” – nie wymaga oddzielnego traktowania, ponieważ jest wyliczana tak samo jak wariant 1ab, tylko nie występuje pozyskanie ręczno-maszynowe (pilarkami).

Ograniczenia występujące na pozycji cięć

Na wybór optymalnego wariantu składa się analiza szacunku brakarskiego. W trakcie jego sporządzania istnieje możliwość odnotowania określonych ograniczeń, które eliminują pracę w danym wariantcie technologicznym. Listę ograniczeń i ich oddziaływanie na wynik optymalizacji przedstawia poniższe zestawienie:

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarką.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym (harwestarami i innymi z głowicą ścinkową).

2. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy leśnym stałym szlaku.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 2 – z dogodnym do manipulacji miejscem przy leśnym szlaku stałym na trasie pomiędzy leśnym szlakiem czasowym a miejscem, z którego przewidywany jest wywóz drewna.

3. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy drodze wywozowej

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 3 – z wyrobieniem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.