

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: 05

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
OSOWA GÓRA	12-22-2-06- - -	PR	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06- - -	PTP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06- - -	PTW	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-366 -j -00	IIIAU	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-385 -b -99	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-403 -j -00	IB	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-404 -d -00	IB	1ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-405 -d -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-406 -h -00	IB	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-424 -a -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-424 -d -00	TWP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-439 -a -00	TPP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-439 -d -00	TPP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-444 -f -00	TWP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-446 -a -00	TWP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-455 -m -00	TPP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -c -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -d -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -g -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -h -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -i -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -j -00	TPP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -l -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-456 -m -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-457 -b -00	TPP	1a
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-457 -c -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-457 -f -00	TPP	3ab
OSOWA GÓRA	12-22-2-06-457 -g -00	TPP	3ab
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10- - -	PR	1a
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10- - -	PTP	1a
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10- - -	PTW	1a
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-431 -c -00	IIIAU	1ab
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-433 -b -00	TPP	3ab
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-433 -c -00	TPP	3ab

Informacja o optymalnym wariantie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-433 -f -00	TPP	3ab
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-434 -a -00	TWP	1a
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-434 -c -00	TPP	3ab
SZKÓŁKA LEŚNA	12-22-2-10-434 -d -00	TPP	3ab

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). Wyrobione 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 wariantie 2, jest zrywane w całej długości do placu przy drodze wywozowej i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty i

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 wariantie 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 wariantie 2a.

Wariant 3ab.

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

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 (harwesterami 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 miejscu 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.