

Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet 5 L.06

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Stępniewo	07-13-1-06- - -	PR	3a
Stępniewo	07-13-1-06- - -	PTP	3a
Stępniewo	07-13-1-06- - -	PTW	1a
Stępniewo	07-13-1-06-341 -f -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-342 -d -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-344 -a -00	IVD	3a
Stępniewo	07-13-1-06-346 -g -00	CSS	1a
Stępniewo	07-13-1-06-347 -c -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-347 -f -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-350 -c -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-353 -d -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-353 -n -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-354 -a -00	CSS	1a
Stępniewo	07-13-1-06-354 -b -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-355 -a -00	IIIB	1a
Stępniewo	07-13-1-06-356 -d -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-359 -g -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-360 -b -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-360 -g -00	IIAU	1a
Stępniewo	07-13-1-06-368 -i -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-368 -n -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-369 -a -01	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-369 -a -99	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-370 -c -00	IIIB	3a
Stępniewo	07-13-1-06-371 -c -00	IIA	1a
Stępniewo	07-13-1-06-376 -f -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-376 -g -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-376 -m -00	IIIA	1a
Stępniewo	07-13-1-06-378 -c -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-379 -d -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-380 -g -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-380 -i -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-380 -l -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-380 -m -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-381 -a -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-381 -d -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-381 -f -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-381 -h -00	IIA	1a

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Stępniewo	07-13-1-06-381 -i -00	IIIA	3a
Stępniewo	07-13-1-06-383 -c -00	IIIA	1a
Stępniewo	07-13-1-06-383 -h -00	IIIA	1a
Stępniewo	07-13-1-06-383 -i -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-383 -k -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-383 -l -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-383 -m -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-384 -l -00	IIIBU	1a
Stępniewo	07-13-1-06-386 -d -00	IIA	1a
Stępniewo	07-13-1-06-389 -a -00	IIIA	3a
Stępniewo	07-13-1-06-394 -a -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-394 -f -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-394 -n -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-394 -o -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-398 -c -00	IIIB	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -d -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -g -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -i -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -j -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -n -00	TPP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -o -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-415 -p -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-416 -c -00	TWP	1a
Stępniewo	07-13-1-06-417 -a -00	TWP	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). Wyrobione sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stosy.

Wariant 3a.

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Dłuzyce i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariacie 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

Wariant 2ab.

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

Wariant 3ab.

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