

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

## Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Narok	02-40-1-01- - -	PR	3a
Narok	02-40-1-01- - -	PTP	1a
Narok	02-40-1-01-701 -a -00	TPN	1a
Narok	02-40-1-01-701 -c -00	TPN	1a
Narok	02-40-1-01-703 -b -00	TPP	3ab
Narok	02-40-1-01-703 -d -00	TWP	1ab
Narok	02-40-1-01-706 -b -00	TPN	3ab
Narok	02-40-1-01-711 -a -00	TPP	3ab
Narok	02-40-1-01-713 -c -00	TPP	3ab
Narok	02-40-1-01-714 -d -00	TWP	1ab
Narok	02-40-1-01-715 -b -00	TWP	1ab
Narok	02-40-1-01-715 -f -00	TWP	1ab
Narok	02-40-1-01-719 -g -00	TWP	1ab
Narok	02-40-1-01-719 -h -00	TPP	3ab
Narok	02-40-1-01-720 -f -00	TPP	1a
Narok	02-40-1-01-721 -c -00	IIIA	1a
Narok	02-40-1-01-724 -i -00	TWP	1a
Narok	02-40-1-01-725 -a -00	TWP	1a
Narok	02-40-1-01-725 -b -00	IIIA	3ab
Narok	02-40-1-01-728 -g -00	TWP	1a
Narok	02-40-1-01-730 -b -00	TPP	1a
Narok	02-40-1-01-731 -d -00	TPP	1a
Narok	02-40-1-01-732 -a -00	TWP	1a
Narok	02-40-1-01-738 -h -00	IB	1ab
Narok	02-40-1-01-739 -i -00	IB	1ab
Narok	02-40-1-01-749 -f -00	TWP	1a
Narok	02-40-1-01-761 -f -00	IIIA	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02- - -	PR	1a
Dąbrowa	02-40-1-02- - -	PTP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-764 -c -00	IB	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-766 -b -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-766 -g -00	TWP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-766 -h -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-769 -a -00	IB	1ab
Dąbrowa	02-40-1-02-790 -d -00	TWP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-790 -f -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-792 -h -00	TWP	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-792 -j -00	TWP	3ab

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Dąbrowa	02-40-1-02-793 -b -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-793 -c -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-794 -b -00	TPP	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-796 -f -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-797 -a -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-797 -d -00	IB	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-797 -f -00	IB	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-797 -h -00	TPP	1ab
Dąbrowa	02-40-1-02-813 -h -00	TPP	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-813 -j -00	TPP	1ab
Dąbrowa	02-40-1-02-814 -d -00	TPP	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-814 -f -00	IB	1ab
Dąbrowa	02-40-1-02-815 -c -00	TPP	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-844 -f -00	TPP	1a
Dąbrowa	02-40-1-02-849 -f -00	IIIA	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-852 -d -00	IB	3ab
Dąbrowa	02-40-1-02-855 -a -00	IB	1ab
Dąbrowa	02-40-1-02-891 -c -00	IVD	1a
Lipowa	02-40-1-03- - -	PR	3a
Lipowa	02-40-1-03- - -	PTP	1a
Lipowa	02-40-1-03- - -	PTW	1a
Lipowa	02-40-1-03-804 -a -00	IVDS	1ab
Lipowa	02-40-1-03-805 -g -00	TPN	3ab
Lipowa	02-40-1-03-806 -a -00	IB	1ab
Lipowa	02-40-1-03-808 -d -00	IB	1ab
Lipowa	02-40-1-03-808 -i -00	TPP	1a
Lipowa	02-40-1-03-809 -c -00	IIA	3ab
Lipowa	02-40-1-03-809 -d -00	TPN	3ab
Lipowa	02-40-1-03-809 -g -00	TPN	1a
Lipowa	02-40-1-03-809 -i -00	IBS	1a
Lipowa	02-40-1-03-809 -j -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-809 -m -00	TPN	3ab
Lipowa	02-40-1-03-809 -n -00	TWP	3a
Lipowa	02-40-1-03-810 -g -00	TPN	3ab
Lipowa	02-40-1-03-810 -i -00	TPN	3ab
Lipowa	02-40-1-03-817 -g -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-823 -i -00	IVDS	1ab
Lipowa	02-40-1-03-824 -h -00	IVD	1ab
Lipowa	02-40-1-03-825 -i -00	TPP	1a
Lipowa	02-40-1-03-826 -b -00	TPN	3ab
Lipowa	02-40-1-03-826 -f -00	IB	1a

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Lipowa	02-40-1-03-827 -h -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-827 -k -00	TPN	1a
Lipowa	02-40-1-03-828 -c -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-846 -h -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-846 -k -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-863 -a -00	TWP	1a
Lipowa	02-40-1-03-867 -i -00	IB	3ab
Suchy Bór	02-40-1-04-521 -f -00	IB	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-524 -f -00	IVDS	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-525 -b -00	IB	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-527 -c -00	TPN	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-530 -b -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-530 -c -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-530 -d -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-534 -f -00	TPN	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-538 -a -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-538 -b -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-538 -c -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-543 -a -00	VB	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-544 -l -00	TWP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-544 -n -00	TWP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-544 -s -00	TWP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-545 -i -00	TWP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-546 -d -00	TWP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-553 -c -00	TPN	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-554 -h -00	TPP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-556 -b -00	TPN	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-556 -c -00	TPP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-556 -i -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-557 -f -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-557 -i -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-559 -d -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-559 -f -00	TWP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-559 -g -00	TWP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-559 -h -00	TWP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-560 -b -00	TPP	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-560 -h -00	TPN	1ab
Suchy Bór	02-40-1-04-569 -c -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-569 -h -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04-569 -i -00	TPP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04- - -	PR	1a

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Suchy Bór	02-40-1-04- - -	PTP	1a
Suchy Bór	02-40-1-04- - -	PTW	1a
Walidrogi	02-40-1-05-595 -b -00	IB	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-598 -a -00	TWP	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-598 -b -00	TWP	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-598 -c -00	TPP	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-598 -f -00	TPP	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-598 -g -00	TPN	1a
Walidrogi	02-40-1-05-599 -a -00	IB	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-610 -c -00	TWP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-611 -b -00	TPP	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-611 -d -00	TPP	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-611 -f -00	TPP	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-611 -h -00	TPP	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-612 -i -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-626 -b -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-629 -f -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-632 -d -00	TWP	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-632 -h -00	TWP	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-634 -b -00	IB	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-647 -j -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-648 -g -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-649 -b -00	TPP	3a
Walidrogi	02-40-1-05-649 -c -00	TWP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-649 -d -00	TWP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-649 -h -00	TPN	1a
Walidrogi	02-40-1-05-651 -g -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-652 -g -00	TWP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-657 -d -00	IB	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-670 -f -00	TWP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-671 -a -00	IB	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-671 -d -00	TPP	3ab
Walidrogi	02-40-1-05-671 -f -00	TPP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-671 -g -00	TWP	1a
Walidrogi	02-40-1-05-675 -d -00	IB	1ab
Walidrogi	02-40-1-05-693 -g -00	IB	1ab
Walidrogi	02-40-1-05- - -	PR	1a
Walidrogi	02-40-1-05- - -	PTP	1a
Walidrogi	02-40-1-05- - -	PTW	1a
Grotowice	02-40-1-06-580 -f -00	IB	1a
Grotowice	02-40-1-06-581 -d -00	IB	3ab

## Informacja o optymalnym wariantcie pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Wariant
Grotowice	02-40-1-06-619 -a -00	TWP	1a
Grotowice	02-40-1-06-619 -d -00	TWN	1a
Grotowice	02-40-1-06-622 -g -00	TPP	1a
Grotowice	02-40-1-06-635 -c -00	TWP	1a
Grotowice	02-40-1-06-635 -j -00	TWP	1a
Grotowice	02-40-1-06-636 -d -00	IB	3ab
Grotowice	02-40-1-06-638 -a -00	TWP	3ab
Grotowice	02-40-1-06-638 -c -00	TWP	3ab
Grotowice	02-40-1-06-639 -a -00	TWP	1a
Grotowice	02-40-1-06-641 -c -00	TWP	1a
Grotowice	02-40-1-06-642 -i -00	TPN	3ab
Grotowice	02-40-1-06-643 -a -00	TPN	3ab
Grotowice	02-40-1-06-659 -a -00	TWP	1a
Grotowice	02-40-1-06-665 -f -00	IB	1ab
Grotowice	02-40-1-06-666 -b -00	TPP	3ab
Grotowice	02-40-1-06-667 -a -00	TPP	3ab
Grotowice	02-40-1-06-667 -l -00	IB	1a
Grotowice	02-40-1-06-669 -b -00	IVDS	3ab
Grotowice	02-40-1-06- - -	PR	1a
Grotowice	02-40-1-06- - -	PTP	1a
Grotowice	02-40-1-06- - -	PTW	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.

Dłuzyce 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.

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

## Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

### 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 wariacie 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 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.