

**PRZEDMIAR ROBÓT NGN-00-048**

CPV: 45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg

Budowa: Konserwacja dróg leśnych o nawierzchni gruntowej w Nadleśnictwie Gniezno w 2022r.

Obiekt: Drogi leśne gruntowe w Leśnictwie Skorzęcin, Smolniki, Dolina i Hutka

Rodzaj robót: Drogowe- dostawa wraz z wbudowaniem kruszywa

Lokalizacja: Nadleśnictwo Gniezno 62-200 Gniezno ul. Wrzesińska 87  
Leśnictwo Skorzęcin, Smolniki, Dolina i HutkaZamawiający: Nadleśnictwo Gniezno  
ul. Wrzesińska 87  
62-200 Gniezno

PRZEDMIAR NGN-00-048

Strona 1

01-09-2022

SYKAL-002567

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
<b>A1 CPV 45233141-9: Roboty w zakresie konserwacji dróg Leśnictwa Skorzęcin 1150mb</b>						
A1	10	KNR 1	231-01-03-04-00 D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 1150*3,5	m <sup>2</sup>	<u>4025,00</u> 4025,00
A1	20	KNNR 1	N006-01-13-02-00 1150*3,50*0,20*2,2=1771,0 Mg D-04.04.04a	Warstwa podbudowy z tuczni kamiennego -kruszywa łamanego KŁSM 0/63mm grub 20 cm Wa24-2 F4 LA>=30 ilość kruszywa do wbudowania 1771,0Mg 1150*3,50	m <sup>2</sup>	<u>4025,00</u> 4025,00
A1	30	KNR 1	231-14-02-02-00 D-06.03.01	Ręczne plantowanie i uzupełnianie pobocza ziemnego o szerokości 0,50m 1150*2*0,5	m <sup>2</sup>	<u>1150,00</u> 1150,00
A1	40	KNR 1	231-01-03-04-00 D-06.03.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie pobocza kat 1/4 o szerokości 0,5m 1150*2*0,5	m <sup>2</sup>	<u>1150,00</u> 1150,00
<b>A2 CPV 45233141-9: Roboty w zakresie konserwacji dróg Leśnictwa Smolniki 200mb</b>						
A2	10	KNR 1	231-01-03-04-00 D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 200*3,5	m <sup>2</sup>	<u>700,00</u> 700,00
A2	20	KNNR 1	N006-01-13-02-00 200*3,50*0,20*2,2=308,0 Mg D-04.04.04a	Warstwa podbudowy z tuczni kamiennego -kruszywa łamanego KŁSM 0/63mm grub 20 cm WA24-2 F4 LA>=30 ilość kruszywa do wbudowania 308,0Mg 200*3,50	m <sup>2</sup>	<u>700,00</u> 700,00
A2	30	KNR 1	231-14-02-02-00 D-06.03.01	Ręczne plantowanie i uzupełnianie pobocza ziemnego o szerokości 0,50m 200*2*0,50	m <sup>2</sup>	<u>200,00</u> 200,00
A2	40	KNR 1	231-01-03-04-00 D-06.03.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie pobocza kat 1/4 o szerokości 0,5m 200*2*0,50	m <sup>2</sup>	<u>200,00</u> 200,00
<b>A3 CPV 45233141-9: Roboty w zakresie konserwacji dróg Leśnictwa Dolina 460mb</b>						
A3	10	KNR 1	231-01-03-04-00 D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża gruntowego 460*3,5	m <sup>2</sup>	<u>1610,00</u> 1610,00
A3	20	KNNR 1	N006-01-13-02-00 460*3,50*0,20*2,2=708,0 Mg D-04.04.04a	Warstwa podbudowy z tuczni kamiennego -kruszywa łamanego KŁSM 0/63mm grub 20 cm WA24-2 F4 LA>=30 ilość kruszywa do wbudowania 708,0Mg 460*3,50	m <sup>2</sup>	<u>1610,00</u> 1610,00
A3	30	KNR 1	231-14-02-02-00 D-06.03.01	Ręczne plantowanie i uzupełnianie pobocza ziemnego o szerokości 0,50m 460*2*0,5	m <sup>2</sup>	<u>460,00</u> 460,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
A3	40	KNR	231-01-03-04-00	D-06.03.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie pobocza kat 1/4 o szerokości 0,5m	m <sup>2</sup>	460,00
		1		460*2*0,5		460,00	
<b>A4 CPV 45233141-9: Roboty w zakresie konserwacji dróg Leśnictwa Hutka 1000mb</b>							
A4	10	KNR	231-01-03-04-00	D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie drogi lesnej o nawierzchni gruntowo-tłuczniowej	m <sup>2</sup>	227,50
		1		65*3,5		227,50	
A4	20	KNNR	N006-01-13-02-00	D-04.04.04a	Lokalne odcinkowe uzupełnienie podbudowy z tłucznia kamiennego -kruszywa łamanego KŁSM 0/63mm grub 20 cm WA24-2 F4 LA>=30 ilość kruszywa do wbudowania 100,0Mg	m <sup>2</sup>	227,50
		1	65*3,50*0,20*2,2=100,0 Mg	65*3,50		227,50	
A4	30	KNR	231-14-02-02-00	D-06.03.01	Ręczne plantowanie i uzupełnianie pobocza ziemnego o szerokości 0,50m	m <sup>2</sup>	65,00
		1		65*2*0,5		65,00	
A4	40	KNR	231-01-03-04-00	D-06.03.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie pobocza kat 1/4 o szerokości 0,5m	m <sup>2</sup>	65,00
		1		65,0*2*0,5		65,00	