

---

# KOSZTORYS OFERTOWY

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
44112100-9 Wiaty  
45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI : Magazyn - paśnik  
ADRES INWESTYCJI : Teren Nadleśnictwa Gołdap  
INWESTOR : Nadleśnictwo Gołdap  
ADRES INWESTORA : 19-500 Gołdap, ul. 1 maja 33

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem opracowania jest paśnik z magazynem karmy objętościowej.

Konstrukcja wykonana z drewna kryta blachą na podstawach betonowych. Całość konstrukcji oparta na słupach połączonych belkami stropowymi i belkami podwalinowymi. Słupy osadzone na kotwach do połączeń beton - drewno typu "U".

Na belkach stropowych zamontowane deskowanie z dwoma klapami zrzutowymi siana do zasobnika.

Dach dwuspadowy kryty blachą trapezową, grubości 0,45mm o poliestrowej powłoce, koloru zielonego. Blacha przytwierdzona do łat blachowkrętami. Krokwie oparte na belkach stropowych połączone u góry jętkami. Obróbki blacharskie zwieńczenia dachu.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Magazyn pańnik</b>					
1	45111200-0	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
d.1	KNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy jamiste (szt. 20) ze skarpami o szer.dna do 0.6 m i głębok. 1, 0m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 0.60*0.60*0.95*20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.840</b>
d.1	KNR 2-22 0201-02 z.sz.2.2.	Podłoże pod stopy i ławy fundamentowe grubości 5 cm bez deskowania - ilość masy betonowej mniejsza niż 0.5 m3 w jednym miejscu 0.6*0.6*20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
d.1	KNR 2-22 0301-01 analogia	Stopy fundamentowe prefabrykowane z kotwami typu U beton-stal do zamontowania słupów drewnianych 20	elem. elem.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
d.1	KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów przy 1 m3 ziemi na 1 m wykopu; grunt kat.I-II poz.1-0.40*0.40*0.95*20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
2	44112100-9	<b>KONSTRUKCJA DREWNIANA</b>			
d.2	KNR 2-21 0602-06	Słupy z drewna 18x18 osadzone na fundamentach 0.18*0.18*(4.25*16+2.05*4)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.469	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.469</b>
d.2	KSNR 2 0402-01	Konstrukcje z tarcicy nasyczonej - dębowe belki podporowe zasobnika 13x13 3.00*16	m m	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
d.2	KNR-W 4-01 0415-03 analogia	Przykrycie zasobnika deskami niestругanymi o grubości 38 mm - ażurowo 75%zakrycia 11.80*2.80*0.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.780</b>
d.2	KSNR 2 0402-01	Konstrukcje z tarcicy nasyczonej - belki podwalinowe 8x22 11.60*2+5.70*2	m m	34.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.600</b>
d.2	KSNR 2 0402-01	Konstrukcje z tarcicy nasyczonej - belki stropowe 8x14 3.00*12	m m	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
d.2	KNR-W 4-01 0415-03 analogia	Przykrycie podestu deskami niestругanymi o grubości 38 mm 3.00*11.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.800</b>
d.2	kalk. własna	Wykonanie kłap zrzutowych 130x130 w stropie 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
d.2	KSNR 2 0402-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - oczepy 18x18 12.50*2	m m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
d.2	KSNR 2 0402-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie 8x14x330 3.30*12*2	m m	79.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.200</b>
d.2	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - jętki 3x15x330 3.30*12	m m	39.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.600</b>
d.2	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - więzary dolny szt. 2 3x15x470 4.70*2	m m	9.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.400</b>
d.2	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - miecze 8x14 1.70*12	m m	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.400</b>
d.2	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - zastrzały 3x15 1.50*8	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.2	KSNR 2 0402-04 analogia	Konstrukcje drewniane ze stempli okrągłych korowanych - zasobnik na siano  0.95*5*8+(3.50*4+2.80*4)*2	m  m	  88.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.400</b>
<b>3</b>	<b>45261000-4</b>	<b>POKRYCIE</b>			
19 d.3	KNR 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie 45 cm z tarcicy nasyczonej 3.30*12.48*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.368	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.368</b>
20 d.3	NNRNKB 202 0538-02	(z.VI) Pokrycie dachu blachą powlekaną trapezową T35 na łątach  poz.19	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.368	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.368</b>
21 d.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbka zwieńczenia dachu 12.50*0.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.750</b>

## OFERTA

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Magazyn paśnik</b>						
1	45111200-0	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
d.1	1 KNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy jamiste (szt. 20) ze skarpami o szer.dna do 0.6 m i głębok. 1,0m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II)	m <sup>3</sup>	6.840		
d.1	2 KNR 2-22 0201-02 z.sz.2.2.	Podłoże pod stopy i ławy fundamentowe grubości 5 cm bez deskowania - ilość masy betonowej mniejsza niż 0.5 m <sup>3</sup> w jednym miejscu	m <sup>2</sup>	7.200		
d.1	3 KNR 2-22 0301-01 analogia	Stopy fundamentowe prefabrykowane z kotwami typu U beton-stal do zamontowania słupów drewnianych	elem.	20.000		
d.1	4 KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów przy 1 m <sup>3</sup> ziemi na 1 m wykopu; grunt kat.I-II	m <sup>3</sup>	3.800		
2	44112100-9	<b>KONSTRUKCJA DREWNIANA</b>				
d.2	5 KNR 2-21 0602-06	Słupy z drewna 18x18 osadzone na fundamentach	m <sup>3</sup>	2.469		
d.2	6 KSNR 2 0402-01	Konstrukcje z tarcicy nasyconej - dębowe belki podporowe zasobnika 13x13	m	48.000		
d.2	7 KNR-W 4-01 0415-03 analogia	Przykrycie zasobnika deskami niestругanymi o grubości 38 mm - ażurowo 75%zakrycia	m <sup>2</sup>	24.780		
d.2	8 KSNR 2 0402-01	Konstrukcje z tarcicy nasyconej - belki podwalinowe 8x22	m	34.600		
d.2	9 KSNR 2 0402-01	Konstrukcje z tarcicy nasyconej - belki stropowe 8x14	m	36.000		
d.2	10 KNR-W 4-01 0415-03 analogia	Przykrycie podestu deskami niestругanymi o grubości 38 mm	m <sup>2</sup>	34.800		
d.2	11 kalk. własna	Wykonanie klap zrzutowych 130x130 w stropie	szt	2.000		
d.2	12 KSNR 2 0402-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - oczepy 18x18	m	25.000		
d.2	13 KSNR 2 0402-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie 8x14x330	m	79.200		
d.2	14 KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - jętki 3x15x330	m	39.600		
d.2	15 KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - więzary dolny szt. 2 3x15x470	m	9.400		
d.2	16 KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - miecze 8x14	m	20.400		
d.2	17 KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - zastrzały 3x15	m	12.000		
d.2	18 KSNR 2 0402-04 analogia	Konstrukcje drewniane ze stempli okrągłych korowanych - zasobnik na siano	m	88.400		
3	45261000-4	<b>POKRYCIE</b>				
d.3	19 KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm,o rozstawie 45 cm z tarcicy nasyconej	m <sup>2</sup>	82.368		
d.3	20 NNRNKB 202 0538-02	(z.VI) Pokrycie dachu blachą powlekaną trapezową T35 na łątach	m <sup>2</sup>	82.368		
d.3	21 NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekannej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbka zwieńczenia dachu	m <sup>2</sup>	3.750		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: