

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne  
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku gospodarczego na Szkółce leśnej Białe Błoto  
ADRES INWESTYCJI : dz. 158, obr. Bądze, gm. Stary Dzierzgoń, pow. sztumski, woj. pomorskie  
INWESTOR : Nadleśnictwo Susz  
ADRES INWESTORA : ul. Piastowska 36B, 14-240 Susz

Poziom cen :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
**Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł**

*Słownie:*

Sporządził:

Inwestor :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Dach - Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	55,200		
2 d.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	15,400		
3 d.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	31,153		
4 d.1	KNR-W 4-01 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	224,884		
5 d.1	KNR-W 4-01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m <sup>2</sup>	224,884		
6 d.1	KNR-W 4-01 0441-08	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe wieszarowe	m <sup>2</sup>	210,005		
7 d.1	kalk. warsztatowa	Wywóz elementów z rozbiórki wraz kosztem z utylizacji	kpl.	1,000		
<b>Razem dział: Dach - Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>2</b>		<b>Dach</b>				
8 d.2	KNR 2-0405-01 analogia	Dachy z wiązarów deskowych - prefabrykowanych drewnianych. Wiaźary deskowe wg projektu. 1 wiązar 0,383m3 drewna	elem.	27,000		
9 d.2	KNR 2-02 0409-06	Stężenia	m <sup>3</sup>	0,350		
10 d.2	NNRNKB 202 0421-02	Deski wiatrowe i okapowe - deski strugane	m	60,640		
11 d.2	KNR 4-01 0410-04 analogia	Wykonanie podbitki z desek profilowanych o grubości 25 mm	m <sup>2</sup>	28,742		
12 d.2	KNR 2-02 0506-01	Obróbki blachy powlekanej	m <sup>2</sup>	21,816		
13 d.2	KNR 4-01 0628-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi	m <sup>2</sup>	28,742		
14 d.2	NNRNKB 202 0517-03	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej powlekanej półokrągłych o śr. 12 cm	m	55,200		
15 d.2	NNRNKB 202 0519-02	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej powlekanej okrągłych o śr. 10 cm	m	15,400		
16 d.2	KNR 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	224,884		
17 d.2	KNR 0-15II 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroprzepuszczalnej	m <sup>2</sup>	224,884		
18 d.2	NNRNKB 202 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach	m <sup>2</sup>	224,884		
19 d.2	KNR 0-15II 0517-04	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m	26,120		
<b>Razem dział: Dach</b>						
<b>3</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>				
20 d.3	KNR 2-02 0808-01	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. III na ścianach,	m <sup>2</sup>	195,306		
21 d.3	KNR 2-02 0808-10	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. III na ościeżach o szerokości do 40 cm	m <sup>2</sup>	3,356		
<b>Razem dział: Tynki wewnętrzne</b>						
<b>4</b>		<b>Tynki zewnętrzne</b>				
22 d.4	KNR 2-02 0904-01	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie)	m <sup>2</sup>	172,071		
23 d.4	KNR 0-23 0931-01	Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>	172,071		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.4	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	172,071		
25 d.4	KNNR-W 2 W1301-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową - farba w kolorze żółtym do uzgodnienia z Inwestorem, cokolik w kolorze brązowym na wys. 30cm	m <sup>2</sup>	172,071		
<b>Razem dział: Tynki zewnętrzne</b>						
5	<b>Okna</b>					
26 d.5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru istn. okien	szt.	4,000		
27 d.5	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.	2,000		
28 d.5	KNR 0-19 1022-06	Montaż okien - witryny PCV	m <sup>2</sup>	1,820		
29 d.5	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników - p. wewnętrzne	szt	4,000		
30 d.5	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników - parapety zewnętrzne	szt	4,000		
<b>Razem dział: Okna</b>						
6	<b>Drzwi wrota</b>					
31 d.6	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych	szt.	5,000		
32 d.6	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych	m <sup>2</sup>	7,784		
33 d.6	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych	m <sup>2</sup>	9,660		
34 d.6	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych ocieplonych	m <sup>2</sup>	9,660		
35 d.6	KNNR 2 1303-01	Wrota garażowe do magazynu - ocieplone	m <sup>2</sup>	7,784		
<b>Razem dział: Drzwi wrota</b>						
7	45310000-3	<b>Instalacja oświetleniowa</b>				
36 d.7	KNNR 5 0212-01 STE 02.00	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> - przewody kabelkowe YnDY 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	75,000		
37 d.7	KNNR 5 0212-01 STE 02.00	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> - przewody kabelkowe YnDY 4x1,5mm <sup>2</sup>	m	60,000		
38 d.7	KNNR 5 0104-02 STE 02.00	Rury winidurkowe	m	135,000		
39 d.7	KNNR 5 0306-06 STE 02.00	Łączniki świecznikowe montowane do przygotowanego podłoża - łączniki świecznikowe hermetyczne	szt.	2,000		
40 d.7	KNNR 5 0306-06 STE 02.00	Łączniki jednobiegunowe montowane do przygotowanego podłoża - łączniki jednobiegunowe hermetyczne	szt.	2,000		
41 d.7	KNNR 5 0502-01 STE 02.00	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa oświetleniowa LED 2xT8 hermetyczna	kpl.	10,000		
42 d.7	KNNR 5 0502-01 STE 02.00	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa oświetleniowa LED 12W IP54	kpl.	2,000		
43 d.7	KNNR 5 1203-01 STE 02.00	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył	53,000		
44 d.7	KNNR 5 1303-01 STE 02.00	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
45 d.7	KNNR 5 1303-02 STE 02.00	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycz- nej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	2,000		
<b>Razem dział: Instalacja oświetleniowa</b>						
8	45310000- 3	<b>Instalacja gniazd wtyczkowych i obwodów 230V oraz 400V</b>				
46 d.8	KNNR 5 0104-02 STE 02.00	Rury winidurkowe	m	15,000		
47 d.8	KNNR 5 0212-01 STE 02.00	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane pod tynkiem - przewody kabelkowe YnDY 5x6mm2	m	6,000		
48 d.8	KNNR 5 0212-01 STE 02.00	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 - przewody kabelkowe YnDY 3x2,5mm2	m	15,000		
49 d.8	KNNR 5 0308-04 STE 02.00	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym 2-biegunowe przykręcane o obciąż- alności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - gniazdo wtyczkowe hermetyczne	szt.	3,000		
50 d.8	KNNR 5-18 1204-04	Wypust na tablicę gniazdową~3f 32A + 3x230V	szt.	1,000		
51 d.8	KNNR 5 0405-06 analogia	Montaż zestawów gniazdowych - gn. 400V 16A, 400V 32A i 3 szt. 230V	szt.	1,000		
52 d.8	KNNR 5 1203-01 STE 02.00	Podłączenie przewodów pojedynczych o prze- kroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył	14,000		
53 d.8	KNNR 5 1303-01 STE 02.00	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycz- nej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		
54 d.8	KNNR 5 1303-02 STE 02.00	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycz- nej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	2,000		
55 d.8	KNNR 5 1303-03 STE 02.00	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycz- nej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,000		
<b>Razem dział: Instalacja gniazd wtyczkowych i obwodów 230V oraz 400V</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: