
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: Budynek hydroforni z urządzeniami nr inw. 9/210
ADRES INWESTYCJI: Miodne Leśniczówka
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Zwoleń
ADRES INWESTORA: Miodne Lesniczówka 107/1
WYKONAWCA: KGA INTECH Grzegorz Kosmała
BRANŻE: Remontowo-budowlana

DATA OPRACOWANIA: 15.01.2024

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	0%R+0%S
Zysk [Z]	0%R+0%S
VAT [V]	23%

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	0,00 zł
PODATEK VAT:	(23%) 0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	0,00 zł
SŁOWNIE:	zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
15.01.2024

Data zatwierdzenia

Budynek hydroforni z urządzeniami

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budynek hydroforni z urządzeniami					
1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		7,5 + 2,8	m	10,300	
				RAZEM	10,300
2	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza nowych kantówek metodą smarowania preparatami solowymi ; krokwie : 8 x5 dł . 7,50 m montowane co 45 cm	szt		
		poz.4	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
4	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe (kantówka) : 8 x5 dł . 7,50 m montowane co 45 cm, długość ponad 4.5 m z tarcicy nasyconej	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
5	TZKNBK VII -49	Izolacja dachowa przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW	m2		
		67,50 + 11,20	m2	78,700	
				RAZEM	78,700
6	KNR 4-01 0522-05	Dostawa i montaż nowego pokrycia z blachy powlekanej trapezowej 0,5 kolor brąz	m2		
		poz.5	m2	78,700	
				RAZEM	78,700
7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		18	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
8	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe stalowe łączone na uszczelki - półokrągłe o śr.do 12,5 cm	m		
		poz. 1	m	10,300	
				RAZEM	10,300
9	KNR-W 2-02 0523-01	Rynny spustowe stalowe o śr. do 12,5 cm	m		
		poz.2	m	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o wymiarach 1,70x 0,82 - demontaż okna	m2		
		poz. 11	m2	1,394	
				RAZEM	1,394
11	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia	m2		
		1,70 * 0,82	m2	1,394	
				RAZEM	1,394
12	NNRNKB 202 0541-01	Montaż parapetu zewnętrznego	m2		
		1,70 * 0,25	m2	0,425	
				RAZEM	0,425
13	KNR 4-01 0354-10	Demontaż istniejącej bramy garażowej dwuskrzydłowej	m2		
		2,50 * 2,20	m2	5,500	
				RAZEM	5,500
14	KNR-W 2-02 1205-01	BRAMA ROZWIERNIA (DWUSKRZYDŁOWA) 2,5 m x2,20 m ALUMINIOWA OCIEPLANA PANELEM 4 cm.Ościeżnica z rdzeniem stalowym.Dwa skrzydła bramowe.Klamka z wkładką i trzema kluczami.Niski próg aluminiowy.Ościeżnica aluminiowa wzmocniona profilem stalowym 40x40 mm .	m2		
		poz.13	m2	5,500	

Budynek hydroforni z urządzeniami

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,500
15	KNR 2-02 1102-01	Schody:Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro/Wylewka betonowa gr.5 cm zbrojona włóknami polipropylenowymi /	m2		
		12,835	m2	12,835	
				RAZEM	12,835
16	KNR 2-02 1506-04 analogia	Schody: Dwukrotne malowanie farami do betonu posadzki betonowej (kolor szary) z gruntowaniem	m2		
		poz.15	m2	12,835	
				RAZEM	12,835
17	KNR 0-17 2608-01 elewacja + marmolit	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie i naprawy uszkodzonych ścian budynku	m2		
		111,031 + 19,797	m2	130,828	
				RAZEM	130,828
18	KNR 0-17 2608-04 analogia	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 dwukrotnie	m2		
		poz.17	m2	130,828	
				RAZEM	130,828
19	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych dwukrotnie farbą silikatową kolor do uzgodnienia z Inwestorem (kolor gr. min II) uwzględnić elewację, glify, gzymsy, słupki, itp.	m2		
		poz.17 - 19,797	m2	111,031	
				RAZEM	111,031
20	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Marmolit -położenie nowego marmolitu -cokół budynku	m2		
		19,797	m2	19,797	
				RAZEM	19,797
21	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 4 m	m2		
		poz.17	m2	130,828	
				RAZEM	130,828
22	KNR 2-18 0625-02	Krata ściekowa o wymiarach 0,7x0,4 demontaż	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNR 2-18 0625-02	Krata ściekowa o wymiarach 0,7x0,4 -dostawa i montaż nowej kratki ściekowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym i na dachu w ciągu pionowym	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
25	KNR 5-08 0601-05	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu betonowym krytym papą lub blachą	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
26	KNR 5-08 0606-01	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim oraz montaż zwodów pionowych na elewacji + bednarka	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000

Budynek hydroforni z urządzeniami
Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Budynek hydroforni z urządzeniami						
1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	7,5 + 2,8 = 10,300	0,00	0,00
2	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	6,000	0,00	0,00
3	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza nowych kantówek metodą smarowania preparatami solowymi ; krokwie : 8 x5 dł . 7,50 m montowane co 45 cm	szt	poz.4 = 20,000	0,00	0,00
4	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe (kantówka) : 8 x5 dł . 7,50 m montowane co 45 cm, długość ponad 4.5 m z tarcicy nasyconej	szt	20,000	0,00	0,00
5	TZKNBK VII -49	Izolacja dachowa przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW	m2	67,50 + 11,20 = 78,700	0,00	0,00
6	KNR 4-01 0522-05	Dostawa i montaż nowego pokrycia z blachy powlekanej trapezowej 0,5 kolor brąz	m2	poz.5 = 78,700	0,00	0,00
7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	18,000	0,00	0,00
8	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe stalowe łączone na uszczelki - półokrągłe o śr.do 12,5 cm	m	poz.1 = 10,300	0,00	0,00
9	KNR-W 2-02 0523-01	Rynny spustowe stalowe o śr. do 12,5 cm	m	poz.2 = 6,000	0,00	0,00
10	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o wymiarach 1,70x 0,82 - demontaż okna	m2	poz.11 = 1,394	0,00	0,00
11	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia	m2	1,70 * 0,82 = 1,394	0,00	0,00
12	NNRNKB 202 0541-01	Montaż parapetu zewnętrznego	m2	1,70 * 0,25 = 0,425	0,00	0,00
13	KNR 4-01 0354-10	Demontaż istniejącej bramy garażowej dwuskrzydłowej	m2	2,50 * 2,20 = 5,500	0,00	0,00
14	KNR-W 2-02 1205-01	BRAMA ROZWIERNIA (DWUSKRZYDŁOWA) 2,5 m x2,20 m ALUMINIOWA OCIEPLANANA PANELEM 4 cm.Ościeżnica z rdzeniem stalowym.Dwa skrzydła bramowe.Klamka z wkładką i trzema kluczami.Niski próg aluminiowy.Ościeżnica aluminiowa wzmocniona profilem stalowym 40x40 mm .	m2	poz.13 = 5,500	0,00	0,00
15	KNR 2-02 1102-01	Schody:Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro/Wylewka betonowa gr.5 cm zbrojona włóknami polipropylenowymi /	m2	12,835	0,00	0,00
16	KNR 2-02 1506-04 analogia	Schody: Dwukrotne malowanie farami do betonu posadzki betonowej (kolor szary) z gruntowaniem	m2	poz.15 = 12,835	0,00	0,00
17	KNR 0-17 2608-01 elewacja + marmolit	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką -mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie i naprawy uszkodzonych ścian budynku	m2	111,031 + 19,797 = 130,828	0,00	0,00
18	KNR 0-17 2608-04 analogia	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką -mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 dwukrotnie	m2	poz.17 = 130,828	0,00	0,00
19	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych dwukrotnie farbą silikatową kolor do uzgodnienia z Inwestorem (kolor gr. min II) uwzględnić elewację, glify, gzymsy, słupki, itp.	m2	poz.17 - 19,797 = 111,031	0,00	0,00
20	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Marmolit -położenie nowego marmolitu -cokół budynku	m2	19,797	0,00	0,00
21	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 4 m	m2	poz.17 = 130,828	0,00	0,00
22	KNR 2-18 0625-02	Krata ściekowa o wymiarach 0,7x0,4 demontaż	szt.	1,000	0,00	0,00
23	KNR 2-18 0625-02	Krata ściekowa o wymiarach 0,7x0,4 -dostawa i montaż nowej kratki ściekowej	szt.	1,000	0,00	0,00

Budynek hydroforni z urządzeniami

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
24	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym i na dachu w ciągu pionowym	m	45,000	0,00	0,00
25	KNR 5-08 0601-05	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu betonowym krytym papą lub blachą	szt.	22,000	0,00	0,00
26	KNR 5-08 0606-01	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim oraz montaż zwodów pionowych na elewacji + bednarka	m	45,000	0,00	0,00
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00