



---

## KOSZTORYS: Estakada nawęglania - prace remontowo-renowacyjne

DATA OPRACOWANIA: 25.04.2023

---

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
25.04.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Estakada nawęglania - prace remontowo-renowacyjne</b>					
<b>1</b>		<b>Konstrukcja stalowa Estakady Nawęglania odcinek kotłownia - słup</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1.1	KNR 2-05 1007- 012.0.7.	Lekka obudowa ścian z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia montowana metodą tradycyjną - demontaż blach osłonowych	m2		
		55,440	m2	55,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,440</b>
2 d.1.1	KNR 2-05 1003- 042.0.7.	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - montaż obróbek blacharskich do blach fałdowych stalowych - demontaż kapinosów	kg		
		34,540	kg	34,540	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,540</b>
3 d.1.1		Kontener 2 m3	szt		
		1,000	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
4 d.1.1	KNR 2-05 1005-01	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementów do 80 kg z profili walcowanych na gorąco pod lekką obudowę - wzmocnienie płyt korytkowych C-80	t		
		0,363	t	0,363	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,363</b>
5 d.1.1	KNR BC-02 0205-04	Czyszczenie ręczne zbrojenia i elementów stalowych - drobne elementy	szt.		
		10,000	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
6 d.1.1	KNR-W 4-01 0205-05	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2. Oczyszczenie podłoża po odspojonym betonie, zaciągnięcie mleczkiem cementowym i wypełnienie betonem zaprawa naprawcza np. PC025	msc		
		10,000	msc	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
7 d.1.1	KNR 7-12 0101- 012.0.3.2.	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		44,342	m2	44,342	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,342</b>
8 d.1.1	KNR 7-12 0105-01 L032	odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		44,342	m2	44,342	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,342</b>
9 d.1.1	KNR 7-12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych kolor niebieski ema/ia fta/awa ogólnego stosowania np Fra/anal Nobile kolor Lazur	m2		
		44,342	m2	44,342	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,342</b>
10 d.1.1	KNR 2-05 1007-01	Lekka obudowa ścian z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia montowana metodą tradycyjną - blacha TR35/207 powlekana kolor niebieski	m2		
		55,440	m2	55,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,440</b>
11 d.1.1	KNR 2-05 1003-04	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - montaż obróbek blacharskich do blach fałdowych stalowych powlekanych kolor niebieski kapinos z blachy sita/owejpowlekanej płaskiej gr. 0. 5 mm; kolor niebieski	kg		
		34,540	kg	34,540	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,540</b>
12 d.1.1		Podnośnik	m-g		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		78,490	m-g	78,490	
				RAZEM	<b>78,490</b>

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS: Estakada nawęglania - prace remontowo-renowacyjne</b>						
<b>1</b>		<b>Konstrukcja stalowa Estakady Nawęglania odcinek kotłownia - słup</b>				
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1.1	KNR 2-05 1007-012.0.7.	Lekka obudowa ścian z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia montowana metodą tradycyjną - demontaż blach osłonowych	m2	55,440	0,00	<b>0,00</b>
2 d.1.1	KNR 2-05 1003-042.0.7.	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - montaż obróbek blacharskich do blach fałdowych stalowych - demontaż kapinosów	kg	34,540	0,00	<b>0,00</b>
3 d.1.1		Kontener 2 m3	szt	1,000	0,00	<b>0,00</b>
4 d.1.1	KNR 2-05 1005-01	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementów do 80 kg z profili walcowanych na gorąco pod lekką obudowę - wzmocnienie płyt korytkowych C-80	t	0,363	0,00	<b>0,00</b>
5 d.1.1	KNR BC-02 0205-04	Czyszczenie ręczne zbrojenia i elementów stalowych - drobne elementy	szt.	10,000	0,00	<b>0,00</b>
6 d.1.1	KNR-W 4-01 0205-05	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2. Oczyszczenie podłoża po odspojonym betonie, zaciągnięcie mleczkiem cementowym i wypełnienie betonem zaprawa naprawcza np. PC025	msc	10,000	0,00	<b>0,00</b>
7 d.1.1	KNR 7-12 0101-012.0.3.2.	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	44,342	0,00	<b>0,00</b>
8 d.1.1	KNR 7-12 0105-01 L032	odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	44,342	0,00	<b>0,00</b>
9 d.1.1	KNR 7-12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych kolor niebieski ema/ia fta/awa ogólnego stosowania np Fra/anal Nobile kolor Lazur	m2	44,342	0,00	<b>0,00</b>
10 d.1.1	KNR 2-05 1007-01	Lekka obudowa ścian z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia montowana metodą tradycyjną - blacha TR35/207 powlekana kolor niebieski	m2	55,440	0,00	<b>0,00</b>
11 d.1.1	KNR 2-05 1003-04	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - montaż obróbek blacharskich do blach fałdowych stalowych powlekanych kolor niebieski kapinos z blachy sita/owej powlekanej płaskiej gr. 0. 5 mm; kolor niebieski	kg	34,540	0,00	<b>0,00</b>
12 d.1.1		Podnośnik	m-g	78,490	0,00	<b>0,00</b>
<b>Razem dział: Roboty rozbiórkowe</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: Konstrukcja stalowa Estakady Nawęglania odcinek kotłownia - słup</b>						<b>0,00</b>
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0,00</b>