

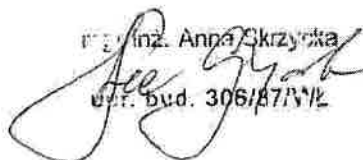
# **WIATA MAGAZYNOWA ŁÓDŹ, ZAMIEJSKA 1**

## ***PRZEDMIAR ROBÓT KOSZTORYS NAKŁADCZY***

ADRES INWESTYCJI: **93-468 Łódź, Zamiejska 1**

INWESTOR: **Miejskie Przedsiębiorstwo  
Oczyszczania - Łódź Sp. z o.o.  
91-842 Łódź, Tokarzewskiego 2**

SPORZĄDZIŁ: **mgr inż. Anna Skrzycka**

  
mgr inż. Anna Skrzycka  
upr. bud. 306/87/V/L

**Łódź, październik 2023**

## PRZEDMIAR ROBÓT I KOSZTORYS NAKŁADCZY

45213220-1 Roboty budowlane w zakresie magazynów

nazwa inwestycji : Wata magazynowa  
adres inwestycji : 93-468 Łódź, Zamiejska 1  
inwestor : Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania - Łódź Sp. z o.o.t  
adres inwestora : 91-842 Łódź, Tokarzewskiego 2  
budowlana : inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Anna Skrzycka (budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : październik 2023

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł  
Ilkw 2018 :

### NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
październik 2023

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS SKRÓCONY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>MPO - wiatra magazynowa</b>						
1	<b>KNR 2-31 0803-01 0803-02</b>	Rozebranie istniejącej nawierzchni - na gr.16cm	m <sup>2</sup>	49,280	0,00	0,00
2	<b>KNR 2-31 0103-02</b>	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod ławy	m <sup>2</sup>	49,280	0,00	0,00
3	<b>KNR 2-02 0202-01</b>	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe - C30/37	m <sup>3</sup>	7,885	0,00	0,00
4	<b>KNR 2-02 0604-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku ław fundamentowych - pod ściany	m <sup>2</sup>	36,960	0,00	0,00
5	<b>wycena własna</b>	Ściany w systemie BBS800 - J2N16 - grubość ściany 800mm - obmiar i wycena wg producenta	m <sup>2</sup>	188,160	0,00	0,00
6	<b>wycena własna</b>	Zadaszenie - hala tunelowa Sherelar 10*10m - membrana Arbena Firepoof spełniająca normy Broof T1 - wg oferty dostawcy	kpl	1,000	0,00	0,00
7	<b>wycena własna</b>	Zamknięcie szczytu tylnego - szczyt pełny - konstrukcja stalowa + poszycie z membrany trudnopalnej - wg oferty dostawcy	kpl	1,000	0,00	0,00
8	<b>wycena własna</b>	Projekt architektoniczno-konstrukcyjny hali do adaptacji - wg oferty dostawcy	kpl	1,000	0,00	0,00
9	<b>wycena własna</b>	Montaż zadaszenia z zapewnieniem sprzętów do pracy na wysokości	kpl	1,000	0,00	0,00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł

## KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
<b>MPO - wiata magazynowa</b>								
1	KNR 2-31 0803-01 0803-02	Rozebranie istniejącej nawierzchni - na gr.16cm - Robocizna -- $0,4158+13*0,0714=1,344=$	m <sup>2</sup> r-g				49,280	
		<b>Razem pozycja 1</b>		1,3440	0,00	0,000	<b>49,280</b>	<b>0,00</b>
2	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod ławy - Robocizna --	m <sup>2</sup> r-g				49,280	
		<b>Razem pozycja 2</b>		0,1866	0,00	0,000	<b>49,280</b>	<b>0,00</b>
3	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe - C30/37 - Robocizna -- - Materiały -- beton zwykły C30/37 drewno okrągłe na stemple budowlane deski iglaste obrzynane $0,005+0,007=0,012=$ gwoździe budowlane okrągłe gołe materiały pomocnicze(od M) - Sprzęt -- środek transportowy	m <sup>3</sup> r-g m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> kg % m-g				7,885	
		<b>Razem pozycja 3</b>		7,4100	0,00	0,000	<b>7,885</b>	<b>0,00</b>
4	KNR 2-02 0604-01	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku ław fundamentowych - pod ściany - Robocizna -- - Materiały -- roztwór asfaltowy do gruntowania lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco papa izolacyjna drewno opałowe zaprawa cementowo-wapienna materiały pomocnicze(od M) - Sprzęt -- środek transportowy	m <sup>2</sup> r-g kg kg m <sup>2</sup> kg m <sup>3</sup> % m-g				36,960	
		<b>Razem pozycja 4</b>		0,6662	0,00	0,000	<b>36,960</b>	<b>0,00</b>
5	wycena własna	Ściany w systemie BBS800 - J2N16 - grubość ściany 800mm - obmiar i wycena wg producenta - Materiały -- system bloków - BBS800, beton wibroprasowany C30/37, waga bloków 348,47t - dostawa i montaż materiały pomocnicze(od M)	m <sup>2</sup> kpl. %				188,160	
		<b>Razem pozycja 5</b>		1,0000	0,00	0,000	<b>188,160</b>	<b>0,00</b>
6	wycena własna	Zadaszenie - hala tunelowa Sherle- lar 10*10m - membrana Arbena Fi- repooft spełniająca normy Broof T1 - wg oferty dostawcy - Materiały -- zadaszenie - hala tunelowa Sherle- lar 10*10m - membrana Arbena Fi- repooft spełniająca normy Broof T1 - wg oferty dostawcy materiały pomocnicze(od M)	kpl. kpl. %				1,000	
		<b>Razem pozycja 6</b>		1,0000	0,00	0,000	<b>1,000</b>	<b>0,00</b>
7	wycena własna	Zamknięcie szczytu tylnego - szczyt pełny - konstrukcja stalowa + poszy- cie z membrany trudnopalnej - wg oferty dostawcy - Materiały -- zamknięcie szczytu tylnego - szczyt pełny - konstrukcja stalowa + poszy- cie z membrany trudnopalnej materiały pomocnicze(od M)	kpl. kpl. %				1,000	
		<b>Razem pozycja 7</b>		1,0000	0,00	0,000	<b>1,000</b>	<b>0,00</b>
8	wycena własna	Projekt architektoniczno-konstrukcyj- ny hali do adaptacji - wg oferty do- stawcy	kpl				1,000	

## KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
		– Materiały – projekt architektoniczno-konstrukcyj- ny hali do adaptacji - wg oferty do- stawcy	kpl.	1,0000	0,00	0,000		
<b>Razem pozycja 8</b>						<b>0,000</b>	<b>1,000</b>	<b>0,00</b>
9	wycena własna	Montaż zadaszenia z zapewnieniem sprzętów do pracy na wysokości	kpl.				1,000	
		– Materiały – montaż hali wraz z zapewnieniem sprzętów do pracy na wysokości	kpl.	1,0000	0,00	0,000		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1,5000	0,00	0,000		
<b>Razem pozycja 9</b>						<b>0,000</b>	<b>1,000</b>	<b>0,00</b>

## PODSUMOWANIE

## CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	158,4786	0,00	0,00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportowy	m-g	0,8969	0,00	0,00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	110,8800	0,00	0,00
2.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	4,1790	0,00	0,00
3.	papa izolacyjna	m <sup>2</sup>	85,0080	0,00	0,00
4.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	11,0880	0,00	0,00
5.	beton zwykły C30/37	m <sup>3</sup>	8,0033	0,00	0,00
6.	zaprawa cementowo-wapienna	m <sup>3</sup>	0,7836	0,00	0,00
7.	deski iglaste obrzynane	m <sup>3</sup>	0,0946	0,00	0,00
8.	drewno okrągłe na stęple budowlane	m <sup>3</sup>	0,0315	0,00	0,00
9.	drewno opałowe	kg	125,6640	0,00	0,00
10.	system bloków – BBS800, beton wibroprasowany C30/37, waga bloków 348,47t - dostawa i montaż	kpl.	188,1600	0,00	0,00
11.	zadaszenie - hala tunelowa Sherlelar 10*10m - membrana Arbena Firepoof spełniająca normy Broof T1 - wg oferty dostawcy	kpl.	1,0000	0,00	0,00
12.	montaż hali wraz z zapewnieniem sprzętów do pracy na wysokości	kpl.	1,0000	0,00	0,00
13.	zamknięcie szczytu tylnego - szczyt pełny - konstrukcja stalowa + poszycie z membrany trudnopalnej	kpl.	1,0000	0,00	0,00
14.	projekt architektoniczno-konstrukcyjny hali do adaptacji - wg oferty dostawcy	kpl.	1,0000	0,00	0,00
15.	materiały pomocnicze	zł			0,00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>MPO - wiata magazynowa</b>					
1	KNR 2-31 0803-01 0803-02	Rozebranie istniejącej nawierzchni - na gr.16cm  1,00 * 2 * (11,20 + 11,20) * 1,1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  49,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>49,280</b>
2	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod ławy  1,00 * 2 * (11,20 + 11,20) * 1,1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  49,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>49,280</b>
3	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe - C30/37  1,00 * 2 * (11,20 + 11,20) * 0,16 * 1,1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  7,885	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,885</b>
4	KNR 2-02 0604-01	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku ław fundamen- towych - pod ściany 1,00 * (11,20*2 + 11,20) * 1,1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,960</b>
5	wycena włas- na	Ściany w systemie BBS800 - J2N16 - grubość ściany 800mm - obmiar i wycena wg producenta 188,16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  188,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>188,160</b>
6	wycena włas- na	Zadaszenie - hala tunelowa Sherlelar 10*10m - membrana Arbena Fireproof spełniająca normy Broof T1 - wg oferty dostawcy 1	kpl  kpl	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
7	wycena włas- na	Zamknięcie szczytu tylnego - szczyt pełny - konstrukcja stalowa + poszycie z membrany trudnopalnej - wg oferty dostawcy 1	kpl  kpl	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
8	wycena włas- na	Projekt architektoniczno-konstrukcyjny hali do adaptacji - wg oferty dostawcy 1	kpl  kpl	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
9	wycena włas- na	Montaż zadaszenia z zapewnieniem sprzętów do pracy na wysokości 1	kpl  kpl	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>