
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45317000-2	Inne instalacje elektryczne
44000000-0	Konstrukcje i materiały budowlane; wyroby pomocnicze dla budownictwa (z wyjątkiem aparatury elektrycznej)
45332200-5	Roboty instalacyjne hydrauliczne

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Orchowie

ADRES INWESTYCJI: Dz. Nr 960, 1883/7, Orchowó

NAZWA INWESTORA: Gmina Orchowó

ADRES INWESTORA: Ul. Kościuszki 6, 62-436 Orchowó

DATA OPRACOWANIA: 31.03.2026

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kalkulację wykonano na podstawie:

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. Nr 130 poz.1389).

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 11.09.2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, (Dz.U. 2020.1609 Dz. U. 2021.1169)

Podstawę do sporządzenia kosztorysu stanowią:

- katalogi nakładów rzeczowych i kalkulacje wymienione w „opisie podstawy wyceny”
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych
- przedmiar robót wykonany na podstawie obmiarów z natury
- założenia wyjściowe do kosztorysowania
- zastosowano ceny średnie krajowe wg. wydawnictwa „SEKOCENBUD” na dzień sporządzenia kosztorysu, uzupełnione o wartości z rynku lokalnego
- planowany zakres prac.

Kosztorys niniejszy jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowaną w oparciu o projekt budowlany, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych opisanych w projekcie.

Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi i mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych wykonania robót.

Przed zamówieniem materiałów ilości określone w zestawieniu materiałów należy każdorazowo zweryfikować na budowie.

Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

31.03.2026

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Kolektor wylotowy			
1		Roboty rozbiórkowe kolektora tłocznego DN150	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Dostawa i montaż zaworu zwrotnego antyskażeniowego EA DN150	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Dostawa i montaż przepustnic DN150	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
4		Ponowny montaż wcześniej zdemontowanego wodomierza DN100	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Dostawa i montaż armatury kontrolno pomiarowej (manometry, kurki probiercze)	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Rurociąg PVC klejony d160	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
7		Materiały pomocnicze: zmywacz, klej, uchwyt rury, podpory, rura PVC d160 itp	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Urządzenia			
8		Demontaż sprężarki	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
9		Dostawa i montaż sprężarki	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
10		Demontaż dmuchawy	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11		Dostawa i montaż nowej dmuchawy	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
12		Demontaż aeratora	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
13		Dostawa i montaż nowego aeratora	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14		Demontaż koryt pomiarowych wody popłucznej	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
15		Dostawa i montaż nowych koryt pomiarowych wody popłucznej	kpl.		
d.2	kalk. własna				
		4	kpl.	4,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
3		Wymiana rur			
16 d.3	kalk. własna	Demontaż kolana i prostki PVC d160, tulej kołnierzowych i łączników śrubowych	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
17 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż kolana, łączników kołnierzowych, mufy i łączników śrubowych	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
18 d.3	kalk. własna	Materiały pomocnicze: zmywacz, klej, uchwyt rury, podpory, rura PVC d160 itp	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Instalacje technologiczne i uzdatniania wody			
19 d.4	kalk. własna	Usunięcie starego złoża filtracyjnego	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
20 d.4	kalk. własna	Dostawa i zasypanie filtrów nowym złożem	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
5		Instalacje elektryczne			
21 d.5	KNNR 9 0202-08	Demontaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych 50-150 kg	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.5	KSNR 5 0201-03	Rozdzielnica główna RGnn z kompletnym wyposażeniem, z podłączeniem i oznaczeniem przewodów	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.5	kalk. własna	Oprogramowanie sterownika i komunikacja istniejących urządzeń	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.5	kalk. własna	Dostawa i montaż sond poziomu SG25	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.5	kalk. własna	Wykonanie okablowania do sond poziomu SG25	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.5	kalk. własna	Wykonanie okablowania do sprężarek oraz dmuchaw			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.5	KNR 13-25 0106-06 kalk. własna	Montaż kamery telewizji przemysłowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.5	kalk. własna	Wykonanie okablowania kamer	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.5	KSNR 5 0201-02	Montaż tablic rozdzielczych o masie 10-20 kg telewizji dozorowej CCTV	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.5	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza oraz pomiary elektryczne	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1. Kolektor wylotowy		3
2. Urządzenia		3
3. Wymiana rur		4
4. Instalacje technologiczne i uzdatniania wody		4
5. Instalacje elektryczne		4
Spis treści		6