

## PRZEDMIAR

CPV: 45252100-9 Roboty budowlane w zakresie zakładów oczyszczania ścieków

Budowa: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie  
Obiekt: Oczyszczalnia ścieków  
Rodzaj robót: Instalacje wewnętrzne  
Lokalizacja: Nowy Świat 16, gm. Sulechów  
Dz. ewid. nr 117/10, 117/37 obreb Nowy Świat

Zamawiający: .....

Poziomy cen:

poziom cen robót. ....  
poziom cen robocizny. ....  
stawka robocizny kalkulacyjnej. ....  
dopłata do robocizny. .... %  
poziom cen materiałów. ....  
poziom cen sprzętu. ....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S. ....  
zysk od R+S+Ko. ....  
dopłata / opust od całości. .... %  
podatek VAT. .... %

Wartość robót netto: .....

Słownie: .....

Wartość robót brutto: .....

Słownie: .....

Sporządzający: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

## PRZEDMIAR

CPV: 45252100-9 Roboty budowlane w zakresie zakładów oczyszczania ścieków

Budowa: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie  
Obiekt: Oczyszczalnia ścieków  
Rodzaj robót: Instalacje wewnętrzne  
Lokalizacja: Nowy Świat 16, gm. Sulechów  
Dz. ewid. nr 117/10, 117/37 obrob Nowy Świat

Zamawiający: .....

### Dane techniczno - ekonomiczne

#### 1. Zakres pozycji - wycena.

Kosztorys powinien być odczytywany w powiązaniu ze wszystkimi dokumentami zawartymi w dokumentacji przetargowej. Uważa się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się ze szczegółowym zakresem Robót, które należy zaprojektować i wykonać oraz ze sposobem ich wykonania.

Opisy pozycji podane w rozbiciu ceny kosztorysowej nie powinny być traktowane jako ograniczenie zobowiązań Wykonawcy wynikających z Kontraktu. Opisy poszczególnych pozycji stanowią jedynie skrótowe oznaczenie Robót. Cena danej pozycji winna uwzględniać wszystkie materiały, czynności, wymagania i badania niezbędne do właściwego wykonania i odbioru Robót wycenionych w danej pozycji bez względu na to, czy zostało to szczegółowo wymienione w czy też nie.

W tym także prac związanych z utrzymaniem ciągłości pracy oczyszczalni ścieków, linią odwadniania osadu, poprzez zastosowanie urządzenia tymczasowego bądź adaptacją zdemontowanej prasy.

Cena wskazana w każdej pozycji kosztorysu będzie obejmowała wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na jej wykonanie, a w szczególności:

- **wykonanie Robót:**

- robocizną bezpośrednią,
- wartość użytych i wbudowanych Materiałów wraz z kosztami ich zakupu, magazynowania, ewentualnych ubytków i transportu na Teren Budowy,
- wartość pracy Sprzętu wraz z kosztami jednorazowymi, (sprowadzenie Sprzętu na Teren Budowy i z powrotem, montaż i demontaż na stanowisku pracy),
- koszty pośrednie, w skład których wchodzi: płace personelu i kierownictwa budowy, pracowników nadzoru i laboratorium, koszty urządzenia i eksploatacji zaplecza budowy (w tym doprowadzenie energii i wody, budowa dróg dojazdowych itp.), koszty dotyczące oznakowania Robót, wydatki dotyczące bhp, usługi obce na rzecz budowy, opłaty za dzierżawę placów i bocznic, ekspertyzy dotyczące wykonanych Robót, oraz koszty ogólne przedsiębiorstwa Wykonawcy i inne,
- koszty wszystkich Robót Tymczasowych niezbędnych do wykonania Robót Stałych, przeprowadzenia Prób Końcowych,
- zmiany organizacji ruchu na czas prowadzenia Robót,
- koszty uzyskania i utrzymania ubezpieczeń i gwarancji wymaganych Kontraktem,
- zysk kalkulacyjny zawierający ewentualne ryzyko Wykonawcy z tytułu innych wydatków mogących wystąpić w czasie realizacji Robót w okresie gwarancyjnym,

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

PRZEDMIAR

CPV: 45252100-9 Roboty budowlane w zakresie zakładów oczyszczania ścieków

Budowa: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie  
Obiekt: Oczyszczalnia ścieków  
Rodzaj robót: Instalacje wewnętrzne  
Lokalizacja: Nowy Świat 16, gm. Sulechów  
Dz. ewid. nr 117/10, 117/37 obreb Nowy Świat  
Zamawiający: .....

poziom cen robót. ....  
poziom cen robocizny. ....  
stawka robocizny kalkulacyjnej. ....  
dopłata do robocizny ..... %  
poziom cen materiałów. ....  
poziom cen sprzętu. ....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S. ....  
zysk od R+S+Ko .....  
dopłata / opust od całości. .... %  
podatek VAT ..... %

KOSZTORYS		Strona 1						28-02-2024
								SYKAL
DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM
1	Budynek sit	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2	Bydynek pras	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3	Pomieszczenie agregatu w budynku obsługi	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4	Przepompownia ścieków "P-2"	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5	Pomieszczenie pomp	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
6	Węzeł odwadniania i stabilizacji osadu Mulda przyjęciowa osadu Wiata zrzutu awaryjnego	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
O G Ó Ł E M		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
O G Ó Ł E M N E T T O								.....
P o d a t e k V A T								.....
O G Ó Ł E M Z P O D A T K I E M V A T .....								.....



DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
3	110	KNR 217-02-07-01-00 Zespół nawiewny powietrza wentylacyjnego o wymiarach 2500mm x 1250mm. Elementy wyposażenia: - czerpnia ścienna z nieruchomymi żaluzjami, siatka przeciw owadom, wym. 2500mmx1250mmstal ocynk. - 1szt. - kanał łączący montowany w otworze czerpni, wym. 2,5mx1,25m - 1 szt. - przepustnica wielopłaszczyznowa o wym. 1,25m x1,25m - 2szt. - napęd elektryczny przepustnic -2 szt.	szt	1,000	.....	.....
3	120	WKNR W217-01-46-04-00 Analogia Wyrzutnia ścienna Wyrzutnia ścienna powietrza z nieruchomymi kierownicami, wyposażona w siatkę zabezpieczającą; wymiary wyrzutni: 1,21m x 1,15m, łącznik elastyczny l=0,2m; materiał: stal ocynk.	szt	1,000	.....	.....
4	Przepompownia ścieków "P-2"					
4	130	KNR 217-01-52-02-00 Wentylator dachowy	szt	6,000	.....	.....
4	140	KNR 217-01-23-03-00 Przewód wentylacyjny	kmpl.	1,000	.....	.....
4	150	KNR 038-01-03-03-00 ANALOGIA Grzejniki elektryczne	szt	1,000	.....	.....
5	Pomieszczenie pomp					
5	160	Kalk. własna Wykonanie instalacji wody wraz z armaturą i podłączeniem.	kmpl	1,000	.....	.....
5	170	926-01-06-02-00 Wpusty i odwodnienia liniowe z polimeobetonu lub tworzywa sztucznego	kmpl.	1,000	.....	.....
5	180	KNR 217-01-52-02-00 Wentylator dachowy	szt	1,000	.....	.....
5	190	KNR 217-01-23-03-00 Przewód wentylacyjny	kmpl.	1,000	.....	.....
5	200	KNR 038-01-03-03-00 ANALOGIA Grzejniki elektryczne	szt	1,000	.....	.....
6	Węzeł odwadniania i stabilizacji osadu Mulda przyjęciowa osadu Wiata zrzutu awaryjnego					
6	210	Kalk. własna Wykonanie instalacji wody wraz z armaturą i podłączeniem.	kmpl	1,000	.....	.....
6	220	926-01-06-02-00 Wpusty i odwodnienia liniowe z polimeobetonu lub tworzywa sztucznego	kmpl.	1,000	.....	.....
6	230	KNR 217-02-07-01-00 Zespół nawiewny	szt	4,000	.....	.....
6	240	KNR 217-01-52-02-00 Wentylator dachowy	szt	4,000	.....	.....
6	250	KNR 217-02-05-01-00 Wentylator ścienny wyciągowy	szt	1,000	.....	.....

DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	260	WKNR W215-04-32-03-00 Agregat grzewczo-wentylacyjny	kmpl	9,000	.....	.....
6	270	KNR 038-01-03-03-00 ANALOGIA Grzejniki elektryczne	szt	2,000	.....	.....
6	280	WKNR W215-05-09-01-00 ANALOGIA Zbiornik buforowy wody grzewczej, poj. 600l; O790mm, wym. zewn.1054x1119x1617mm, waga: 112kg, z izolacją cieplną, grzałka 6kW	szt	1,000	.....	.....
6	290	WKNR W215-05-02-01-00 Pompy obiegowe	kmpl	2,000	.....	.....
OGÓŁEM KOSZTORYS						.....