

## KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45262220-9 Wiercenie studni wodnych

Budowa: Strzyżewice, gm. Święciechowa

Obiekt: Wykonanie likwidacji studni nr S4 gł. 25,5m na terenie ujęcia wody w m

Strzyżewice, gm. Święciechowa

Rodzaj robót: Roboty geologiczne (wiertnicze)

Lokalizacja: Działka o numerze ewidencyjnym 647 (obręb ewidencyjny: Henrykowo)

Zamawiający: .....

Poziomy cen:

stawka robocizny kalkulacyjnej . . . . .  
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: .....

Opracował: .....

Kosztorys sporządził: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

## KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45262220-9 Wiercenie studni wodnych

Budowa: Strzyżewice, gm. Świąciechowa

Obiekt: Wykonanie likwidacji studni nr S4 gł. 25,5m na terenie ujęcia wody w m

Strzyżewice, gm. Świąciechowa

Rodzaj robót: Roboty geologiczne (wiertnicze)

Lokalizacja: Działka o numerze ewidencyjnym 647 (obręb ewidencyjny: Henrykowo)

Zamawiający: .....

### Dane techniczno - ekonomiczne

#### 1. Dane techniczne:

### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

Po wykonaniu zastępczego otworu studziennego nr S4bis (jw.), wykonana zostanie likwidacja istniejącego otworu nr S4 gł. 25,5m, którego remont ze względów technicznych i ekonomicznych jest nieopłacalny. Likwidację otworu należy wykonać poprzez jego zasypanie materiałem piaszczysto-żwirowym i ilowym (bez wyciągania istniejącej kolumny filtrowej) oraz zdemontowanie istniejącej obudowy studni i armatury.

Z przeprowadzonych robót geologicznych (wiertniczych) związanych z wykonaniem zastępczego otworu studziennego nr S4bis i likwidacji otworu nr S4, należy opracować stosowne dokumentacje powykonawcze.

Koszty z tym związane, które nie są objęte tym kosztorysem, zostaną określone przez firmę opracowującą te dokumentacje.

#### 2. Skrócony opis:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH  
**KOSZTORYS OFERTOWY**

CPV: 45262220-9 Wiercenie studni wodnych

Budowa: Strzyżewice, gm. Święciechowa  
Obiekt: Wykonanie likwidacji studni nr S4 gł. 25,5m na terenie ujęcia wody w m  
Strzyżewice, gm. Święciechowa  
Rodzaj robót: Roboty geologiczne (wiertnicze)  
Lokalizacja: Działka o numerze ewidencyjnym 647 (obręb ewidencyjny: Henrykowo)  
Zamawiający: .....

stawka robocizny kalkulacyjnej .....  
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

21-09-2023

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	SPRZĘT	K. OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM
1	I Roboty geologiczne (wiertnicze)	.....	.....	.....	.....	.....	.....
1.1	Studnia S4-Transport	.....	.....	.....	.....	.....	.....
1.2	Prace godzinowe	.....	.....	.....	.....	.....	.....
1.3	Materiały do zabudowy	.....	.....	.....	.....	.....	.....
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 .....							.....



**PRZEDMIAR ROBÓT**

CPV: 45262220-9 Wiercenie studni wodnych

Budowa: Strzyżewice, gm. Święciechowa  
Obiekt: Wykonanie likwidacji studni nr S4 gł. 25,5m na terenie ujęcia wody w m  
Strzyżewice, gm. Święciechowa

Rodzaj robót: Roboty geologiczne (wiertnicze)  
Lokalizacja: Działka o numerze ewidencyjnym 647 (obręb ewidencyjny: Henrykowo)

Zamawiający: .....

PRZEDMIAR

Strona 1

21-09-2023

		SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	I Roboty geologiczne (wiertnicze)						
1.1	Studnia S4-Trasport						
1.1	10	Kal.indywidualna		Przewóz brygady na budowę i z powrotem (zjazd)		kmpl	1,000
1.1	20	Kal.indywidualna		Przewóz piasku na budowę		kmpl	1,000
1.1	30	Kal.indywidualna		Przejazd dźwigu do demontażu pokrywy obudowy i demontażu kręgów betonowych		kmpl	1,000
1.2	Prace godzinowe						
1.2	40	Kal.indywidualna		Prace związane z demontażem pokrywy obudowy (płyty stropowej), usunięciem nasypu wokół obudowy studni, demontażem głowicy studziennej, demontażem armatury i instalacji elektrycznej, wyciągnięciem kręgów betonowych obudowy, rozbiciem i usunięciem dna betonowego obudowy studni, zasypaniem otworu (kolumny filtrowej) od 25,5-3,5m Zabezpieczenie wykopu w miejscu zaślepięnego rurociągu DN 160 przy studni pomiarowej SP4 Usunięcie fragmentu rurociągu tłoczego-rur PE100(DN160) pomiędzy studnią S4 a studnią pomiarową SP4 wraz z zaślepieniem pozostawionego odcinka DN160		kmpl	1,000
1.2	50	Kal.indywidualna		Prace związane z wykonaniem korka betonowego od 3,5 do 2,0m		kmpl	1,000
1.2	60	Kal.indywidualna		Prace związane z zasypaniem piaskiem dołu po zdemontowanych kręgach obudowy (z jego zagęszczeniem) i montażem świadka studni		kmpl	1,000
1.3	Materiały do zabudowy						
1.3	70	MAT	1603399	Piasek (pospółka)		Mg	10,000
1.3	80	MAT	1414099	Środek odczynnik do dezynfekcji		kg	10,000
1.3	90	MAT	2390131	Cement(beton)		Mg	0,500
1.3	100	MAT	2222103	Płyta-świadek po likwidacji		szt	1,000