

.....
/pieczęć Wykonawcy/

FORMULARZ OFERTOWY

Zamawiający : Gmina Zator, którą reprezentuje Burmistrz Zatora, z siedzibą : Urząd Miejski w Zatorze, Województwo Małopolskie, 32-640 Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, tel. (0-33) 8412 215, fax (0-33) 8410 206, e-mail : gmina@zator.pl
Strona internetowa Zamawiającego : www.zator.pl

1. Nazwa i adres Wykonawcy

.....
.....
.....

powiat : województwo :

tel. (kier.)..... fax

internet: http://..... e-mail:

Regon NIP

Nr rachunku bankowego i nazwa banku

.....

2. Przedmiot oferty :

Wykonanie 1 otworu poszukiwawczego wód podziemnych T1 z utworów trzeciorzędowych, w Podolszu, przysiółek Grzebiące, gmina Zator, zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

Nr procedury DI.271.18.2013

3. Po zapoznaniu się z warunkami przetargu podejmujemy się wykonać cały zakres prac zgodnie z dokumentacją przetargową, dobrą praktyką budowlaną, wiedzą techniczną i obowiązującymi przepisami **za cenę ofertową** :

.....**zł brutto (kwota końcowa z formularza cenowego),**

słownie (brutto).....

w tym :zł VAT (.....%).

4. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy i z tytułu gwarancji jakości zamierzamy wnieść w formie

5. Termin realizacji przedmiotu zamówienia :

6. Okres gwarancji i rękojmi na przedmiot zamówienia :

.....

7. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i warunki w niej zawarte przyjmujemy bez zastrzeżeń, **w tym informacje zawarte w uwagach w zał. Nr**

Formularz cenowy wraz z przedmiarem prac

L.p.	Ilość jednostek	Jednostka miary	Wyszczególnienie czynności	Cena jednostk. netto zł	Kwota netto zł
1	2	3	4	5	6
			<u>I ROBOTY WIERTNICZE</u>		
1	1	x	Transport urządzenia wiertniczego
2	1	x	Przygotowanie placu budowy
3	25	m	Wiercenie otworu gryzerem Ø 444 mm lub młotkiem wglębnym Ø 380 mm pod rury okładzinowe Ø 14" (356 mm) – 25 mb
4	25	m	Zabudowa wodoszczelna rur okładzino-wych Ø 14" (356 mm) w korku cementowym i docementowanie do głębokości 1,0 m p.p.t. – 25 mb
5	75	m	Wiercenie otworu gryzerem Ø 311 mm lub młotkiem wglębnym Ø 312 mm – 75 mb
6	1	t	Materiały płuczkowe przy wierceniu gryzerem
7	75	m	Zabudowa w otworze kolumny filtrowej z rur PVC Ø 225 mm DN 200 – część podfiltrowa i nadfiltrowa pełna, z przewodnikami – 75 mb
8	25	m	Zabudowa j.w. – część czynna perforowana szczelinami ≠ 3 mm – 25 mb
9	36	godz.	Przerwy technologiczne /cementacja/
			RAZEM I netto	
			<u>II PRÓBNE POMPOWANIE</u>		
10	100	godz.	Próbné pompowanie oczyszczające - 100 h z przenośnej elektrowni
11	120	godz.	Próbné pompowanie pomiarowe - 120 h z przenośnej elektrowni
12	48	godz.	Przerwy technologiczne /chlorowanie, stabilizacja zwierciadła wody/ - 48 h
13			RAZEM II netto	
14			SUMA KOSZTÓW I i II netto	

15. Podatek VAT (23 %) od kwoty z wiersza 14 zł

16. Ogółem koszty robót wiertniczych (I) i próbnego pompowania (II)

Suma wierszy 14 i 15. : zł