

Numer zapytania	Z32/8/1
Tytuł zapytania	Modernizacja stacji demineralizacji wody układu podwójnej odwróconej osmozy (RO) w ZGH Bolesław w Bukownie
Kupiec prowadzący:	Bierca, Łukasz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2023-04-28 13:40:45
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2023-04-28 13:45:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2023-05-25 11:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2023-05-19 13:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Szczegóły postępowania w załączonych dokumentach

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik nr 1 - Formularz ofertowy.pdf
2.	Załącznik nr 2 - Oświadczenie o zachowaniu zasad poufności.pdf
3.	Załącznik nr 3 - Potwierdzenie odbycia wizji lokalnej.pdf
4.	Załącznik nr 4 - Zidentyfikowane zagrożenia.pdf
5.	Zapytanie ofertowe.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Modernizacja stacji demineralizacji wody układu podwójnej odwróconej osmozy (RO)		1	usługa	USŁUGI INNE

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.7	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Doświadczenie	0.15	Nie	Zwyżkowy	Nie
3.	Gwarancja	0.05	Tak	Zwyżkowy	Nie
4.	Termin realizacji	0.1	Nie	Zniżkowy	Nie

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 60 dni
2.	Miejsce dostawy: Kotłownia "Bolesław"
3.	Termin realizacji zamówienia: III kwartał 2023r.
4.	Ważność oferty: 60 dni
5.	Terminy i warunki gwarancji: co najmniej 24 m-ce

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	tak
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie