

FORMULARZ OFERTOWY

dotyczy: dostawy 4 szt. automatycznych ekspresów ciśnieniowych do kawy łącznie z filtrami do wody wraz z ich transportem, podłączeniem i szkoleniem odbiorcy z zakresu obsługi urządzeń.

1. ZAMAWIAJĄCY:

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, ul. Konstruktorska 3A, 02-673 Warszawa, NIP: 522-00-18-559, REGON: 142137128.

2. WYKONAWCA:

Niniejsza oferta zostaje złożona przez:

Nazwa(y) Wykonawcy(ów)	Adres Wykonawcy

3. KORESPONDENCJĘ NALEŻY KIEROWAĆ NA ADRES:

Wykonawca	
Imię i nazwisko osoby uprawnionej do kontaktów	
Adres	
Nr telefonu	
Nr faksu	
e-mail	

4. Ja niżej podpisany, działając w imieniu i na rzecz Wykonawcy składającego niniejszą ofertę oświadczam, że:

- a) zapoznałem się z treścią Zapytania ofertowego wraz z załącznikami dla niniejszego zamówienia,
- b) gwarantuję wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym i załącznikami do niniejszego zamówienia,
- c) przystępując do postępowania na dostawę przedmiotu zamówienia, oferuję jego realizację na niżej podanych warunkach:

Oferowane urządzenie (*Proszę wypełnić*):

1) Producent:.....

2) Model:.....

3) Parametry:

Tab. nr 1 (*Proszę wypełnić*)

L.p.	Nazwa	Jednostka	Wartość
1.	Maksymalna dzienna ilość przygotowywanych kaw	sztuki	
2.	Wielkość pojemnika na kawę ziarnistą	kg	

3.	Pojemność zbiornika na wodę	litry	
4.	Wielkość pojemnika na fusy	Ilość kaw	
5.	Pojemność tacki ociekowej	litry	
6.	Wymiary (szer. x wys. x dł.)	cm	
7.	Długość gwarancji	miesiące	

Tab. nr 2 (Proszę zaznaczyć TAK/NIE)

L.p.	Nazwa	TAK	NIE
1.	Możliwość szybkiego i łatwego przygotowywania kaw mlecznych (system One Touch Cappuccino)		
2.	Możliwość podłączenia wężyka do mleka z dwóch stron urządzenia		
3.	Podświetlane przyciski		
4.	Stalowa obudowa		

Cena jednego ekspresu wynosi:

..... PLN brutto, (w tym VAT%),

Długość gwarancji wynosi:

..... miesięcy

d) niniejsza oferta jest ważna przez 30 dni,

Podpis(y):

Lp.	Data	Nazwisko i imię osoby (osób) uprawnionej(ych)	Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej (ych)