

## INFORMACJA UZUPEŁNIAJĄCA

**dot. dodatkowych lokalizacji, ilości dostarczanych butli, stojaków oraz dystrybutorów.**

### Zamawiający:

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa

### Przedmiot zapytania ofertowego:

Sukcesywna dostawa wody źródlanej w butlach 18,9 litra wraz z urządzeniami do jej podawania oraz stojakami na butle.

### Informacja uzupełniająca:

#### Zakres usługi:

- 1) Dostawa wody w butlach o pojemności 18,9 litra,
- 2) Najem 39 urządzeń grzewczo-chłodzących, wysokich,
- 3) Najem 37 stojaków na wodę,
- 4) Dostarczenie i instalację urządzeń, w budynkach Zamawiającego,
- 5) Sanityzacja urządzeń raz na pół roku.

#### Lokalizacja wykonania usługi:

**Warszawa**, ul. Podleśna 61 (obejmuje najem 21 urządzeń grzewczo - chłodzących i 23 stojaki).

**Legionowo**, ul. Zegrzyńska 38 (obejmuje najem 2 urządzeń grzewczo - chłodzących i 2 stojaków).  
średnie zapotrzebowanie miesięczne w Warszawie i Legionowie 218 butli.

**Kraków**, ul. P. Borowego 14 (obejmuje najem 3 urządzeń grzewczo - chłodzących i 3 stojaków),  
średnie zapotrzebowanie miesięczne 50 butli.

**Gdynia**, ul. Waszyngtona 42 (obejmuje najem 4 urządzeń grzewczo - chłodzących i 1 stojaka) średnie  
zapotrzebowanie miesięczne 10 butli.

**Wrocław**, ul. Parkowa 30 (obejmuje najem 5 urządzeń grzewczo - chłodzących i 4 stojaków), średnie  
zapotrzebowanie miesięczne 25 butli.

**Katowice**, ul. Bratków 10 (obejmuje najem 2 urządzeń grzewczo - chłodzących i 1 stojaków), średnie  
zapotrzebowanie miesięczne 8 butli.

**Białystok**, ul. Konstantego Ciołkowskiego 2/3 (obejmuje najem 2 urządzeń grzewąco - chłódzących i 1 stojaków), średnie zapotrzebowanie miesięczne 14 butli.

**Inne ustalenia:**

1) Średnie miesięczne zużycie wody w okresie ostatnich sześciu miesięcy wynosi 325 butli na wszystkie lokalizacji.

**Termin składania ofert:**

Oferty prosimy składać na podany adres e-mailowy do dnia 07 czerwca 2019r.

Centrum Administracji  
Dział Administracyjno-Gospodarczy

Kierownik



mgr inż. Rafał Kwiatkowski

Centrum Administracji  
Dział Administracyjno-Gospodarczy



Tatsiana Pytlarczyk