

Opis przedmiotu zamówienia

Dotyczy: Zakup i dostawa wody źródlanej w butlach, wody mineralnej butelkowanej gazowanej i niegazowanej, kubków jednorazowych oraz nieodpłatnej dzierżawy dystrybutorów do dozowania wody dla Oddziału ZUS w Opolu.

Kalkulacja powinna zostać dokonana w oparciu o następujące parametry:

1. Termin realizacji zamówienia: od dnia zawarcia umowy do 31.12.2025 r.
2. Planowana ilość butli z wodą 19l (+/-0,1 l.) – 1048 szt.
3. Planowana ilość butelek wody 1,5l gaz, n/gaz – 1458 szt.
4. Planowana ilość kubków jednorazowych o pojemności 180 - 200 ml – 8000 szt. pakowane po 100 lub 50 szt., pasujące do podajników w dystrybutorach
5. Nieodpłatna dzierżawa 62 szt. dystrybutorów do wody, podgrzewających i schładzających wodę.

W podanej cenie jednostkowej brutto powinien być skalkulowany także koszt dzierżawy dystrybutorów oraz ich sanityzacji.

Miejsce realizacji zamówienia :

– ZUS O/Opole ul. Wrocławska 24, Opole – dla dostawy wody i kubków (magazyn),

– miejsce zainstalowania dystrybutorów :

Miejsce zainstalowania dystrybutorów	Ilość dystrybutorów	Ilość dystrybutorów z pojemnikiem na kubki
Oddział w Opolu ul. Wrocławska 24	27	2
Inspektorat w Brzegu ul. Starobrzezka 28c	2	1
Inspektorat w Głubczycach ul. Chrobrego 5	3	1
Inspektorat w Kędzierzynie-Koźlu Al. Jana Pawła II 26	3	1
Inspektorat w Kluczborku ul. Katowicka 14	4	1
Inspektorat w Nysie ul. Armii Krajowej 3	3	1
Inspektorat w Oleśnie ul. Słowackiego 2	3	1
Inspektorat w Prudniku ul. Powstańców Śl. 7b	2	1

Inspektorat w Strzelcach Opolskich ul. Karola Miarki 2a	3	1
Biuro Terenowe w Namysłowie Rynek Ratusz	0	1
Punkt Informacyjny w Krapkowicach ul. Jana Kilińskiego 1	0	1
RAZEM	50	12

Dostawy wody w zwrotnych butlach będą realizowane sukcesywnie według potrzeb Zamawiającego do trzech dni roboczych, w godz. 08:00-13:00 na podstawie zgłoszenia pocztą elektroniczną lub telefonicznie.

2. Wymagania dotyczące dystrybutorów:

- a) urządzenia wolnostojące,
- b) napięcie 230 V/50 Hz,
- c) system bezdotykowego podawania wody np. czujnik lub dźwignia,
- d) schładzanie wody do temperatury 5-10°C,
- e) podgrzewanie wody do temperatury 90°C,
- f) wyposażenie w podajniki kubków jednorazowych o pojemności 180 - 200 ml – 12 szt.,
- g) na każdym dystrybutorze musi być umieszczona skrócona nazwa instrukcji obsługi,
- h) dystrybutor do wody pitnej – urządzenie o wysokim standardzie, które może mieć zastosowanie w każdym zakładzie pracy, winno zapewniać łatwość obsługi i pełne wykorzystanie wysokiej jakości wody dostarczanej w pojemnikach wykonanych z poliwęglanu, współpracujących z urządzeniem;
- i) instalowanie pojemnika z wodą winno być proste, eliminujące rozlanie wody w czasie zakładania pojemnika na urządzenie.

Dostarczone dystrybutory będą sprawne technicznie i po zabiegu sanityzacji wykonanym nie później niż 5 dni przed ich przekazaniem Zamawiającemu. Adnotacja o dacie przeprowadzenia sanityzacji powinna być wskazana na każdym udostępnionym urządzeniu – pierwsza sanityzacja.

Zamawiający dopuszcza możliwość dalszego użytkowania dystrybutorów, które są już mu udostępnione przez Wykonawcę, z zastrzeżeniem dokonania przez Wykonawcę ich sanityzacji w terminie do **20.01.2025 r.** Adnotacja o dacie przeprowadzenia sanityzacji powinna być wskazana na każdym udostępnionym urządzeniu – pierwsza sanityzacja.

(zapis zostanie dostosowany do wybranej oferty)

Druga sanityzacja dystrybutorów będzie wykonana w terminie:

a) w przypadku dalszego użytkowania dystrybutorów już udostępnionych przed datą obowiązywania umowy: do 24 tygodni od pierwszej sanityzacji, zgodnie z datą jej przeprowadzenia widoczną na udostępnionych urządzeniach, w miejscach zainstalowania dystrybutorów,

albo

b) w przypadku dostarczenia nowych dystrybutorów: do 24 tygodni od dnia przekazania dystrybutorów Zamawiającemu, w miejscach zainstalowania dystrybutorów,

(zapis zostanie dostosowany do wybranej oferty)

W celu zapewnienia wysokiego standardu higieny i czystości dystrybutorów Wykonawca będzie wykonywał nieodpłatną sanityzację zgodnie z wymaganiami technicznymi producenta, jednak nie rzadziej niż co 24 tygodnie.

Sanityzacja dystrybutorów musi polegać na:

- a) dokładnym czyszczeniu i dezynfekcji dystrybutora, z użyciem pary wodnej oraz atestowanych środków czystości,
- b) sprawdzeniu urządzenia pod kątem poprawności działania, szczelności i obecności ewentualnych usterek.
- c) części wewnętrzne muszą być odkamieniane i dezynfekowane, a także – jeżeli zostały wykryte nieprawidłowości – naprawiane lub wymieniane na nowe elementy.

Sanityzacja musi odbywać się poza siedzibą Zamawiającego. Wykonawca odbierze dystrybutory i w ich miejsce dostarczy dystrybutory po sanityzacji wraz z naklejką informującą o terminie przeprowadzonej sanityzacji oraz protokołem wykonania usługi sanityzacji.

3. Wymagania dotyczące wody źródlanej o pojemności 19 litrów (+/- 0,1l).

Każda butla z wodą musi:

- a) posiadać atest PZH dopuszczający do używania w obrocie, w celach spożywczych,
- b) posiadać widoczną informację dotyczącą nazwy i rodzaju produktu, miejsca ujęcia wody, nazwę i adres producenta, pojemność, skład fizyko-chemiczny wody, nr partii, termin przydatności do spożycia,
- c) być dopasowana do urządzeń dozujących wodę, posiadać zamknięcie zabezpieczone przed wielokrotnym otwieraniem,
- d) termin przydatności wody musi być wyraźnie oznaczony na opakowaniu butli i w dniu dostawy do Zamawiającego nie może być krótszy niż 3 miesiące,
- e) woda źródłana musi spełniać wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 31.03.2011 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródlanych i wód stołowych (Dz. U. Nr 85, poz. 466),
- f) woda źródłana winna być zmineralizowana nisko lub średnio.

4. Każda butelka z wodą o pojemności 1,5 litra musi:

- 1) spełniać wymagania i normy określone w ustawie z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (tekst ujednolicony Dz. U. z 2022 r. Nr 2132) oraz w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 31 marca 2011 r. w sprawie naturalnych wód mineralnych, wód źródlanych i wód stołowych (Dz. U. Nr 85, poz. 466) – potwierdzone stosownymi dokumentami,
- 2) posiadać okres przydatności do spożycia wynoszący minimum 6 miesięcy od daty dostarczenia do Zamawiającego – termin przydatności do spożycia musi być wyraźnie oznaczony na opakowaniu wody,
- 3) posiadać atestowane opakowanie - butelka typu PET.

5. Jednorazowe kubki:

Wykonawca dostarczy kubki jednorazowe w opakowaniach o pojemności 180–200 ml (niepodlegające opłacie SUP).

- a) pojemność 180 - 200 ml,
- b) opakowanie 50 - 100 sztuk,
- c) muszą posiadać świadectwo jakości zdrowotnej lub atest higieniczny potwierdzający, że są wykonane z materiałów, które nie stanowią zagrożenia dla zdrowia człowieka.