

Opis Przedmiotu Zamówienia

Dzierżawa nowych, bezbutlowych urządzeń filtrujących i uzdatniających wodę wodociągową na okres 24 miesięcy od dnia 01-04-2021.

1. Miejsce lokalizacji urządzeń – Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej w Warszawie, ul. Wspólna 2/4 i ul. Żurawia 6/12.
2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany lokalizacji z zastrzeżeniem, że nowe lokalizacje będą położone w granicach administracyjnych miasta stołecznego Warszawa. O każdej zmianie zamawiający poinformuje Wykonawcę drogą elektroniczną, faksem lub na piśmie.
3. Ze względu na planowane umiejscowienie (ciągi komunikacyjne, przestrzenie otwarte, pomieszczenia socjalne), dystrybutor musi charakteryzować się estetycznym wykonaniem, trwałością i jednolitością konstrukcji oraz dobrą jakością zastosowanych przy jego budowie materiałów.
4. Ze względu na planowane umiejscowienie na powierzchniach wrażliwych na wilgoć (w szczególności klepka, panele, blaty, wykładzina dywanowa) dystrybutor powinien charakteryzować się bezawaryjnością i wysoką szczelnością konstrukcji oraz zamkniętą i zwartą konstrukcją.
5. Nie dopuszcza się aby jakiegokolwiek elementy konstrukcyjne znajdowały się poza obudową (nie dotyczy to przewodów doprowadzających energię i wodę).
6. Wykonawca zobowiązany jest do instalacji urządzeń z zachowaniem należytej estetyki.
7. W ramach planowanego zamówienia przewiduje się dwa typy dystrybutorów, rozróżnione kryterium wymiarów i planowanego miejsca wykorzystania, przy zachowaniu identycznych parametrów filtracji wody:
 - 1) **Typ nr 1 – dystrybutor wolnostojący** o wymiarach: minimalna wysokość 115 cm, szerokości od 20 do 30 cm, głębokości od 40 do 50 cm - . Minimalna odległość między kranikiem, a podstawą 18 cm. Dystrybutor będzie wykorzystywany w szczególności w ciągach komunikacyjnych (w przestrzeniach ogólnodostępnych dla pracowników), jako samodzielna konstrukcja. Kranik z ujściem wody powinien być umieszczony na wysokości co najmniej 85 cm.
 - 2) **Typ nr 2 – dystrybutor nablátowy** o wymiarach: maksymalna wysokość 53 cm, szerokość od 20 do 30 cm, głębokość od 40 do 50 cm. Dystrybutor będzie wykorzystywany w szczególności w pomieszczeniach zamkniętych (np. kuchnie, pomieszczenia socjalne) i wszędzie tam gdzie zaistnieje potrzeba zainstalowania dystrybutora wody pitnej jako niesamodzielnej konstrukcji (np. na blatach kuchennych, biurkach itp.). **Uwaga! Dystrybutor nablátowy musi mieścić się na blatach pod półkami/szafkami kuchennymi dlatego bezwzględnie jego wysokość nie może przekroczyć 53 cm.**

8. Orientacyjna liczba dystrybutorów planowana do użytkowania w okresie obowiązywania umowy wynosi: 35 - 42 w tym typu 1 ok. 30-35 i typu 2 ok. 5-10.
9. Wymagania, które musi spełniać dystrybutor::
- A. Rodzaje filtracji:**
- 1) filtracja mechaniczna, usuwająca w szczególności zanieczyszczenia stałe, takie jak piasek, rdza, osady, itp.;
 - 2) filtracja węglowa, która powinna w szczególności:
 - eliminować zanieczyszczenia chemiczne, w szczególności dichlorobenzen, toksafen,
 - zredukować zawartości takich substancji jak chlor (co najmniej do 99,9 %) ołów, miedź;
 - 3) filtracja zapobiegająca powstawaniu kamienia, eliminująca twardość wody;
 - 4) filtrowanie lampą UV substancji biologicznych.
- B. Funkcje:**
- 1) chłodzenia wody (do temperatury co najmniej 10⁰C);
 - 2) kraniki podawania wody typu "push";
 - 3) lampki kontrolne informujące o gotowości urządzenia do pracy;
 - 4) podłączenie dystrybutora bezpośrednio do instalacji wodociągowej (np. poprzez podłączenie za pomocą plastikowego węża).
- C. Pozostałe cechy - dystrybutory muszą posiadać**
- 1) atest PZH, odpowiednie certyfikaty potwierdzające spełnienie przez dystrybutory wymaganych norm i aprobat;
 - 2) zasilanie 230V 50 Hz;
 - 3) Informacje dodatkowe;
 - dystrybutory będą podłączane w odległości maksymalnie do 20 metrów od instalacji wodociągowej.
10. Dodatkowe informacje:
- a) **Wykonawca zobowiązany jest do** przestrzegania obowiązujących przepisów BHP i p.poż. oraz zabezpieczenia pomieszczeń i miejsc, w których będą instalowane dystrybutory i sąsiadujących z nimi ciągów komunikacyjnych przed zabrudzeniem, zakurzeniem i uszkodzeniem, w tym stolarki drzwiowej, wykładziny, mebli biurowych i sprzętu komputerowego w okresie instalacji dystrybutorów, aż do zakończenia i ostatecznego odbioru urządzeń;
 - b) **Wykonawca zobowiązany jest do** należytego uprzątnięcia miejsc, w których są lub były prowadzone prace instalacyjne i wykorzystywanych ciągów komunikacyjnych;
 - c) **Wykonawca zobowiązany jest do** posiadania w okresie obowiązywania umowy opłaconej polisy, a w przypadku jej braku, innego dokumentu potwierdzającego posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej o wartości ubezpieczenia co najmniej 100 000,00 PLN na wszystkie zdarzenia i co najmniej 20 000,00 PLN na

jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia. Ubezpieczenie OC powinno być zawarte w związku z prowadzeniem działalności lub posiadaniem mienia, zobowiązujące ubezpieczonego do naprawienia szkody rzeczowej lub osobowej wyrządzonej osobie trzeciej na sumę gwarancyjną ubezpieczenia.