

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 1

L.p.	Nazwa	Opis	J.m.	Ilość	Oddział
1.	Uszczelka igły autosamplera SIL-30AC	Do autosamplera SIL-30AC. Przykładowy nr katalogowy SHI-228-52253. Producent Shimadzu.	szt.	1	LLF
2.	Uszczelka tłoka pompy LC-20AD	Uszczelka tłoka pompy. Kompatybilna z Shimadzu LC-20AD. Dostosowana do pracy powyżej 6000 psi. Przykładowy nr katalogowy SHI-228-32628-91.	szt.	1	LLF
3.	Żarnik (EI High Temp Filament)	Kompatybilny ze źródłem jonów chromatografu gazowego GCMS-QP2010 Series.	szt.	1	LLF
4.	Uszczelka do kolumn chromatograficznych kapilarnych (Vespel Ferrule)	Op. 10 szt. Graphite Vespel Ferrule - 15% grafit, 85% Vespel, uszczelka do kolumn chromatograficznych kapilarnych. Średnica otworu w uszczelce 0,4 mm, maksymalna średnica kolumny 0,25 mm. Kompatybilna z chromatografem gazowym Shimadzu GCMS serii QP2010.	op.	1	LLF
5.	Wkładki szklane do dozownika (Topaz Liner, Splitless Single Taper Gooseneck w/Wo)	Op. 5 szt. Wkładki szklane do dozownika do GC-MS/MS. Wkładki do oznaczania pozostałości pestycydów w żywności. Topaz 3.5 mm ID Single Taper Inlet Liner w/ Wool for Shimadzu 17A Geometry: Single Taper, Liner ID: 3.5 mm. Zbliżone do: Restek 23322. Długość: 95 mm; Śr. zewn.: 5.0 mm; Deactivation: Premium; Packing: Quartz Wool Materiał: Szkło borokrzemowe.	op.	1	LLF

Część 2

L.p.	Nazwa	Opis	J.m.	Ilość	Oddział
1.	Wkład czyszczący do systemu oczyszczania Merck Direct-Q	Wkład filtrujący SmartPAK do systemu oczyszczania wody Direct-Q 3.	szt.	1	LLF

Część 3

L.p.	Nazwa	Opis	J.m.	Ilość	Oddział
1.	Filtr osadowy	5 mikrometrów, wielkość - 10 cali.	szt.	6	LLG
2.	Filtr sznurkowy	Wkład sznurkowy 20 mikron, 25 cm wysokości.	szt.	2	LLG
3.	Komplet filtrów do zmywarki MIELE G 7883 CD	Kompletny zestaw filtrów do zmywarki: 5 mikrometrów H1, H2, H3 Jonyty, żywica H6.	kpl.	2	LLG
4.	Filtr węglowy GAC H2	Kompatybilny ze zmywarką MIELE G7883 CD.	szt.	2	LLG
5.	Filtr osadowy H1	Kompatybilny ze zmywarką MIELE G7883 CD.	szt.	2	LLG

Część 4

L.p.	Nazwa	Opis	J.m.	Ilość	Oddział
1.	Kartridż do wody ultraczystej „COMFORT CARTRIDGE”	Kompatybilny ze Stacją Uzdatniania Wody Sartorius Arium Comfort, nr katalogowy części producenta H2O-C-PACK lub zamiennik o nie gorszych parametrach w zakresie.	szt.	2	LLG
2.	Zestaw czyszczący „SYSTEM CLEARING”	Kompatybilny ze Stacją Uzdatniania Wody Arium Comfort Sartorius. Symbol katalogowy OEM H2O-CCS.	szt.	2	LLG
3.	Filtr H7 (żywica jonowymienna)	Kompatybilny ze Stacją Uzdatniania Wody Arium Comfort Sartorius. Symbol katalogowy OEM PL-615DIC01.	szt.	2	LLG
4.	Filtr końcowy „FINAL FILTRE”	Kompatybilny ze Stacją Uzdatniania Wody Arium Comfort Sartorius. Symbol katalogowy OEM 5441307H4-CE-B.	szt.	5	LLG
5.	Kartridż wstępny „PREFILTRE”	Kompatybilny ze Stacją Uzdatniania Wody Arium Comfort Sartorius. Symbol katalogowy OEM H2O-CPFCO-1.	szt.	2	LLG

Część 5

L.p.	Nazwa	Opis	J.m.	Ilość	Oddział
1.	Głowice do frakcji wdychalnej z kasetką na filtr 25 mm	FH019 Głowica typu Inhalabe Dust Sampler do frakcji wdychalnej z kasetką na filtr Fi 25 mm.	szt.	3	LLS
2.	Głowice do frakcji wdychalnej z kasetką metalową na filtr 25 mm	FH021 Głowica typu Inhalabe Dust Sampler do frakcji wdychalnej z kasetką metalową na filtr Fi 25 mm.	szt.	3	LLS
3.	Głowice do frakcji respirabilnej z kasetką na filtr 25 mm	FH022 Głowica cyklonowa typu Higgins Dewell Cyclone do frakcji respirabilnej z kasetką na filtr Fi 25 mm.	szt.	3	LLS
4.	Głowice do azbestu z kasetką na filtr 25 mm i metalowym tubusem	FH032 Głowice do azbestu z kasetką na filtr 25 mm i metalowym tubusem.	szt.	3	LLS
5.	Kasetka metalowa Fi 25mm do głowicy FH019	FH020-01 dodatkowa kasetka Fi 25mm do głowicy FH019.	szt.	12	LLS

Część 6

L.p.	Nazwa	Opis	J.m.	Ilość	Oddział
1.	Cartridge Ba/Ag/H; OnGuard II,	Op. 12 szt. Cartridge Ba/Ag/H; OnGuard II, (filtr oczyszczający próbkę), Thermo-scientific produkt nr 082764 lub równoważne w zakresie metody filtracji.	op.	1	LLF

Wymagania względem oferty – dla każdej pozycji w danej części:

1. Do oferty należy dołączyć przykładowy certyfikat lub kartę jakości produktu dla przykładowej reprezentatywnej serii.
2. Do oferty należy dołączyć kartę katalogową lub wyciąg z katalogu producenta właściwe dla oferowanego produktu (dopuszcza się skan lub dokument tekstowy zawierający odnośniki do internetowych katalogów producenta).

Wymagania względem dostawy– dla każdej pozycji w danej części:

1. Do każdej dostawy należy dołączyć certyfikat lub kartę jakości produktu.

DODATKOWE INFORMACJE

I.

1. **Kontakt Wykonawców z Zamawiającym** w zakresie wszelkich spraw związanych z prowadzonym postępowaniem odbywał się będzie za pośrednictwem platformy zakupowej - strony <https://platformazakupowa.pl/pn/pwisbydgoszcz>, w zakładce dedykowanej postępowaniu, poprzez funkcję „wyślij wiadomość”.

Osoby uprawnione do kontaktowania się z Wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących zapytania ofertowego:

Anita Szymańska, tel. 52/376-18-09, e-mail: zamowienia.wsse.bydgoszcz@sanepid.gov.pl.

Podany powyżej numer telefonu oraz adres e-mail mogą służyć do kontaktu z Zamawiającym wyłącznie w przypadku awarii Internetu lub platformy zakupowej.

2. Każdy z Wykonawców może złożyć ofertę na jedną część, na kilka części lub na wszystkie części objęte postępowaniem. **Ofertę można złożyć wyłącznie** za pośrednictwem platformy zakupowej na stronie <https://platformazakupowa.pl/pn/pwisbydgoszcz> w zakładce dedykowanej postępowaniu.

II.

1. Sposób realizacji dostaw:

- 1) Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć bezpłatnie do siedziby Zamawiającego przedmiot umowy w ilościach i terminach określonych osobnym zamówieniem.
- 2) **Termin dostawy produktu** dla danej części Wykonawca określi w formularzu oferty.
- 3) Wykonawca zapewnia terminowość dostaw, a ewentualne przeszkody zaistniałe po stronie Wykonawcy lub producenta nie mogą wpłynąć na terminowość dostaw.
- 4) W celu uniknięcia pomyłek w dostawach dostawca ma obowiązek potwierdzić zgodność pozycji przetargowej z opisem jednostkowym zamawianego towaru.

2. Przy wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający będzie kierował się kryteriami:

Cena – 80 %

Termin dostawy produktu dla danej części – 20%

- 1) Ocena punktowa oferty będzie dokonana według następującego wzoru

Ocena oferty = Pc+Pd

gdzie:

Pc - ocena oferty w kryterium ceny

Pd - ocena oferty w kryterium termin dostawy produktu

- 2) Ocena oferty w kryterium cena oferty zostanie wyliczona za pomocą następującego wzoru:

najniższa oferowana cena

Pc = ----- x 80% x 100

cena badanej oferty

- 3) Ocena oferty w kryterium termin dostawy produktu:

Zamawiający dokona indywidualnej oceny przyznając punkty w skali 0 - 20. Najwięcej punktów otrzyma oferta, która będzie miała najkrótszy termin dostawy produktu dla danego pakietu od dnia przesłania zamówienia w formie e-mail.

W kryterium termin dostawy produktu dla danego pakietu Zamawiający przyzna odpowiednio punkty:

- a) Termin dostawy 2 – 3 dni – oferta Wykonawcy uzyska 20 punktów,
- b) Termin dostawy 4 – 5 dni – oferta Wykonawcy uzyska 15 punktów,
- c) Termin dostawy 6 – 7 dni – oferta Wykonawcy uzyska 10 punktów,
- d) Termin dostawy 8 – 9 dni – oferta Wykonawcy uzyska 5 punktów,
- e) Termin dostawy 10 dni i powyżej – oferta Wykonawcy uzyska 0 punktów.

4) Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, której przyznano najwięcej punktów ww. kryteriach. Jeżeli wybór oferty najkorzystniejszej będzie niemożliwy z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans przyjętych kryteriów oceny ofert, Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z najniższą ceną.

- 3. Kod ze wspólnego słownika zamówień publicznych: **34913000-0 – różne części zapasowe.**
- 4. Termin wykonania: od dnia podpisania umowy do 31.12.2024 r.
- 5. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego w przypadku zaistnienia uzasadnionych przyczyn, jak również prawo unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.