

RDZP-2003- 250 /23

Platforma zakupowa

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie podstawowym (art. 275 pkt 1 ustawy Pzp) pn. „Usługa konserwacji i obsługi serwisowej oraz naprawa urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych zainstalowanych w obiektach Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu” o nr RDZP-2003-16/23/ZP.

W związku z wpłynięciem pytań dotyczących prowadzonego postępowania zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) udziela odpowiedzi:

Pytanie 1:

Prosimy o pełen obowiązujący wykaz filtrów do central wentylacyjnych zawierający:

- typ, model urządzenia z lokalizacją,
- wymiar , rodzaj , klasę filtracji filtra oraz jego ilość.

Odpowiedź nr 1:

Zestawienie filtrów – Poznań – Część 1:

Budynek Dydaktyczny, ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań:

Lp.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kieszeniowy	287x287x360	EU4	1
2	Filtr kieszeniowy	287x287x600	F5	1
3	Filtr kieszeniowy	287x592x360	EU4	1
4	Filtr kieszeniowy	287x592x600	F5	1
5	Filtr kieszeniowy	592x287x360	EU4	5
6	Filtr kieszeniowy	592x287x360	F5	6
7	Filtr kieszeniowy	592x287x600	F5	5
8	Filtr kieszeniowy	592x592x360	EU4	13
9	Filtr kieszeniowy	592x592x360	F5	2
10	Filtr kieszeniowy	592x592x600	F5	13

Budynek Hali Sportowej z Zapleczem Dydaktycznym, ul Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań:

L.p.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kasetowy plisowany	1034x410x48	F7	1
2	Filtr kasetowy plisowany	1034x410x48	F5	1
3	Filtr kasetowy plisowany	309x416x48	G4	12
4	Filtr kieszeniowy	428x287x200	G4	8
5	Filtr kieszeniowy	490x490x300	G4	8
6	Filtr kasetowy plisowany	572x272x50	G4	1
7	Filtr kasetowy plisowany	592x245x48	G4	2
8	Filtr kieszeniowy	592x592x300	G4	32

Budynek Główny, ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań:

L.p.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kasetowy plisowany	1080x592x100	G4	2
2	Filtr kieszeniowy	428x287x300	G4	2
3	Filtr kasetowy plisowany	712x302x50	G4	1
4	Filtr kasetowy plisowany	800x450x46	G4	2

Budynek Biblioteki, ul. Droga Dębińska 10c, 61-555 Poznań:

L.p.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kasetowy plisowany	287x592x100	G4	4
2	Filtr kasetowy plisowany	592x592x100	G4	10

Budynek Pływalni, ul. Droga Dębińska 10c, 61-555 Poznań:

L.p.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kasetowy plisowany	490x592x100	EU3	8
2	Filtr kasetowy plisowany	592x287x100	EU3	2
3	Filtr kasetowy plisowany	592x592x100	EU3	6
4	Filtr kieszeniowy	287x287x250	G4	2
5	Filtr kieszeniowy	592x287x250	G4	2
6	Filtr kieszeniowy	592x940x300	M5	12

Budynek Domu Studenta / Sala Gimnastyczna / Klub Studencki / Budynek Dydaktyczno-Sportowy,
ul. Św. Rocha 9, 62-142 Poznań:

L.p.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kieszeniowy	428x287x300	G4	6
2	Filtr kieszeniowy	428x428x300	G4	6
3	Filtr kasetowy plisowany	572x272x50	G4	3
4	Filtr kieszeniowy	592x287x300	G4	1
5	Filtr kasetowy plisowany	592x490x96	G4	1
6	Filtr kieszeniowy	592x592x300	G4	4
7	Filtr kasetowy plisowany	630x330x96	G4	1
8	Filtr kasetowy plisowany	710x300x50	G4	3

Zestawienie filtrów – Gorzów Wielkopolski – Część 2

Budynek Główny ul. Estkowskiego 13 Gorzów Wlkp.

L.p.	Rodzaj filtra	Wymiary	Klasa	Ilość
1	2	3	4	5
1	Filtr kieszeniowy	428x287x300	G4	4

Budynek Fizjoterapii ul. Orłąt Lwowskich 4-6 Gorzów Wlkp.

L.p.	Rodzaj filtra	Ilość
1	2	3
1	Filtr kasetowy do centrali CSK 15	6
	Filtr kasetowy do centrali CSK 20	6

Zamawiający nie posiada wymiarów ww. filtrów, umożliwi odbiór wizji lokalnej w obiektach ZWKF Gorzów Wlkp. w dniu **15.11.2023r.** w godz. pracy zamawiającego tj. 7:00-14:00. W przypadku chęci odbicia wizji lokalnej należy kontaktować się z Panią Iwoną Krzywicką pod nr tel. 693 151 555.

Zestawienie filtrów - Ustronie Morskie – Część 3:

Zamontowane urządzenie w Ośrodku Dydaktyczno-Socjalnym jest nowe - odbiór nastąpił w dniu 01.06.2023r., w związku z czym jeszcze nie był dokonywany przegląd - dla celów poglądowych zamawiający załącza do odpowiedzi fragment dokumentacji technicznej powykonawczej, dotyczący filtrów w centrali wentylacyjnej.

UWAGA!

Przed przystąpieniem do prac należy dokonać weryfikacji przedstawionego zestawienia filtrów. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w zestawieniu.

Pytanie 2:

Prosimy o doszczegółowienie do jakiej ilości oleju w układzie zobowiązany jest uzupełnić wykonawca dla agregatu wody lodowej.

Odpowiedź nr 2:

Wykonawca zobowiązany jest wliczyć w koszt konserwacji uzupełnienie oleju w agregacie wody lodowej do ilości 1,00kg.

Pytanie 3:

Wykonawca jest zobowiązany do założenia książki konserwacyjnej dla każdego systemu lub urządzenia.

Posługując się numeracją z zestawienia urządzeń jest to 85 szt. książek.

- 1) Czy zamawiający dopuszcza aby „książka konserwacji” miała formę zeszytu w kratkę z tabelami naniesionymi długopisem?
- 2) Gdzie będą przechowywane książki urządzeń i czy będzie do nich całodobowy dostęp (niezbędne z uwagi na możliwość realizacji zgłoszeń awaryjnych w dni wolne / popołudnia)?

Odpowiedź nr 3:

- 1) Zamawiający dopuszcza, aby „książka konserwacji” miała formę zeszytu w kratkę z tabelami naniesionymi długopisem.
- 2) Miejsce przechowywania Książek Konserwacji zostanie uzgodnione pomiędzy wykonawcą a zamawiającym po podpisaniu umowy, aby wykonawca w przypadku realizacji zgłoszeń awaryjnych poza godzinami pracy zamawiającego miał do nich bezpośredni dostęp np. portiernie poszczególnych obiektów lub inne uzgodnione miejsca.

Pytanie 4:

Prosimy o informacje czy w celu wykonania czynności przeglądowych konieczne jest wynajęcie sprzętu podnoszącego jak np. (dźwig, podnośnik nożycowy lub koszowy).

Odpowiedź nr 4:

Do realizacji przedmiotu zamówienia nie są konieczne: dźwigi, podnośniki nożycowe czy koszowe, rusztowania. Dostęp do urządzeń możliwy jest z poziomu posadzki, poziomu dachu (z bezpiecznymi wejściami na dach) lub przy pomocy typowej drabiny.

Pytanie 5:

Prosimy o informację dotyczącą obecnego stanu urządzeń:

- kiedy był wykonywany ostatni przegląd z wymianą filtrów na poszczególnych urządzeniach,
- czy wszystkie urządzenia są sprawne a jeżeli nie prosimy o wykaz usterek,
- czy wykonawca będzie miał możliwość zapoznania się ze wszystkimi protokołami przeglądowymi i serwisowymi za ostatni przegląd.

Odpowiedź nr 5:

Część 1

Ostatni przegląd urządzeń z wymianą filtrów w centralach wentylacyjnych był zrealizowany do końca października 2023r. Na chwilę obecną Zamawiający nie otrzymał jeszcze protokołów z przeglądów oraz wykazu ewentualnych usterek do usunięcia.

Część 2

Ostatni przegląd urządzeń odbył się 30.10.2023 r. wraz z wymianą filtrów. Wszystkie urządzenia są sprawne, zgodnie z protokołami.

Pytanie 6:

Prosimy o wskazanie w jakich godzinach można wykonywać prace serwisowe i czy Wykonawca będzie miał pełen dostęp do Urzędzeń w dowolnej godzinie w wyznaczonym zakresie.

Odpowiedź nr 6:

Część 1

Realizacja przedmiotu zamówienia może odbywać się w godzinach pracy Zamawiającego, czyli od godziny 7⁰⁰ do godziny 15⁰⁰ w dni powszednie.

Usuwanie awarii jest możliwe każdego dnia od godz. 7⁰⁰ do godz. 22⁰⁰.

Dostęp do niektórych urządzeń może być sporadycznie utrudniony w wyżej podanym zakresie czasowym z uwagi na brak możliwości wejścia do pomieszczeń - odbywające się zajęcia dydaktyczne lub badania laboratoryjne (w takich przypadkach realizacja prac uzgadniana na bieżąco z Zamawiającym).

Część 2

Realizacja przedmiotu zamówienia może odbywać się w godzinach 7.00-15.00 w dni powszednie (nie dotyczy usuwania awarii - do uzgodnienia). Dostęp do niektórych urządzeń może być utrudniony z powodu zajęć dydaktycznych (po umówieniu terminu i godziny z Zamawiającym) jednak nie później niż do godz. 15.00 i w dni powszednie.

Część 3

Realizacja przedmiotu zamówienia może odbywać się w godzinach pracy Zamawiającego, czyli od godziny 7⁰⁰ do godziny 15⁰⁰ w dni powszednie.

Pytanie 7:

Proszę o udostępnienie wykazu filtrów powietrza do central wentylacyjnych w części 1, 2 i 3 uwzględniających ich typ, wymiary oraz klasę filtracji.

Odpowiedź nr 7:

Patrz udzielenie odpowiedzi do pytania nr 1

Pytanie 8:

Czy do wykonywania czynności serwisowych i konserwacyjnych konieczne jest użycie podnośnika koszowego lub rusztowania ze względu na wysokość montażu urządzeń?

Odpowiedź nr 8:

Patrz udzielenie odpowiedzi do pytania nr 4

Pytanie 9:

Czy „badanie prądów” ma uwzględniać pomiar natężenia prądu pobieranego przez urządzenie?

Odpowiedź nr 9:

Tak, badanie prądów ma uwzględniać natężenia prądu pobieranego przez urządzenie.

Pytanie 10:

Czy wartość roboczogodziny - naprawy ma uwzględniać koszt roboczogodziny jednego pracownika czy zespołu serwisowego niezależnie od liczby techników wchodzących w jego skład?

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający nie narzuca liczby pracowników do wykonania usługi będącej przedmiotem zamówienia, wykonawca zobowiązany jest zapewnić taką ilość pracowników, aby usługa została wykonana należycie, a zamawiający wypłaci wartość roboczogodziny.

Pytanie 11:

W jakich godzinach można wykonywać prace na obiektach w części 1, 2 i 3, w tym przyjazd w celu usunięcia awarii?

Odpowiedź nr 11:

Patrz udzielenie odpowiedzi do pytania nr 6

Z poważaniem
REKTOR
prof. AWF dr hab. Dariusz Wieliński