

Przeglądy kotłowni i agregatów oraz systemu grzewczo-chłodzącego.

Proszę o przesłanie oferty na 1 przegląd techniczny oraz bieżącą konserwację wg. potrzeb np. w przypadku awarii lub złego funkcjonowania tych urządzeń zapewniającą ich prawidłowe funkcjonowanie zgodnie z wytycznymi i parametrami zalecanymi przez producenta.

Oferta powinna zawierać cenę brutto za jeden przegląd dla każdego budynku, cena powinna zawierać wykonanie wszystkich czynności niezbędnych do właściwego funkcjonowania wskazanych urządzeń z użyciem własnego sprzętu i materiałów eksploatacyjnych wykonawcy.

Wykonawca ma dysponować osobami, które będą realizować umowę, posiadającymi wymagane prawem świadectwa kwalifikacyjne, niezbędne do wykonywania czynności konserwacyjnych, przeglądów zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dn. 28 kwietnia 2003r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, a także **certyfikatem autoryzacyjny producenta urządzeń**

Budynek Starostwa Powiatowego ul. Chyliczkowska 14 w Piasecznie:

1. Agregatu Prądotwórczego 60 kVa model GE3 – 50 KW- raz w roku (uruchomienie agregatu 2 razy w roku)
2. Kocioł Grzewczy Viessmann – typ Vitoplex 100, moc 250 kW – 1 szt
3. Palnik – Riello RS 34 MZ, moc 125-390 kW – 1 szt
4. Regulator obiegu grzewczego Vitotronic
5. Pompa do podgrzewania wody – Viessmann – typ Vitocal 350 – 1 szt
6. Wymiana anody w zasobniku Galmet. Zasobnik c.w.u. 500 em pion skay,

Budynek Wydziału Geodezji ul. Czajewicza 20

1. Kocioł Grzewczy De Dietrich c 230-85 Eco 87 KW,
2. Agregat Prądotwórczy Atlas Copco

Budynek Wydziału Komunikacji, Ul. Czajewicza 2/4

1. Kocioł Grzewczy De Dietrich MCA 35 - 35kW,
2. Gazowa Pompa Ciepła AISIN SEIKI- **wymagane udokumentowane doświadczenie w konserwacji tej pompy min. 3 lata,**
3. Wodna stacja wymiennikowa AWS 20HP typ AWS20HP-E1
4. UPS – konserwacja, ewentualna wymiana baterii,
5. Agregat Prądotwórczy 220 kVa, model PRO28S B/4 S2
6. Klimatyzacja MIDEA - 2 szt. model MSMBCU-18HRFN1-QRDOGW(B);
7. Centrale wentylacyjnych – KOMFOVENT – 5 szt. Verso-R-1400-L-V-EC/0.47-M5-HW/2R/2.6-X-L1-C5.1-X;
8. Nawilżacze SWEGON – 4 szt.- typ Condair RS 10;
9. wentylatorów dachowe HAVACO – 2 szt. ;
10. Klimakonwektory - 22 szt. Climaventa LIFE2.

Budynek Wydział Inwestycji, Remontów i Drogownictwa ul. Elektroniczna 4

1. Kocioł Grzewczy De Dietrich MCA 65 - 65kW