



KOMENDA GŁÓWNA POLICJI
02 – 642 Warszawa
ul. Puławska 148/150

REGON: 012137497
NIP: 521 – 31 – 72 - 762

F2-677/16

ZATWIERDZAM

Sprawa nr 9/Cir/16/KK

ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI

Malgorzata KUBICKA

**SPECYFIKACJA
ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
(SIWZ)**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego poniżej 135.000 Euro, ogłoszonego przez Komendanta Głównego Policji na realizację zamówienia pn: *serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie.*

Warszawa, dnia *11.12.2016* 2016 r.

Komendant Główny Policji, zwany dalej Zamawiającym, zaprasza do udziału w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: serwis i konserwację urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ.

I. INFORMACJE OGÓLNE:

1. Do udzielenia przedmiotowego zamówienia stosuje się przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. - Dz. U. z 2015 r., poz. 2164), zwanej dalej ustawą Pzp oraz akty wykonawcze wydane na jej podstawie.
2. Do czynności podejmowanych przez Zamawiającego i Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego stosuje się przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2014 r. poz. 121), jeżeli przepisy ustawy Pzp nie stanowią inaczej
3. Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzi się w języku polskim (art. 9 ust. 2 ustawy Pzp). Zamawiający dopuszcza wykorzystanie języka obcego w zakresie określonym w art. 11 ustawy z dnia 7 października 1999r. o języku polskim (Dz. U. z 2011 Nr 43, poz. 224).

II. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

KOMENDA GŁÓWNA POLICJI
02-624 Warszawa, ul. Puławska 148/150
Regon: 012137497

Adres do korespondencji:

WYDZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
BIURO FINANSÓW KGP,
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 36/38
tel.22-60120-44,
fax 22-6011857,
e-mail: zamowieniakgp@policja.gov.pl

Informacje związane z przedmiotowym postępowaniem objęte ustawowym wymogiem publikacji na stronie internetowej Zamawiającego będą udostępniane pod adresem: www.policja.pl

III. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:

1. Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, w którym w odpowiedzi na publiczne ogłoszenie o zamówieniu, oferty mogą składać wszyscy zainteresowani Wykonawcy.

Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.

2. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej, o której mowa w art. 91a ÷ 91c ustawy Pzp.

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zamówienia jest serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie.

Przedmiot zamówienia został podzielony na zadania:

- zadanie nr 1 – serwis i konserwacja serwerowni i pomieszczeń technicznych
 - zadanie nr 2 – serwis i konserwacja klimatyzacji komfortu
 - zadanie nr 3 - serwis i konserwacja CLKP
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają załączniki do SIWZ:
załącznik nr 1, 1a oraz 1b – Wykaz urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych w Komendzie Głównej Policji objętych konserwacją i serwisem,
załącznik nr 2 – Wykaz czynności wchodzące w zakres przeglądu okresowego (konserwacja) urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych.
3. Przedmiot zamówienia określony został we Wspólnym Słowniku Zamówień kodem:
CPV – 50000000 - 5
CPV – 50531300 - 9
CPV – 50511000 - 0
4. Materiały niezbędne do utrzymania urządzeń w ruchu, wynikające z usunięcia awarii, części zamienne a także dojazdu pracowników Wykonawcy i robocizny związanych z usługami serwisu będą płatne osobno maksymalnie do kwoty:
- W zakresie zadania nr 1: 39 975,00 zł brutto,
 - W zakresie zadania nr 2: 39 975,00 zł brutto,
 - W zakresie zadania nr 3: 15 006,00 zł brutto
5. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na pełne zadania określone w Załączniku nr 1, 1a oraz 1b.
6. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
7. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówienia uzupełniającego o którym mowa w art. 67 ust. 1 pkt. 6 i 7 ustawy Pzp.
8. Zamawiający przewiduje przeprowadzenia wizji lokalnej potencjalnych wykonawców, która obejmowała będzie między innymi zapoznanie się z istniejącą infrastrukturą we wskazanych lokalizacjach. Wizja lokalna może być dokonana po uzgodnieniu terminu z osobą uprawnioną do kontaktów z wykonawcami, wskazaną w rozdziale VIII ust. 1 SIWZ.
9. Zamawiający dopuszcza powierzenie zamówienia podwykonawcom Wykonawcy. **W takim wypadku Wykonawca ma obowiązek (zgodnie z art. 36b ust. 1 ustawy Pzp) zawrzeć w ofercie informacje dot. podwykonawstwa. Brak powyższej informacji w ofercie oznaczać będzie, że Wykonawca nie będzie korzystał z podwykonawstwa przy realizacji zamówienia.**

V. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA:

Wymagany termin realizacji zamówienia: **przez okres 12 miesięcy począwszy od dnia zawarcia umowy.**

VI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW:

1. O zamówienie może się ubiegać Wykonawca, który spełnia warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, a w szczególności:

1.1. posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;

1.2. posiada wiedzę i doświadczenie, w tym należytego wykonania w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych głównych usług, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie:

- **dla zadania nr 1** co najmniej dwie usługi o wartości minimum 50.000 zł brutto **każda** polegające na serwisowaniu klimatyzacji precyzyjnej,
- **dla zadania nr 2** co najmniej dwie usługi o wartości minimum 50.000 zł brutto **łącznie** polegające na serwisowaniu klimatyzacji komfortu,
- **dla zadania nr 3** co najmniej dwie usługi o wartości minimum 50.000 zł brutto **łącznie** polegające na serwisowaniu klimatyzacji komfortu.

1.3. dysponuje osobami zdolnymi wykonania zamówienia tj.:

- **w ramach zadania nr 1 – 3:**

- osobami posiadającymi świadectwo kwalifikacyjne (certyfikat) w zakresie substancji kontrolowanych na podstawie ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. 2015 poz. 881) **(dla wszystkich osób biorących udział w realizacji zamówienia min. - 3 osoby)**

- **na stanowisku dozoru :**

- dla osoby nadzorującej prace posiadającą uprawnienia elektryczne D do min. 1kV **(dla min. 1 osoby)**

- **na stanowisku eksploatacji:**

- osobami posiadającymi uprawnienia elektryczne E do min. 1kV **(dla wszystkich osób biorących udział w realizacji zamówienia - min. 3 osoby)**

1.4. sytuacji ekonomicznej i finansowej.

oraz nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ustawy Pzp.

2. Zamawiający wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcę, który w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania, w sposób zawiniony poważnie naruszył obowiązki zawodowe, w szczególności, gdy Wykonawca w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa nie wykonał lub nienależycie wykonał zamówienie. Zamawiający nie wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcy, który udowodni, że podjął konkretne środki techniczne, organizacyjne i kadrowe, które mają zapobiec zawinonemu i poważnemu naruszaniu obowiązków zawodowych w przyszłości oraz naprawił szkody powstałe w wyniku naruszenia obowiązków zawodowych lub zobowiązań się do ich naprawienia.

3. Zamawiający oceni, czy Wykonawca spełnia warunki, o których mowa w ust. 1 na podstawie złożonego *Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.*

wraz z ofertą (zgodnie z art. 44 ustawy Pzp) oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu i na podstawie złożonych wraz z ofertą dokumentów żądanych przez Zamawiającego potwierdzających spełnianie tych warunków, o których mowa w rozdziale VII SIWZ.

4. Jeżeli Wykonawca nie wykaże spełniania warunków udziału w postępowaniu, z zastrzeżeniem art. 26 ust. 3 ustawy Pzp, to Zamawiający wykluczy Wykonawcę odpowiednio na podstawie art. 24 ust. 2 pkt. 4 ustawy Pzp.

VII. INFORMACJE O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY

Zgodnie z przepisami ustawy Pzp oraz Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 lutego 2013 r. *w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane* (Dz. U. 2013r. poz. 231.), Wykonawca wraz z ofertą musi złożyć następujące dokumenty:

1. **W celu wykazania spełniania warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą następujących dokumentów:**

- 1.1. wykazu wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, głównych usług objętych przedmiotem zamówienia, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów, czy zostały wykonane lub są wykonywane należycie (wzór wykazu zawarto w załączniku nr 6 do SIWZ).

Dowodami, o których mowa powyżej, są:

- a) poświadczenie;
- b) w przypadku zamówień na - inne dokumenty – jeżeli z uzasadnionych przyczyn o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać poświadczenia, o którym mowa w pkt. 1.1.)

W przypadku gdy zamawiający jest podmiotem, na rzecz którego usługi wskazane w wykazie, o którym mowa powyżej, zostały wcześniej wykonane, wykonawca nie ma obowiązku przedkładania powyższych dowodów,

- 1.2. wykazu osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za serwis i konserwację urządzeń klimatyzacji i wentylacji, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami (w zakresie określonym w rozdz. VI ust. 1 pkt. 1.3.) SIWZ – zalecaną treść wykazu stanowi załącznik nr 7 do SIWZ).

2. Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, polega na zasobach innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy Pzp, Zamawiający, w celu oceny, czy Wykonawca będzie dysponował zasobami innych podmiotów w stopniu niezbędnym dla należytego wykonania zamówienia oraz oceny, czy stosunek łączący wykonawcę z tymi podmiotami gwarantuje rzeczywisty dostęp do ich zasobów, żąda złożenia wraz z ofertą dokumentów dotyczących w szczególności:

- 2.1. zakresu dostępnych Wykonawcy zasobów innego podmiotu,
- 2.2. sposobu wykorzystania zasobów innego podmiotu, przez Wykonawcę, przy wykonywaniu zamówienia
- 2.3. charakteru stosunku, jaki będzie łączył Wykonawcę z innym podmiotem
- 2.4. zakresu i okresu udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia.

Wykonawca powołujący się na zasoby podmiotu trzeciego musi złożyć wraz z ofertą pisemne zobowiązanie podmiotu trzeciego (w formie oryginału) do oddania do dyspozycji Wykonawcy niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia oraz dowody, że osoba podpisująca takie zobowiązanie, była uprawniona do działania w imieniu podmiotu trzeciego. Pełnomocnictwo należy składać formie oryginału lub kopii poświadczonej notarialnie za zgodność z oryginałem.

3. W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia wykonawcy w okolicznościach o których mowa w art. 24 ust. 1 oraz art. 24b ust 3 ustawy Pzp, w postępowaniach określonych w art. 26 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający żąda następujących dokumentów:

- w ramach zadania nr 1 – 3:

3.1. oświadczenia o braku podstaw do wykluczenia; (zalecaną treść zawiera załącznik nr 5 do SIWZ).

3.2. aktualnego odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;

3.3. aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłaceniem podatków, lub zaświadczenia że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu albo składania ofert,

3.4. aktualnego zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne lub potwierdzenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert,

3.5. aktualnej informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4 – 8 ustawy, wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert

3.6. aktualnej informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

3.7. aktualnej informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 10, 11 ustawy wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

4. Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej:

- w ramach zadania nr 1 – 3:

4.1. listy podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej albo informację o tym, że nie należy do grupy kapitałowej (zalecaną treść zawiera załącznik nr 4 do SIWZ).

5. Ponadto Wykonawca musi złożyć:

- w ramach zadania nr 1 – 3:

Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.

- 5.1. wypełniony Formularz ofertowy (zalecaną treść formularza zawiera załącznik nr 3 do SIWZ),
- 5.2. oświadczenie Wykonawcy o prowadzeniu karty obsługi technicznej urządzeń zawierających powyżej 3 kg czynnika chłodniczego będącego substancją kontrolowaną zgodnie z art. 14 ust. 1 z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową (Dz. U. 2015 poz.881),
- 5.3. Wykonawca przedstawi przed przystąpieniem do realizacji prac aktualne świadectwa o niekaralności dla osób realizujących przedmiot zamówienia.

6. Wykonawca mający siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

6.1. zamiast dokumentu wymienionego w pkt. 3.2, 3.3, 3.4, 3.6 składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert,
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

6.2. zamiast dokumentu wymienionego w pkt 3.5 i 3.7 składa zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4 – 8, 10 i 11 ustawy Pzp - wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

Jeżeli w kraju miejsca zamieszkania osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa powyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie, w którym określa się także osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy, złożone przed właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, lub przed notariuszem.

6.3. Jeżeli w przypadku wykonawcy mającego siedzibę na terytorium RP, osoby, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 5-8, 10 i 11 ustawy, mają miejsce zamieszkania poza terytorium RP, Wykonawca składa w odniesieniu do nich dokumenty o których mowa w § 3 ust. 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów *w sprawie dokumentów, jakich zamawiający może żądać od wykonawcy oraz form w jakich te dokumenty mogą być składane* z dnia 19.02.2013 r.

7. Wymagana forma składanych dokumentów:

- a) dokumenty należy przedstawić w formie oryginałów albo kopii poświadczonych przez Wykonawcę za zgodność z oryginałem,
- b) wszelkie czynności Wykonawcy związane ze złożeniem wymaganych dokumentów (w tym m.in.:

Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.

składanie oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, poświadczanie kserokopii dokumentów za zgodność z oryginałem) muszą być dokonywane przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy,

- c) w przypadku dokonywania czynności związanych ze złożeniem wymaganych dokumentów przez osobę(y) nie wymienioną(e) w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Wykonawcy do oferty należy dołączyć stosowne pełnomocnictwo w formie oryginału lub kopii poświadczonej notarialnie za zgodność z oryginałem,
- d) poświadczenie za zgodność z oryginałem winno być sporządzone w sposób umożliwiający identyfikację podpisu,
- e) dokumenty sporządzone w języku obcym należy złożyć wraz z ich tłumaczeniem na język polski.

VIII. OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI ORAZ INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI I PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ ORAZ DOKUMENTÓW:

1. Osobami uprawnionymi przez Zamawiającego do porozumiewania się z Wykonawcami jest;
 - w sprawach proceduralnych – Karolina Krzepina - Kropidłowska tel. (022) 60 118 75
 - w sprawach merytorycznych – Wojciech Sekuła tel. (022) 60 133 81.
2. Zamawiający urzęduje w dni robocze tj. od poniedziałku do piątku w godz. 8.15 - 16.15 (z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy).
3. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający oraz Wykonawcy przekazywać będą w formie pisemnej, faksem lub drogą elektroniczną z zachowaniem zasad określonych w ustawie Pzp. Zamawiający wymaga aby wszelkie pisma związane z postępowaniem były kierowane na adres do korespondencji określony w rozdziale II niniejszej SIWZ.
4. Korespondencja przesyłana za pomocą faksu po godzinach urzędowania (tj. która wpłynie do Zamawiającego po godzinie 16:15) zostanie zarejestrowana w następnym dniu pracy Zamawiającego.
5. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnień, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa powyżej lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o udzielenie wyjaśnień treści SIWZ.

IX. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM:

1. Przystępując do przetargu, Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium, zaznaczając cel wpłaty, w wysokości:

Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.

- w ramach zadania nr 1- 2 500,00 (słownie: dwa tysiące pięćset złotych 00/100)
- w ramach zadania nr 2- 2 600,00 (słownie: dwa tysiące sześćset złotych 00/100)
- w ramach zadania nr 3 - 800,00 (słownie: osiemset złotych 00/100)

2. Forma wnoszenia wadium.

Wadium może być wniesione w jednej lub kilku następujących formach, w:

- pieniądzu,
- poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,
- gwarancjach bankowych,
- gwarancjach ubezpieczeniowych,
- poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6 b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. 2014 r. poz. 1804 z późn. zm.).

3. Wadium wnoszone w pieniądzu Wykonawca wpłaca przelewem na podany niżej rachunek bankowy Zamawiającego (kserokopię dokumentu potwierdzającego dokonanie powyższej operacji Wykonawca winien dołączyć do oferty):

Komenda Główna Policji Narodowy Bank Polski O/O Warszawa 07 1010 1010 0071 2613 9120 0000 z dopiskiem nr sprawy 9/Cir/16/KK dotyczy zadania nr

4. Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert, tj. wadium musi być złożone lub wpłynąć na rachunek Zamawiającego przed upływem terminu składania ofert i musi obejmować cały okres związania ofertą.
5. Wadium wniesione w jednej z form określonych w pkt. 2 (z wyłączeniem formy pieniężnej), należy złożyć w formie oryginału w Biurze Finansów KGP przy ul. Domaniewskiej 36/38 w Warszawie pok. 523 (w dniach od poniedziałku do piątku, w godz. 9.00-15.00).
Nie należy załączać oryginału dokumentu wadialnego do oferty.
6. Dokumenty, o których mowa w pkt. 5, muszą być podpisane przez przedstawiciela Gwaranta. Podpis winien być sporządzony w sposób umożliwiający jego identyfikację, np. złożony wraz z imienną pieczętką lub czytelny (z podaniem imienia i nazwiska). Z treści gwarancji winno wynikać bezwarunkowe zobowiązanie Gwaranta do wypłaty Zamawiającemu pełnej kwoty wadium w okolicznościach określonych w art. 46 ust. 4a oraz art. 46 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych na każde pisemne żądanie zgłoszone przez Zamawiającego w terminie związania ofertą.
7. Wykonawca, który nie zabezpieczy złożonej oferty wadium w wymaganej formie zostanie wykluczony z postępowania na podstawie art. 24 ust. 2 pkt 2 ustawy Pzp, a jego oferta zostanie uznana za odrzuconą (art. 24 ust. 4 ustawy Pzp).
8. Zamawiający dokona zwrotu wadium lub zatrzyma wadium na zasadach określonych w ustawie Pzp.
9. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 ustawy Pzp, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył dokumentów lub oświadczeń, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy Pzp, pełnomocnictw, listy podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Pzp, lub informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej, lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy Pzp, co powodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez Wykonawcę jako najkorzystniejszej.

X. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ:

Termin związania ofertą wynosi 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

XI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY:

1. Wykonawca przedstawi ofertę zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszej SIWZ poprzez wypełnienie i podpisanie formularza ofertowego (zalecaną treść formularza stanowi załącznik nr 3 do SIWZ).
2. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę we własnym imieniu lub w imieniu innego Wykonawcy (ów).
3. Oferta wraz ze wszystkimi załącznikami - pod rygorem jej odrzucenia - musi być sporządzona w języku polskim (zgodnie z art. 9 ust. 2 ustawy Pzp). Oferta musi być podpisana przez osobę(y) upoważnioną(e) do reprezentowania Wykonawcy wobec osób trzecich.
4. Zgodnie z art. 23 ustawy Pzp Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia (np. w formie konsorcjum) pod warunkiem, że ustanowią oni pełnomocnika określając zgodnie z art. 23 ust. 2 ustawy Pzp zakres jego uprawnień wobec Zamawiającego, a złożona przez nich oferta spełniać będzie następujące wymagania:
 - oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie musi być podpisana w taki sposób, aby prawnie zobowiązywała wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia,
 - każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, musi oddzielnie udokumentować fakt, że nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ustawy Pzp poprzez złożenie dokumentów określonych w rozdziale VII pkt 3,
 - w odniesieniu do wymogów określonych w art. 22 ust.1 ustawy Pzp Zamawiający będzie brał pod uwagę łączne uprawnienia Wykonawców do wykonywania czynności/działalności wchodzących w zakres zamówienia, ich łączny potencjał techniczny, kadrowy, kwalifikacje, wiedzę i doświadczenie, a także ich łączną sytuację ekonomiczną i finansową, które zostaną potwierdzone poprzez złożenie dokumentów wymienionych w rozdz. VII pkt. 1,
 - wszelka korespondencja dokonywana będzie wyłącznie z pełnomocnikiem, wypełniając formularz ofertowy, jak również inne dokumenty powołujące się na Wykonawcę, w miejscu „nazwa i adres Wykonawcy” należy wpisać dane dotyczące pełnomocnika,
 - z treści formularza ofertowego powinno wynikać, że oferta składana jest w imieniu Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia,
 - w miejsce „pełna nazwa Wykonawcy, adres,...” należy wpisać nazwy Wykonawców i dane umożliwiające ich identyfikację.
5. Oferta i załączniki do oferty (oświadczenia Wykonawcy, zaświadczenia z organów administracji publicznej oraz inne dokumenty) muszą być podpisane przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy (w sposób zgodny z opisanym w rozdziale VII niniejszej SIWZ - Forma składanych dokumentów).

Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.

6. Zamawiający zaleca, by każda strona oferty (wraz z załącznikami do oferty) była ponumerowana kolejnymi numerami, a oferta wraz z załącznikami była zestawiona w sposób uniemożliwiający jej samoistną dekompletację oraz uniemożliwiający zmianę jej zawartości bez widocznych śladów naruszenia.
7. Wszelkie poprawki lub zmiany w treści oferty (w tym w załącznikach do oferty) muszą być parafowane (lub podpisane) własnoręcznie przez osobę(y) upoważnioną(e). Parafka (podpis) winna być naniesiona w sposób umożliwiający identyfikację podpisu (np. wraz z imienną pieczętką osoby sporządzającej parafkę).
8. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty. Wykonawcy zobowiązują się nie podnosić jakichkolwiek roszczeń z tego tytułu względem Zamawiającego.
9. Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 96 ust. 3 ustawy Pzp protokół postępowania jest jawny, z zastrzeżeniem art. 8 ust. 3 ustawy Pzp.
10. Zgodnie z art. 8 ust. 3 ustawy Pzp, Wykonawca ma prawo zastrzec informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4. Informacje zawarte w ofercie, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, należy oznaczyć klauzulą: „Dokument stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu Ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji” i wydzielić w formie załącznika.

XII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT:

Miejsce i termin składania ofert:

1. Ofertę wraz ze wszystkimi wymaganymi oświadczeniami lub dokumentami, należy umieścić w zamkniętej kopercie, zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert.

Koperta powinna opisana według poniższego wzoru:

<p>Komenda Główna Policji, Biuro Finansów ul. Domaniewska 36/38, 02-672 Warszawa Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie Sprawa nr 9/Cir/16/KK Dotyczy zadania nr Nie otwierać przed</p>

UWAGA :

Przesyłka zawierająca ofertę, przekazywana za pośrednictwem poczty kurierskiej musi być oznakowana (opisana) zewnątrz w sposób określony powyżej.

2. Koperta poza oznakowaniem jak wyżej powinna być opatrzona dokładną nazwą i adresem Wykonawcy.
3. Ofertę należy złożyć do dnia 19 .02.2016 r. do godz. 12.00 w Biurze Finansów KGP, 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 36/38, pokój 435, tel. 0-22-6013204, w godz. 8.30 – 15.30 (od poniedziałku do piątku).
4. Wykonawca (na żądanie) otrzyma pisemne potwierdzenie złożenia oferty.
5. Konsekwencje złożenia oferty niezgodnie z ww. opisem (np. potraktowanie oferty jako zwykłej korespondencji i nie dostarczenie jej na miejsce składania ofert w terminie określonym w SIWZ) ponosi Wykonawca.
6. Oferta złożona po terminie zostanie zwrócona Wykonawcy bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie odwołania.
7. Publiczna sesja otwarcia ofert odbędzie się w siedzibie Zamawiającego w Warszawie przy ul. Domaniewskiej 36/38, w dniu 19 .02.2016 r. o godz. 12.30.

Zmiana i wycofanie oferty:

1. Wykonawca może wprowadzić zmianę do treści złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmiany przed terminem składania ofert. Zmiana do oferty musi być dokonana według zasad obowiązujących przy składaniu oferty, tj. musi być złożona w zamkniętej kopercie odpowiednio oznakowanej z dopiskiem „ZMIANA”.
2. Koperty oznakowane dopiskiem „ZMIANA” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany. Po stwierdzeniu poprawności procedury dokonania zmiany zawartość koperty zostanie dołączona do oferty.
3. Wykonawca ma prawo wycofać ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie (oświadczenie) o wycofaniu oferty przed terminem składania ofert.

UWAGA:

Do składanego oświadczenia (zmiana lub wycofanie oferty) należy dołączyć stosowny dokument potwierdzający prawo osoby podpisującej oświadczenie do występowania w imieniu Wykonawcy.

Serwis i konserwacja urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, sprawa nr 9/Cir/16/KK.

XIII. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTOWEJ ORAZ INFORMACJA O WALUCIE W JAKIEJ BĘDĄ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCĄ:

1. Przez cenę ofertową należy rozumieć cenę w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 5 lipca 2001r. o cenach (Dz. U. Nr 97, poz. 1050 z późn. zm.).
2. Cena ofertowa musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją umowy m.in. podatek od towarów i usług VAT, innych opłat i podatków oraz ewentualnych upustów i rabatów.
3. Jeżeli w postępowaniu zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego na podstawie przepisów o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek odprowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, informuje Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.
4. Rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą dokonywane będą w złotych polskich.

XIV. OPIS KRYTERIÓW Z PODANIEM ICH ZNACZENIA I SPOSOBU OCENY OFERT:

1. Oceniane kryteria i ich znaczenie:

Lp.	Nazwa kryterium	Ranga w %	Sposób oceny
1.	Łączna cena brutto (C)	90	Minimalizacja
2.	Czas reakcji (R)	10	<ul style="list-style-type: none">• oferowany czas reakcji (R): 4 godziny - 0 pkt.• oferowany czas reakcji (R): 3 godziny – 5 pkt.• oferowany czas reakcji (R): 2 godziny - 10 pkt.

2. Ocena ofert odbędzie się zgodnie z poniższymi wzorami.

a) Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium „Łączna cena brutto”

C - waga 90 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 90 punktów)

$$C = \frac{\text{najniższa cena brutto z przedłożonych ofert}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 90$$

b) Sposób obliczenia punktów w odniesieniu do kryterium „Czas reakcji”.

R – waga 10 % (maksymalnie Wykonawca może otrzymać 10 punktów)

- Oferowany czas reakcji (R): 4 godziny - **0 pkt.**
- Oferowany czas reakcji (R): 3 godziny – **5 pkt.**
- Oferowany czas reakcji (R): 2 godziny - **10 pkt.**

Uwaga:

1. Skrócenie czasu reakcji serwisu należy podać w zaokrągleniu do pełnej godziny.
2. W każdym zadaniu wykonawca może uzyskać maksymalnie 10 punktów.
3. W przypadku wpisania cyfry 0 (lub brak wpisu) Zamawiający uzna, że Wykonawca nie skraca czasu reakcji serwisu oraz oferuje minimalny czas reakcji serwisu.
4. W przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym wpisze czas reakcji urządzeń serwisowanych w wymiarze powyżej 4 godzin Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy.

c) Sposób obliczenia łącznej ilości punktów (Łp) za wyżej wymienione kryteria:

$$\text{Łp} = C + R$$

3. Zasady wyboru oferty i udzielenia zamówienia:

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w ustawie Pzp i niniejszej SIWZ oraz uzyska najwyższą liczbę punktów obliczoną według powyższego wzoru.

XV. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY Z ZASTOSOWANIEM AUKCJI ELEKTRONICZNEJ:

1. Zamawiający nie przewiduje dokonanie wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej, na zasadach określonych w art. 91a-91c ustawy Pzp.

XVI. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO:

1. Zamawiający po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zawiadomi pisemnie o wynikach postępowania wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty.
2. Zamawiający poinformuje Wykonawcę, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, o terminie i miejscu zawarcia umowy.

3. W przypadku, gdy za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta Wykonawcy prowadzącego działalność w formie spółki z ograniczoną odpowiedzialnością, a wartość złożonej przez niego oferty przekroczy dwukrotność kapitału zakładowego spółki, wówczas przed podpisaniem umowy Wykonawca ten przedłoży dokument wymagany treścią art. 230 ustawy z dnia 15 września 2000 r. – Kodeks spółek handlowych (Dz. U. 2013 poz. 1030 z późn. zm.), chyba, że ww. dokument został złożony przez Wykonawcę w ofercie.
4. Przed podpisaniem umowy Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego, których oferta została uznana za najkorzystniejszą, w wypadku dołączenia do oferty pełnomocnictwa (o którym mowa w art. 23 ust. 2 ustawy Pzp) tylko do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, przedłożą stosowne pełnomocnictwo do podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego. Ponadto, przed podpisaniem umowy, Zamawiający wymagać będzie przedłożenia umowy regulującej współpracę Wykonawców występujących wspólnie.

XVII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY:

1. Przed podpisaniem umowy Zamawiający nie będzie wymagał od Wykonawcy, którego oferta została wybrana, wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
2. **ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWARTEJ UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO LUB PROJEKT UMOWY:**

1. Zamawiający podpisze z wybranym Wykonawcą umowę zgodnie z załączonymi do SIWZ projektem umowy (załącznik nr 8).

XVIII. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO:

1. Wykonawcom przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale VI ustawy Pzp.
2. Odwołanie w przedmiotowym postępowaniu przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której był zobowiązany na podstawie ustawy.
3. Odwołanie wnosi się w terminie 5 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia.
4. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu oraz wobec postanowień SIWZ wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub SIWZ na stronie

internetowej.

5. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt. 3 i 4 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
6. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

Załączniki do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, stanowiące jej integralną część:

- Załącznik nr 1 – Wykaz urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych w ramach zadania nr 1,
- Załącznik nr 1a – Wykaz urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych w ramach zadania nr 2,
- Załącznik nr 1b – Wykaz urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych w ramach zadania nr 3,
- Załącznik nr 2 – Wykaz czynności konserwacyjnych,
- Załącznik nr 3 – Formularz ofertowy,
- Załącznik nr 4 – Informacja o której mowa w art. 26 ust. 2d ustawy Pzp,
- Załącznik nr 5 – Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia,
- Załącznik nr 6 – Wykaz zrealizowanych usług,
- Załącznik nr 7 – Wykaz osób,
- Załącznik nr 8 – Projekt umowy.

Zagranie nr 1 - Klimatyzacja serwerowni + pomieszczenia techniczne

d

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SIWS
SFR. NR 8/Cm/16/KL

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarz	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Ilość przedmiotów	Powierzenie wykonania konserwacji
1	lwicka	pom. węża łączności	Klimatyzator LENNOX	6-004276	Typ: GHM18NLA nr fabr. B119977132507614150006 j.z. GHM18NLAO nr fabr. SMIC10020495067806130008	2007	4	
2	lwicka	strzelnica	System klimatyzacyjny- wentylacyjny LENNOX	6-005170	1. Montaż centrali klimatyzacyjno-wentylacyjnej LENNOX obsługującej strzelnicę kulową, elementy składowe wentylacji: 48 szt. armatury (pom. strzelnicy), centrala LENNOX składająca się z trzech głównych sekcji (członów): KLMI6 SK700L, RAM C120 nr serii: 20197980/AHU0216/10/1, KLMI6 SK2050P, NOHY nr serii: 20197990/AHU0216/10/4, KLMI6 SK1550L, RAM C120 nr serii: 20197982/AHU0216/10/2 (pom. technicznej), dwa agregaty wody lodowej LENNOX model KSCM 64D nr serii: 10035290/ES03100718, model KSCM64D nr serii: 10035251/ES3100716 (na dachu budynku). 2. Montaż centrali wentylacyjnej LENNOX obsługującej strzelnicę preumiatyczną, elementy składowe wentylacji: 12 szt. armatury (pom. strzelnicy), centrala LENNOX (pom. strzelnicy, pod sufitem podwieszonym przy ścianie zachodniej – na lewo od wejścia do pom.), agregat wody lodowej LENNOX model HMB0 ND 3360/4499 nr serii: C10217532110511130008 (na dachu budynku). 3. Montaż szafy sterującej wzm. centralami.	2010	4	
3	lwicka	pom. 8 (CEPS)	Zestaw klimatyzacyjny MISTRAL DC	6-005098	Zestaw klimatyzacyjny MISTRAL Inverter DC DUAL składający się z dwóch jednostek wentylacyjnych typu szelimo o mocy chłodniczej/grzecznej: 1) 2,5 kW/2,75 kW model MISTRAL-DSH-09 nr fabr. C101241840110722150025 (pom. 8b - mieszal), 2) 3,5 kW/3,9 kW model MISTRAL-DSH-12 nr fabr. C101241840210722150023 (pom. 8a - wyczer). Oraz jednostki zawieszanej o mocy 8 kW typ M8QC-21HRDNI: na wyposażeniu dwa sterowniki (piloty).	2010	4	
4	lwicka	strzelnica	Zestaw klimatyzacyjny MITSUBISHI ELECTRIC	6-005169	Zestaw klimatyzacyjny kasetonowy typu multi-split 5-jedn. wew. i 1-jedn. zew.; jedn. zew. typu MZX-SK140VA o mocy chł./grz.: 14,0 kW/16,0 kW nr fabr. 04W03728 (umieszczone na dachu), dwie jedn. wew. typu SLZ-KA50VAL o mocy chł./grz.: 4,6 kW/5,0 kW o nr fabr. 971W 039511 01M 00041 (100) oraz trzy jedn. wew. typu SLZ-KA25VAL o mocy chł./grz.: 2,5 kW/3,0 kW o nr fabr. 98M04133 (pok. 1), 98M04142 (pok. 2) i 98M04125 (pok. 10).	2010	4	
5	Olszewska	pom. 201 (długo)	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-005398	Split szelimo VP jedn. wew. RSA12LGC nr fabr. E023824, sterowanie bezprzewodowe – pilot	2014	4	
6	Olszewska	pom. 201 (małe)	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-005399	Split szelimo VP jedn. wew. RSA12LGC nr fabr. E023830, sterowanie bezprzewodowe – pilot.	2014	4	
7	Olszewska	pom. 102	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-005400	Split szelimo VP jedn. wew. RSA18BLE nr fabr. E000956, sterowanie bezprzewodowe – pilot	2014	4	
8	Olszewska	pom. 102	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-005401	Split szelimo VP jedn. wew. RSA18BLE nr fabr. E000951, sterowanie bezprzewodowe – pilot	2014	4	
9	Olszewska	pom. 68	Klimatyzator SANYO	6-003159	Split SVP XR 128E nr fabr. 00079617, 00010907	2001	4	
10	Olszewska	pom. wideo (urząd. w piwnicy)	System klimatyzacyjno-wentylacyjny	6-005403	System klimatyzacyjno-wentylacyjny (w inwentaryzacji oznaczony nr. 2): centrala wentylacyjna podwieszana VEW VP SPS symbol SPS-1/50-P-600/250-3-4-T-1 nr fabr. C25817/1, rok prod. 2011 (dwa segmenty i rozdzielna zasilałgo-sterująca w piwnicy pom. magazynowej) – obsługując pom. „video” na II piętrze.	2014	4	
11	Olszewska	pom. 101 (serwerownia)	System klimatyzacyjny EMERSON	6-005402	Szafa klimatyzacyjna typ: MS0VA001V302020F-X051124052550 – 3 szt. (nr fabr. 9673920002, 9673920003, 9673920001), MS0VA001VDO2020F-X051124052550 – 1 szt. (nr fabr. 9673930001) skraplacze do klimatyzacji precyzyjnej EMERSON typ HCE 421005G – 8 szt. (nr fabr.: 199657/2010, 187078/2010, 199325/2010, 200598/2010, 203202/2010, 187079/2010, 199324/2010, 199656/2010) MCN 91	2014	4	
12	Pulawska	poddasze	Agregat skraplaczy GEOCLIMA	6-004410	split kasetonowy, moc chłodnicza 8,2 kW, jedn. wew. model ASCKZSAR-AFBA-R nr fabr. 20532007-01171, jedn. zew. model ASLC25CR-ACPOC-R nr fabr. 20512511-02491.	2001	4	
13	Pulawska	pom. ZSK	Klimatyzator ACSON	6-006030	split kasetonowy, moc chłodnicza 8,2 kW, jedn. wew. model ASCKZSAR-AFBA-R nr fabr. 20532007-01182, jedn. zew. model ASLC25CR-ACPOC-R nr fabr. 20512511-02492.	2010	4	
14	Pulawska	pom. ZSK	Klimatyzator ACSON	6-006031		2010	4	

Zaganie nr 1 - Klimatyzacja serwerowni + pomieszczenia techniczne

Lp	Obiekt	Nr pomieszczenia	Agoryment	Nr Inwentarza	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Ilość przeladów	Powierzenie wykonania konserwacji
15	Pulawska	pom. A-34 (centrala łączności)	Klimatyzator CARRIER	6-004945	kanalowy jedn. wew. typu FX4GSSX060 nr fabr. 400648665, jedn. zew. typu 3BEYX060-X-9 nr fabr. 4007X93105	2008	4	
16	Pulawska	pom. B-3	Klimatyzator DAIKIN	00027682	podsuflonowy typ j.w. FHY7FEJW1, j.z. RY7FEJW1 nr fabr. 1702121, r. prod. 1997	2000	4	
17	Pulawska	pom. B-181 (łączności)	Klimatyzator DAIKIN	6-001628	j.z. F1453, j.w. R45	2002	4	
18	Pulawska	pom. A-29 (centrala łączności)	Klimatyzator DAIKIN	6-004320	Split podstropowy j.w. FHY77B1V1 nr fabr. 3901617, j.z. RP71L7W1 nr fabr. 2303056	2004	4	
19	Pulawska	pom. ZSK	Klimatyzator LENNOX	6-004323	split przysufitowy o mocy 7,1 kW jedn. wew. typ THW-24NI nr fabr. 33604485	2008	4	
20	Pulawska	pom. S-23	Klimatyzator MDV	6-004814	typ j.z. MSC12HRDN1, j.w. MSC12HRDN1 nr fabr. j.z. C101932200698319120070 j.w. 101932200508319120084	2008	4	
21	Pulawska	pom. S-36	Klimatyzator MDV	6-005096	Klimatyzator kanałowy Inverter, moc 10,5 kW, jedn. wew. model MHC-36HRDN1 nr fabr. C703045450709604400003, jedn. zew. (agregat) model MHC-36HRDN1 nr fabr. C703045450809604400003, w wyposażeniu sterownik -- pilot	2010	4	
22	Pulawska	pom. A-34 (centrala łączności)	System klimatyzacyjny	6-004150	(szafa klimat. TOSCANA 2) 1) centrala wentylacyjno-klimatyzacyjna EKOSTAR, 2) skraplacz DENCO	2004	4	
23	Pulawska	poddasze	Urządzenie klimatyzacyjne (klimatyzator kanałowy)	6-004411	klimatyz. CLIVET ON91 +nagrzewnica VFL800X315-17MP	2001	4	
24	Pulawska	poddasze	Urządzenie wentylacyjne - agregat went. CLIVET CF151+medul sterujący	6-004407	system AIR Model LS-K 1863 CL	2001	4	
25	Pulawska	agregatownia łączności	Zestaw klimatyzacyjny CARRIER	6-003161	Roof Top SOTFC08 2 szt. jedn.wew. nr fabr. 160GSS209, 2801G33263	2002	4	
26	Pulawska	pom. A-27 (centrala łączności)	Zestaw klimatyzacyjny DAIKIN	6-004318	Split podstropowy 2j.w. FHYPS5B1 nr fabr. 3900206, 3900225; 1j.z. RP71L7W1 nr fabr. 2303059	2004	4	
27	Pulawska	pom. A-27 (centrala łączności)	Zestaw klimatyzacyjny DAIKIN	6-004319	Split podstropowy 2j.w. FHYPS5B1 nr fabr. 3900414, 3900415; 1j.z. RP10U7V1 nr fabr. 2303099	2004	4	
28	Rakowiecka 2A (bud. MSWA)	pom. telefonnyki	System wentylacyjny TOSHIBA	6-005190	Skada sie z centrali wentylacyjnej nawiewnej podwieszanej typ MMD-VNS02HEXE nr fabr. 10500005 (pod sufitem podwieszonym) oraz 10 szt. sterowników nawiewnych.	2011	4	
29	Rakowiecka 2A	pom. telefonnyki UPS (bud. MSWA)	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-005191	Zestaw Big Multi-split Inverter składający się z 6 jedn. wew. 11 kpl. jedn. zew. (2 szt. w kpl.); jedn. wew. podsuflonowe typ MMC-AP0484H-E o mocy 14kW nr fabr.: 10730034 (pom. UPS), 10730011, 10730013, 10730015, 10730019, 10730032 (pom. telefonnyki); jedn. zew. typ MMY-MAP1204HT3-E nr fabr.: 10610060, 10610071	2011	4	
30	Rakowiecka 2A	pom. telefonnyki UPS (bud. MSWA)	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-005192	Zestaw Big Multi-split Inverter składający się z 6 jedn. wew. 11 kpl. jedn. zew. (2 szt. w kpl.); jedn. wew. podsuflonowe typ MMC-AP0484H-E o mocy 14kW nr fabr.: 10730012, 10730035 (pom. UPS), 10630014, 10730014, 10730031, 10730032 (pom. telefonnyki); jedn. zew. typ MMY-MAP1204HT3-E nr fabr.: 10610022, 10610058	2011	4	
31	Włslniowa	pom. 06 - TGL1 (UPS-a)	Klimatyzator DAIKIN	6-004338	kanalowy jedn. wew. typ FDO2508B93B jedn. zew. typ RZQ250C7Y1B	2007	4	
32	Włslniowa	pom. 06 - TGL1 (UPS-a)	Klimatyzator DAIKIN	6-004339	kanalowy jedn. wew. typ FDO2508B93B jedn. zew. typ RZQ250C7Y1B	2007	4	
33	Włslniowa	pom. 06 - TGL1 (UPS-a)	Klimatyzator DAIKIN	6-005347	klimatyzator split kanałowy moc chł. 24 kW typ jedn. wew. FDO2508 nr ser. 3310802, typ jedn. zew. RZQ250C nr ser. 5324396, sterowanie przewodowe.	2013	4	
34	Włslniowa	pom. 17 serwerownia przy pom. 211 - pom. 209	Klimatyzator ELECTRA	6-004281	sterowni typ ASP ALPIHA 12, j.w. 2271519864, j.z. 2271521908	2007	4	
35	Włslniowa	pom. 212 - serwerownia	Klimatyzator FUJITSU	6-004112	sterowni typ ASY 14 UB nr fabr. j.w. ser. E003200	2005	4	
36	Włslniowa	pom. 212 - serwerownia	Klimatyzator MCGUAY	6-005178	klimatyzator kanałowy o mocy chłodniczej 21,4 kW, typ jedn. wew. MCC/SD-ABAAR nr fabr. 20531404-00122, jedn. zew. M4MCC975D-FBAA-R nr fabr. 2054070-400236.	2011	4	
37	Włslniowa	pom. 212 - serwerownia	Klimatyzator MCGUAY	6-005217	klimatyzator split ścienny, moc chłodnicza 6,2 kW grzewcza 6,2 kW, typ jedn. wew. MSVMM025G2R o nr fabr. 20333212-003201 jedn. zew. MS1C0256CR o nr fabr. 20334211-09624, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania - bezprzewodowy.	2011	4	

Zaganie nr 1 - Klimatyzacja serwerowni + pomieszczenia techniczne

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarza	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Ilość przeglądów	Potwierdzenie wykonania konserwacji
38	Wielka	pom. 212 - serwerownia	Klimatyzator MCGUAY	6-005218	Klimatyzator split ścienny, moc chłodnicza 6,2 kW grzewcza 6,2 kW, typ jedn. wew. MSWV029G2R o nr fabr. 20533212-00332 i jedn. zew. MSLC025CR o nr fabr. 20534211-09596, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania - bezprzewodowy.	2011	4	
39	Wielka	pom. 32 (pkt dystyb.)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004155	podstawowy /w. EDENA-3011z. EDGA-301HEN	2004	4	
40	Wielka	pom. 138 (pkt dystyb.)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004156	ścienny SRKSRG-40CC-S nr f. 408000907RE/45750082A	2004	4	
41	Wielka	pom. 249 (pkt dystyb.)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004157	ścienny SRKSRG-40CC-S nr f. 408000854RE/457500833	2004	4	
42	Wielka	pom. 337 (pkt dystyb.)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004158	ścienny SRKSRG-40CC-S nr f. 408000894RE/457500828	2004	4	
43	Wielka	pom. centrala telef.	Klimatyzator SANYO	6-004828	maszynny split INVERTER o mocy 5,15 kW, jedn. zew. typu SAP-CRV186EH nr fabr. 234683 00038285; jedn. wew. typu SAP-KRV186EH nr fabr. 234676 00215785	2009	4	
44	Wielka	pom. 212 - serwerownia	System klimatyzacyjny-wentylacyjny	6-004154	wentylacja: centrala BO-78-3 "S" - 1 szt., jedn. chłodnicza AERNEG typ AN507C - 2 szt., anemostaty - 31 szt., klatki wentyl. FRAPOL - 2 szt.; klimatyzacja precyzyjna: HYROS jedn. zew. - 4 szt., jedn. wew. - 2 szt., moduł komunikacyjny 1 szt.; modernizacja polegająca na przebudowie instalacji wentylacji mechanicznej nawiewno-wyiewnej z sekcji schładzania.	2003	4	
45	Wielka	pom. 212 - serwerownia	System klimatyzacyjno-wentylacyjny	6-004219	Agregat skraplający do chłodnicy centrali wentylacyjnej prod. MAWCO75D 2 szt., centrala wentylacyjna nawiewno-wyiewna prod. VTS CLIMA typ CV-2-LNF-298K7-717-7 w wykonaniu dachowym 1 szt., szafa klimatyzacyjna HIROS typ HIMOND 99JVA1G04V92P0 ze skraplaczem zewnętrznym HCE 1 kpl., układ automodycznej regulacji sterowania i zasilenia urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych 1 kpl., anemostaty 24 szt., klatki podarowe (różne) 7 szt., klatki wentyl. (różne) 67 szt., przepustnice jednopłaszczyz. (różne) 14 szt., wentylatory dachowe prod. BSH KLIMA typ BYD 355/30-4 3 szt.	2004	4	
46	Wielka	pom. 212 - serwerownia	System klimatyzacyjny EMERSON Network Power	6-004342	6 szt. szaf klimatyzacyjnych EMERSON Network Power typ S23DA1010202001P0 (s/n 7222860002,,,) data prod. listopad 2007 r. 6 szt. skraplaczy 6 szt. pompki skroplin	2007	4	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

ZHASZENIE NR 102 DO SIŁ
SPR. NR 20/Cm/16/KK

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Użytkownik	Ilość przedmiotów	potwierdzenie wykonania konserwacji
1	Barcicka	bud. B pom. 304	Klimatyzator DAIKIN	6-005150	Split nasącenny moc chl. 2,5 kW grz. 2,7 kW jedn. wew. typ FTYNZ5GXV1B nr fabr. K0223935, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2010	CBŚP	2	
2	Barcicka	bud. B pom. 301	Klimatyzator DAIKIN	6-005151	Split nasącenny moc chl. 2,5 kW moc grz. 2,7 kW jedn. wew. typ FTYNZ5GXV1B nr fabr. K023826, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2010	CBŚP	2	
3	Barcicka	pom. węzła łączn. (bud. ochrony)	Klimatyzator FUJITSU	6-004113	przysufitowe-słoienny typ 1 w. AWY 24 FB j.z. AOY24UNBK1	2005	KGP	2	
4	Barcicka	bud. A pom. A-215(a) (serwerownia)	Klimatyzator LENNOX	6-004934	klimatyzator split nasącenny INVERTER, moc chłodnicza/grzewcza 3,5/4,1 kW, jedn. wew. model IHH12N nr fabr. C101277021110811150010, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2011	KGP	4	
5	Barcicka	bud. B pom. 303	Klimatyzator LG	6-005236	klimatyzator LG INVERTER split kasetonowy moc chłodzenia 7,00 kW moc grzania 8,00 kW typ jedn. wew. CT24 nr fabr. 209KALP00028, typ jedn. zew. UUU24 nr fabr. 210KASG00239, sterowanie przewodowe	2012	CBŚP	2	
6	Barcicka	bud. B pom. 302	Klimatyzator LG	6-005239	klimatyzator LG INVERTER split kasetonowy moc chłodzenia 7,00 kW moc grzania 8,00 kW typ jedn. wew. CT24 nr fabr. 209KALP00028, typ jedn. zew. UUU24 nr fabr. 210KAL000572, sterowanie przewodowe	2012	CBŚP	2	
7	Barcicka	bud. B pom. 214	Klimatyzator LG	6-005205	klimatyzator split sołenny INVERTER, moc chłodnicza/grzewcza 5,2/6,3 kW, model jedn. wew. E18SQ nr fabr. 103KADT00106, jedn. zew. S18ACU nr fabr. 103KAFX00019, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2011	CBŚP	4	
8	Barcicka	budynki B pom. Parter	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004141	ścienny SRK/SRC-20CC-S	2004	CBŚP	2	
9	Barcicka	bud. B pom. 305	Klimatyzator SANYO	6-003414	split nasącenny typ jedn. wew. SAP-KR12BE, jedn. zew. SAP-C128EA, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2001	CBŚP	2	
10	Barcicka	bud. B pom. 305	Klimatyzator SANYO	6-003415	split nasącenny typ jedn. wew. SAP-KR12BE, jedn. zew. SAP-C128EA, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2001	CBŚP	2	
11	Barcicka	bud. B pom. B-206 (serwerownia)	Klimatyzator TOSHIBA	6-005177	klimatyzator split nasącenny INVERTER, moc chłodnicza/grzewcza 3,5/4,2 kW, model jedn. wew. RAS-137SKV-E8 nr fabr. 12100681, jedn. zew. RAS-137SAV-E3 nr fabr. 12101024, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2011	KGP	4	
12	Domaniewska	pom. 438 (kuchnia - sala konferencyjna)	Klimatyzator CARRIER	6-003183	42HWV 42HQG009G nr fabr. 0801Y43239 ; prod. 02	2002	KGP	2	
13	Domaniewska	pom. 303 (adm. systemat.)	Klimatyzator CARRIER	6-003189	42HQG009G nr fabr. 1401Y34480 ; prod. 02	2002	KGP	2	
14	Domaniewska	pom. 202	Klimatyzator FUJI	6-004122	typ RSW7A nr fabr. E009920	2002	KGP	2	
15	Domaniewska	pom. 112 (kasa KGP)	Klimatyzator FUJITSU	6-004085	ścienny SPLIT typ ASY 7 UB j.w. E036551	2003	KGP	2	
16	Domaniewska	pom. 112 (kasa KGP)	Klimatyzator FUJITSU	6-004086	ścienny SPLIT typ ASY 7 UB j.w. E049400	2005	KGP	2	
17	Domaniewska	(bud. A) pom. 519 (kuchnia)	Klimatyzator FUJITSU	6-004118	ścienny SPLIT typ ASY9A/OY9-TFAS moc chl. 2,5 kW nr fabr. j.z. P002964	2006	KGP	2	
18	Domaniewska	(bud. B) pom. 519 (kuchnia)	Klimatyzator FUJITSU	6-004119	ścienny SPLIT typ ASY9A/OY9-TFAS moc chl. 2,5 kW nr fabr. j.z. P000596	2006	KGP	2	
19	Domaniewska	pom. 36 (pom. serwera ochrony obiektu)	Klimatyzator FUJITSU	6-004180	typ SPLIT ASY7USBCW j.w. E035261 ; j.z. E025877	2005	KGP	4	
20	Domaniewska	pom. 516	Klimatyzator FUJITSU	6-005228	split ścienny typ jedn. wew. ASY9TASAW, jedn. zew. AOY9TFAS nr fabr. P005947, moc chłodzenia 2,5 kW	2005	KGP	2	
21	Domaniewska	pom. 517	Klimatyzator FUJITSU	6-005229	split ścienny typ jedn. wew. ASY9TASAW, jedn. zew. AOY9TFAS nr fabr. P003160, moc chłodzenia 2,5 kW	2005	KGP	2	
22	Domaniewska	pom. 422	Klimatyzator LG	6-003182	LS-R-126AAL ; prod. 02	2002	KGP	2	
23	Domaniewska	pom. 205	Klimatyzator MDV	6-004827	split ścienny typ jedn. wew. ASY9TASAW, jedn. zew. AOY9TFAS nr fabr. C703036790309316400005	2011	KGP	2	
24	Domaniewska	pom. 402/404	Klimatyzator MDV	6-005174	split kasetonowy, moc chl./grz. 5,3/6,0 kW, model jedn. wew. MCA-18HRN1 jedn. zew. MOU-18HN1-Q nr fabr. jedn. zew. 12515653003	2011	KGP	2	
25	Domaniewska	pom. 7 (sala konferencyjna)	Klimatyzator MISTRAL	6-005185	klimatyzator kasetonowy INVERTER DC o mocy chłodniczej 10,5 kW i mocy grzewczej 11,03 kW, typ jedn. wew. MOU-36HRDNT, nr fabr. C703036790309316400001, jedn. zew. MCC-36HRDNT nr fabr. C703036790309316400005	2011	KGP	2	
26	Domaniewska	pom. 209	Klimatyzator MITSUBISHI	6-003180	SRK/SRC508HENFW	1999	KGP	2	
27	Domaniewska	pom. 206	Klimatyzator MITSUBISHI	6-003181	SRK/SRC508HENFW	1999	KGP	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Użytkownik	Ilość przedmiotów	powierzenie wykonania konserwacji
28	Domaniewska	pom. 310	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004328	Split podsuflonowy FDE/NFDC208H2	1999	KGP	2	
29	Domaniewska	pom. 403 (sala konferencyjna)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004412	FDE/NFDC256H2 r prod. 99	1999	KGP	2	
30	Domaniewska	pom. 110	Klimatyzator MITSUBISHI	6-003348	Klimatyzator Mitsubishi Electric split ścienny moc chł./grz. 3,5/4,0 kW typ jedn. wew. MSZ-FH35VE nr ser. 20067521, typ jedn. zew. MUZ-FH35VE nr ser. 20018881, sterowanie bezprzewodowe - pilot	2013	KGP	4	
31	Domaniewska	pom. 09 (powielarnia)	Klimatyzator TRANE	6-003167	split ścienny o mocy chł. 5 kW, typ 1 wew. MCGW50JUN - wg dokumentów (R/C//553JVC03 nr fabr. 07240081 - rzeczywisty); typ 1 zew. TTK530 NB-R22, nr fabr. 07240081 - wg dokumentów TTK530NB0008 nr fabr. 07223228 - rzeczywisty); r prod. 2002	2002	KGP	2	
32	Domaniewska	pom. 533	Klimatyzator TRANE	6-003173	1 w. MWV512HML2, TWK512PB nr fabr. J0522039 L, r prod. 2002	2002	KGP	2	
33	Domaniewska	V. piętro pom. wg wykazu: 508, 509, 510, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 515, 529, 530, 531, 532	System klimatyzacyjny FUJITSU	6-004110	agregat zewn. VRF FUJITSU typ AO-90TPCMF nr fabr. T001324 14 szt. jedn. wew. ścielne typ AS7FCMF	2005	KGP	2	
34	Domaniewska	III piętro pom. wg wykazu: 302, 304, 305, 306, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 350, 351	System klimatyzacyjny FUJITSU	6-003379	agregat zewn. VRF FUJITSU typ AO-90TPCMF nr fabr. T001288 14 szt. jedn. wew. ścielne typ ASG-9TFDMF wg wykazu	2005	KGP	2	
35	Domaniewska	IV piętro pom. wg wykazu: 402, 407, 408, 406, 403, 404, 405, 410	System klimatyzacyjny FUJITSU	6-005090	1 szt. Agregat (jedn. zew.) AO90EDCMF s/n T000752 - na dachu bud. B; jedn. wew.: 4 szt. ścielne w pom.: 402 (typ AS18TFDMF s/n T000942), 407 408 (typ AU12TFDMF s/n E000927, E000938), 406 (typ ASG-9TFDMF s/n); 4 szt. kasetonowe w pom.: 403 (typ AU7TFDMF s/n T003969), 404 405 (typ AU21TFDMF s/n T001927, T001928), 410 (typ AU18TFDMF s/n T002748); LM-216302L, r prod. 02 2 szt. jedn. wew. wew. z pom. 228 (osk uszkodzona)	2010/2005	KGP	2	
36	Domaniewska	pom. 228, 230	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-003177	jedn. zew. RAS-M18GAV-E nr fabr. 802P1742; 2jedn. wew.: RAS-B13SKV-E 3,7kW nr fabr. 82100619, RAS-B10SKV-E 2,5kW nr fabr. 82202214	2002	KGP	2	
37	Domaniewska	pom. 526, 526a	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004754	jedn. zew. RAS-M18GAV-E nr fabr. 802P1743; 2jedn. wew.: RAS-B13SKV-E 3,7kW nr fabr. 82100577, 82100669	2008	KGP	2	
38	Domaniewska	pom. 506, 507	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004755	jedn. zew. RAS-M18GAV-E nr fabr. 802P1744; 2jedn. wew.: RAS-B13SKV-E 3,7kW nr fabr. 82101028, 82100680	2008	KGP	2	
39	Domaniewska	pom. 502, 503	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004756	2,1 w. MWV512HML1, z. TVD924PB, nr fabr. J0128690, J0932392, r prod. 02	2002	KGP	2	
40	Domaniewska	pom. 504, 505	Zestaw klimatyzacyjny TRANE	6-003174	2,1 w. MWV512HML1, z. TVD924PB, nr fabr. J0128690, J0932392, r prod. 02	2002	KGP	2	
41	Domaniewska	pom. 207, 208	Zestaw klimatyzacyjny TRANE	6-003175	2,1 w. MWV512HML1, z. TVD924PB, nr fabr. J0128690, J0932392, r prod. 02	2002	KGP	2	
42	Magazynowa	sala konferencyjna	Klimatyzator CARRIER	6-004253	kaseta 40GKK060-703-40 agregat skraplający, pilot	2002	KGP	2	
43	Magazynowa	sala konferencyjna	Klimatyzator CARRIER	6-004254	kaseta 40GKK060-703-40 agregat skraplający, pilot	2002	KGP	2	
44	Magazynowa	sala konferencyjna	Klimatyzator CARRIER	6-004255	kaseta 40GKK060-703-40 agregat skraplający, pilot	2002	KGP	2	
45	Magazynowa	sala bankietowa	Klimatyzator ELEKTRA	6-004886	EMD 800RC+system AIRWELL nr fabr. 2601998966 2/100928093	2000	KGP	2	
46	Magazynowa	pom. 138 (pkt dystyb.)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-003264	split przysufitowy typu FDE/N208C/FDC208C nr fabr. Jz. A56400356NF, 1 w. E56300305CK	2003	KGP	2	
47	Magazynowa	pom. 127, 128, 129	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004752	jedn. zew. RAS-3M28GAV-E nr fabr. 805N0550; 3 jedn. wew.: jedna typu RAS-B10SKV-E 2,5kW nr fabr. 82201859, dwie typu RAS-B13SKV-E 3,7kW nr fabr.: 82100672, 82101017	2008	KGP	2	
48	Magazynowa	pom. 124, 125, 126	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004753	jedn. zew. RAS-3M18SVA-E nr fabr. 804F0038; 3 jedn. wew.: jedna typu RAS-B13SKV-E 3,7kW nr fabr. 82100689, dwie typu RAS-B10SKV-E 2,5kW nr fabr.: 82202208, 82201870	2008	KGP	2	
49	Pulawska	pom. B-176	Klimatyzator ELEKTRA	6-004295	OMEGA 12 R410A nr fabr. 1 wew. 966754, 1 zew. 053722	2007	KGP	2	
50	Pulawska	pom. B-174	Klimatyzator ELEKTRA	6-004296	OMEGA 12 R410A nr fabr. 1 wew. 966756, 1 zew. 053723	2007	KGP	2	
51	Pulawska	pom. A-317	Klimatyzator ELEKTRA	6-004297	OMEGA 12 R410A nr fabr. 1 wew. 966753, 1 zew. 053721	2007	KGP	2	
52	Pulawska	pom. A-202	Klimatyzator ELEKTRA	6-004273	1 w. ALPH417 nr f. 1 w. 2221082262, 1 z. 2221061720	2007	KGP	2	
53	Pulawska	pom. A-203/204	Klimatyzator ELEKTRA	6-004272	1 w. OMEGA12 nr f. 1 w. 2221082262, 1 z. 2221061720	2007	KGP	2	
54	Pulawska	pom. C-104	Klimatyzator ELEKTRA	6-004321	DELTA 12 inwerter nr fabr. jedn. wew. 464718, jedn. zew. 465489	2008	CBSP	2	
55	Pulawska	pom. C-326a	Klimatyzator ELEKTRA	6-004322	DELTA 12 inwerter nr f. 1 w. 055280, 1 z. 033336	2008	KGP	2	
56	Pulawska	pom. B-40a	Klimatyzator ELEKTRA	6-004322	1 w. DELTA 12 inwerter + pompa skroplin nr fabr. jedn. wew. 464723, jedn. zew. 465487	2008	KGP	2	
57	Pulawska	pom. B-361	Klimatyzator FUJITSU	00007570	ścielony ASY-7UB nr fabr. E032515	2006	KGP	2	
58	Pulawska	pom. B-373	Klimatyzator FUJITSU	00007571	ścielony ASY-7UB nr fabr. E032504	2006	KGP	2	
59	Pulawska	pom. C-102a	Klimatyzator FUJITSU	6-004173	ASY7A0Y9JUC nr f. E073134/E004414	2006	CBSP	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

LpP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Użytkownik	Ilość przeliczków	Pośredzenie wykonania
60	Pulawska	pom. C-103	Klimatyzator FUJITSU	6-004174	ASYA/OV-7LUB nr f. E050025E/017023	2006	CBSP	2	
61	Pulawska	pom. C-248a	Klimatyzator FUJITSU	6-005033	split ścienny, moc chłodnicza 5,2 kW, jedn. wew. model ASYA1BLEL nr fabr. E009322, jedn. zew. model AOTYR1BLEL nr fabr. E010288.	2010	KGP	2	
62	Pulawska	pom. C-102a	Klimatyzator FUJITSU	6-005193	Klimatyzator split ścienny Inverter o mocy chłodzenia 2,5 kW, grzania 3,2 kW, typ: jedn. wew. ASYA09LG nr fabr. E012787, jedn. zew. AOTYR09LG nr fabr. E011688	2011	CBSP	2	
63	Pulawska	pom. CO KGP (sala operacyjna)	Klimatyzator GREE	6-005092	split ścienny, moc chłodnicza 2,4 kW, jedn. wew. model GWMH107EANK3A2A nr fabr. 4132380019406.	2010	KGP	2	
64	Pulawska	pom. CO KGP (sala operacyjna)	Klimatyzator GREE	6-005093	split ścienny, moc chłodnicza 3,2 kW, jedn. wew. model GWMH112EBNK3A2A nr fabr. 4132980028157	2010	KGP	2	
65	Pulawska	pom. CO KGP (sala konferencyjna)	Klimatyzator GREE	6-005094	split ścienny, moc chłodnicza 4,7 kW, jedn. wew. model GWMH118EDNK3A2A nr fabr. 4160990001658	2010	KGP	2	
66	Pulawska	pom. B-251	Klimatyzator HAIER	00007563	ścienney HSU-08CAQ3R1 AA1UO0E0900 AD43H9541	2010	KGP	2	
67	Pulawska	pom. B-253	Klimatyzator HAIER	00007564	ścienney HSU-08CAQ3R1 AA1UO0E0900 AD43H9524	2004	KGP	2	
68	Pulawska	pom. B-255	Klimatyzator HAIER	00007565	ścienney HSU-08CAQ3R1 AA1UO0E0900 AD43H9523	2004	KGP	2	
69	Pulawska	pom. A-20/222 (w dokum. A-21/221 - bledny nr pom.)	Klimatyzator LENNOX	6-004259	model GHM18NLA ścienny nr fabr. j.z. 33604455		KGP	2	
70	Pulawska	pom. C-14	Klimatyzator LENNOX	6-005233	Klimatyzator LENNOX RELAX split ścienny typ jedn. wew. GHM18NLA moc chłodzenia 5,28 kW moc grzania 5,57 kW nr fabr. C10136870211917130025, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2007	KGP	2	
71	Pulawska	pom. B-157	Klimatyzator LG	6-003185	LS-R126AAL nr fabr. 203KA00187 r.prod.02	2012	KGP	2	
72	Pulawska	pom. B-367	Klimatyzator LG	6-003187	LS-R126AAL nr f. 203KA00199 r.prod.02	2002	KGP	2	
73	Pulawska	pom. C-348	Klimatyzator LG	6-003188	LS-R126AAL nr f. 203KA00322 rok prod. 02	2002	KGP	2	
74	Pulawska	pom. B-317	Klimatyzator LG	6-004310	typ G12AH nr fabr. j.w. ESNH126L2AO j.z.0710TK11037	2008	KGP	2	
75	Pulawska	pom. B-318	Klimatyzator LG	6-004311	typ G12AH nr fabr. j.w. ESNH126L2AO j.z. ESNH126L2AO	2008	KGP	2	
76	Pulawska	pom. B-369/365	Klimatyzator LG	6-005095	split ścienny Inverter Libero, moc 3,5 kW/4,0 kW, jedn. wew. model GS12AQ nr fabr. 008KAED002296, jedn. zew. (agregat) model S12AQU nr fabr. 008KAEE00264, w wyposażeniu sterownik - pilot.	2010	KGP	2	
77	Pulawska	pom. B-322	Klimatyzator SANYO	6-003413	SAP-R 18S0S C/SAP-KAR505	2001	CBSP	2	
78	Pulawska	pom. B-322	Klimatyzator LG	6-005180	kanalowy INVERTER o mocy ch. 5,2 kW grz. 5,8 kW typ j.w. UB18 j.z. UU18W nr fabr. j.w. 103KAYR000950 j.z. 101KAMZ00289	2011	CBSP	2	
79	Pulawska	pom. B-154	Klimatyzator LG	6-005186	split ścienny INVERTER o mocy chłodniczej 3,5 kW i mocy grzewczej 4,0 kW, typ jedn. wew. E12SQ nr fabr. 104KAW000169, jedn. zew. E12SQU nr fabr. 106KAXX00090.	2011	KGP	2	
80	Pulawska	pom. C-225a	Klimatyzator LG	6-005187	split ścienny INVERTER o mocy chłodniczej 5,2 kW i mocy grzewczej 6,3 kW, typ jedn. wew. E18SQ nr fabr. 102KATM00457, jedn. zew. E18AQU nr fabr. 106KABEF00117.	2011	KGP	2	
81	Pulawska	pom. A-150	Klimatyzator LG	6-005224	Klimatyzator split ścienny LIBERO E typ jedn. wew. E18SQ, moc chł./grz. 5,2/6,3 kW, nr fabr. ASNH186C4WO, typ jedn. zew. S18AQU nr fabr. 204KAVN00567, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	CBSP	2	
82	Pulawska	pom. C-102	Klimatyzator LG	6-005225	Klimatyzator split ścienny LIBERO ARTCOOL typ jedn. wew. CA12AVRNV, moc chł./grz. 3,5/4,0 kW, nr fabr. 201KDCV00552, typ jedn. zew. S12AWW nr fabr. 903KAE00032, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	CBSP	2	
83	Pulawska	pom. A-216/218 (Sekret. Z-czw KGP)	Klimatyzator LG	6-005226	Klimatyzator split ścienny LIBERO ARTCOOL typ jedn. wew. CA12AVRNV, moc chł./grz. 3,5/4,0 kW, nr fabr. 201KASP00420, typ jedn. zew. S12AQU nr fabr. 909KADT00002, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGP	2	
84	Pulawska	pom. A-30	Klimatyzator LG	6-005246	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 2,5 kW moc grzania 3,2 kW, typ jedn. wew. CA09AW nr fabr. 103KADT00106, typ jedn. zew. S09AQU nr fabr. 201KATM000817, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGP	2	
85	Pulawska	pom. A-28 (CPOZ)	Klimatyzator LG	6-005247	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 2,5 kW moc grzania 3,2 kW, typ jedn. wew. CA09AW nr fabr. 103KALH00095, typ jedn. zew. S09AQU nr fabr. 201KADT00818, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGP	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Użytkownik	Ilość przysiadów	potwierdzenie wykonania konserwacji
86	Pulawska	pom. A-31	Klimatyzator LG	6-005248	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 2,5 kW moc grzania 3,2 kW, typ jedn. wew. CA09AW nr fabr. 103KARMM0094, typ jedn. zew. S09AQU nr fabr. 011KAE005692, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
87	Pulawska	pom. A-28 (CPOZ)	Klimatyzator LG	6-005249	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 3,5 kW moc grzania 4,0 kW, typ jedn. wew. CA12AW nr fabr. 104KAAE00304, typ jedn. zew. S12AQU nr fabr. 208KAGS00079, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
88	Pulawska	pom. A-28 (CPOZ)	Klimatyzator LG	6-005250	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 3,5 kW moc grzania 4,0 kW, typ jedn. wew. CA12AW nr fabr. 101KANY00191, typ jedn. zew. S12AQU nr fabr. 208KAD100082, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
89	Pulawska	kontrar. (CPOZ)	Klimatyzator LG	6-005251	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 3,5 kW moc grzania 4,0 kW, typ jedn. wew. CA12AW nr fabr. 101KAZK00133, typ jedn. zew. S12AQU nr fabr. 208KAVR00074, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
90	Pulawska	pom. B-132	Klimatyzator LG	6-005252	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 5,2 kW moc grzania 6,3 kW, typ jedn. wew. CA18AW nr fabr. 201KAPB00088, typ jedn. zew. S18AQU nr fabr. 210KANY00991, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
91	Pulawska	pom. B-135	Klimatyzator LG	6-005253	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 5,2 kW moc grzania 6,3 kW, typ jedn. wew. CA18AW nr fabr. 210KACAA00091, typ jedn. zew. S18AQU nr fabr. 210KAD100218, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
92	Pulawska	pom. A-26 (CPOZ)	Klimatyzator LG	6-005254	Klimatyzator LG LIBERO ARTCOOL INVERTER split ścienny moc chłodzenia 7,0 kW moc grzania 8,4 kW, typ jedn. wew. CA24AW nr fabr. 203KAXV00050, typ jedn. zew. S24AQU nr fabr. 208KAM200131, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGp	2	
93	Pulawska	pom. C-302a	Klimatyzator MATUSHIMA	6-003411	typ CXA251 nr. 012513009123, i.z. 012523006002	2012	KGp	2	
94	Pulawska	pom. A-25	Klimatyzator MATUSHIMA	6-003412	2SGWICXA HLE1092 i.z. 01253008665	2001	KGp	2	
95	Pulawska	pom. C-125/126	Klimatyzator MCGUAY	6-004143	podsuflowy MCGM-000/MALC040C nr f. 01628100090	2004	CBSP	2	
96	Pulawska	pom. B-249	Klimatyzator MCGUAY	6-004761	jedn. zew. typ MSVMO15G jedn. wew. ścienna przysuflowa typu MWM015G nr fabr. 20511012-032424	2008	KGp	2	
97	Pulawska	pom. B-257	Klimatyzator MCGUAY	6-004762	jedn. zew. typ MSVMO15G jedn. wew. ścienna przysuflowa typu MWM015G nr fabr. 20511012-032419	2008	KGp	2	
98	Pulawska	pom. A-323	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004129	podsuflowy lw. FDAA-601 i.z. FDCA-601HESS	2004	KGp	2	
99	Pulawska	pom. B-346/348	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004134	ścienny SRK/SRC-28CC-S	2004	KGp	2	
100	Pulawska	pom. C-201	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004135	ścienny SRK/SRC-20CC-S	2004	KGp	2	
101	Pulawska	pom. C-223	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004136	ścienny SRK/SRC-20CC-S	2004	KGp	2	
102	Pulawska	pom. B-157a	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004137	ścienny SRK/SRC-20CC-S	2005	KGp	2	
103	Pulawska	pom. C-123	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004139	ścienny SRK/SRC-40CC-S	2004	KGp	2	
104	Pulawska	pom. B-330	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004140	ścienny typ SRV/SRC-28CC-S	2004	KGp	2	
105	Pulawska	pom. C-348a	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004142	ścienny SRK/SRC-35ZD-S	2004	KGp	2	
106	Pulawska	pom. B-310	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004145	ścienny SRK/SRC-28CC-S nr f. i.wew. 407900435	2004	KGp	2	
107	Pulawska	pom. A-226/227	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004163	FEN/DFC-208HEZ	2006	KGp	2	
108	Pulawska	pom. A-226/227	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004164	FEN/DFC-208HEZ	2006	KGp	2	
109	Pulawska	pom. A-247 (sala portretowa)	Klimatyzator MITSUBISHI	6-004165	FEN/DFC-208HEZ	2006	KGp	2	
110	Pulawska	pom. C-8/10	Klimatyzator MITSUBISHI (zastaw)	6-0041757	Multisplit 2 szt. ścienny/śl jedn. wew. typ SRK40SHENFW o mocy chl. 3,6 kW?, śl jedn. wew. 8639020598E, 863902427RE, jedn. zew. typu SRCS5SHENFL (do ewid. był wyciany SRCS40SHENFW) o mocy 5 kW nr ser. 845002008, rok prod. 1999.	1999	KGp	2	
111	Pulawska	pom. B-16	Klimatyzator NORCCOOL	6-004906	Klimatyzator nasłony split o mocy 6,7 kW typu MSC18HRDN1-0C2 nr fabr. jedn. wew. C101062870408A14130019 jedn. zew. C101062870308A14130049	2009	KGp	2	
112	Pulawska	pom. C-35	Klimatyzator SANYO	6-004913	typ i.z. SAP-CRV24EH j.w. SAP-KRV24EH nr fabr. j.z. 23301700019555 j.w. 00087575	2008	KGp	2	
113	Pulawska	pom. A-211	Klimatyzator TRANE	6-003168	j.w. MWVW509GM j.z. TKS59P8-R22 nr fabr. J0128566 f. prod. 02	2002	KGp	2	
114	Pulawska	pom. B-129	Klimatyzator TRANE	6-003171	j.w. MWVW512GM j.z. TWK512PB, f.prod. 02	2002	KGp	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Użytkownik	Ilość przedmiotów	potwierdzenie wykonania konsenwacji
115	Puławska	pom. C-149 (sekretariat dyr. CBS - korytarz przy pom. C-147/148)	Klimatyzator VASSER	6-005245	Klimatyzator INVERTER split ścienny moc chłodzenia 5,3 kW moc grzania 5,8 kW, typ jedn. wew. WGC-81 nr fabr. 4A73020000197, typ jedn. zew. GC-181 nr fabr. 4A03720007654, w wyposażeniu pilota zdalnego sterowania.	2012	CBSP	2	
117	Puławska	sala VIP-4w	System klimatyzacyjny- wentylacyjny	6-004152	1) centrala wentylacyjno-wyciągowa CV-A-1PX-2666/6-1, 2) wentylator kanałowy TD-500/150 HF Venture Industries, 3) agregat wody lodowej CARRIER 30 RA 038.	2008	KGP	4	
118	Puławska	kuch. i jadal.	System klimatyzacyjno- wentylacyjny	6-004175	2) centrala CV-A3PX-2666/7-1 i CV-A2PX-2666/7-1(2), nr fabr. 32167NNW3, 32166NNW2	2003	KGP	4	
119	Puławska	pom. C-11/a, C-1/b, C-2/3 (zrecznik prasowy)	System wentylacyjno- klimatyzacyjny CARRIER	6-004201	1) 1 szt. wentylator wysięgowy, 2) 7 szt. fan-coile CARRIER zamocowane: typ 42Y04 pod podestem - 3 szt. bez obudowy w sali konferencyjnej, 2 szt. w pom. biurowych, typ 42GW008 w stropie podwieszonym - 2 szt. 3) agregat wody lodowej CARRIER 30 RA 017, 4) układ wentylatora wyciągowego fan-coile CARRIER 42Y0012 bez modułu grzewczego i chłodzącego	2002	KGP	4	
120	Puławska	pom. B-145, B-147	Zestaw klimatyzacyjny ELEKTRA	6-004921	1) jedn. zew. typu DUO COMPACT 12/12 R410A EL nr fabr. 396743 2) 2 szt. jedn. wew. typu COMPACT F12 A R410A EL O nr fabr. 6631107, 6633060 3) w/1z. LW-306303L nr 1, 208KA00094, 208KA0014, 203KA rprod.02	2009	KGP	2	
121	Puławska	pom. A-309, A-311, A-315	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-003178	2) w/1z. LW-216302L nr fabr. 201KA00354, 201KA00364 r prod.02	2002	KGP	2	
122	Puławska	pom. A-201, A-205	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-003179	zestaw klimatyzacyjny multisplit INVERTER składający się dwóch jedn. wew. ściennych typu:	2002	KGP	2	
123	Puławska	pom. A-347b, A-347c	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-005179	1) AMNH09GD4LO o mocy chłodniczej 2,5 kW nr fabr. 103KATM00033 (pom. A-347c - z-ca dyr.) 2) AMNH12GD4LO o mocy chłodniczej 3,5 kW nr fabr. 104KAQU00156 (pom. A-347b - dyr. biura)	2011	KGP	2	
124	Puławska	pom. A-343/344	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-005227	0raz: 1jedn. jedn. zew. typu MU2M16UO	2012	KGP	2	
125	Puławska	pom. A-129, A-131	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004144	Zestaw klimatyzacyjny multisplit, dwa jedn. wew. ścienna LIBERO RTCCOOL. 1) typ CA06ARNV, moc chł./grz. 2,6/2,9 kW, nr fabr. 201KARW06422 (pom. A-344), 2) typ CA12AWRV, moc chł./grz. 3,5/3,9 kW, nr fabr. 201KAXV06514 (pom. A-343) typ jedn. zew. MU3M19 moc chł./grz. 5,3/6,3 kW nr fabr. 203KAFX00339, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania.	2004	CSPP	2	
126	Puławska	pom. B-258, B-260	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004763	2 i w. ścienna M4MNSD105E 11z M4MNSD1010A, nr fabr. 37498, 3757D	2006	KGP	2	
127	Puławska	pom. B-262, B-262a	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004764	jedn. zew. typ M4MNST151SA 12 jedn. wew. ścienna przysufitowe typu M4MNSD155G nr fabr.: 20511012-03401, 20511012-03421	2008	KGP	2	
128	Puławska	pom. B-243, B-245, B-247	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004765	jedn. zew. typ M4MNST151SA 13 jedn. wew. ścienna przysufitowe typu M4MNSD155G nr fabr.: 20511012-03394, 20511012-03402, 20511012-03399.	2008	KGP	2	
129	Puławska	pom. B-246, B-248, B-250	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004766	jedn. zew. typ M4MNST151SA 13 jedn. wew. ścienna przysufitowe typu M4MNSD155G nr fabr.: 20511012-03422, 20511012-03420, 20511012-03400	2008	KGP	2	
130	Puławska	pom. B-252, B-254, B-256	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004767	jedn. zew. typ M4MNST151SA 13 jedn. wew. ścienna przysufitowe typu M4MNSD155G nr fabr.: 20511012-03427, 20511012-03393, 20511012-03382	2008	KGP	2	
131	Puławska	pom. B-259, B-261	Zestaw klimatyzacyjny McQUAY	6-004768	jedn. zew. typ M4MNST151SA 13 jedn. wew. ścienna przysufitowe typu M4MNSD155G nr fabr.: 20511012-03411, 20511012-03410, 20511012-03413.	2008	KGP	2	
132	Puławska	pom. A-327/325/325a	Zestaw klimatyzacyjny MITSUBISHI ELECTRIC	6-005346	Zestaw klimatyzacyjny składający się z jedn. zew. typ MXZ-4D83VA nr ser. 34U00663, 3 szt. jedn. wew. typ: 1 szt. MSZ-FH35VE ścienny moc chł./grz. 3,5/4,0 kW nr ser. 30074941 (gabineł), 2 szt. typ MSZ-FH25VE ścienny moc chł./grz. 2,5/3,2 kW nr ser. 20182941, 2022023T (sekret. i gabineł), sterowanie bezprzewodowe - 3 piloty.	2013	KGP	2	
133	Puławska	pom. B-38, B-40b	Zestaw klimatyzacyjny MITSUBISHI ELECTRIC	6-005349	Zestaw klimatyzacyjny składający się z jedn. zew. typ MXZ-2D53VA nr ser. 30072591 T 2 szt. jedn. wew. typ: 1 szt. MSZ-FH35VE ścienny moc chł./grz. 3,5/4,0 kW nr ser. 3007477T (gabineł B-38), 1 szt. MSZ-FH25VE ścienny moc chł./grz. 2,5/3,2 kW nr ser. 2022795T (sekret. B-40b), sterowanie bezprzewodowe - 2 piloty.	2013	KGP	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

Lp	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Użytkownik	Ilość przeliczków	potwierdzenie wykonania (konsorcji)
134	Pulawska	pom. S-22, S-22a	Zestaw klimatyzacyjny SANYO	6-004167	2szt. l.wew. SAP-FTR2260HSS, SAP-KR78EH	2001	KGP	2	
135	Pulawska	pom. C-1 (tecznik prasowy)	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004771	1jedn. zew. typu RAV-SM1102AT-E i dwie jedn. wew. kanałowe podstropowe typu RAV-SM56291E	2008	KGP	2	
136	Pulawska	pom. A-229, A-231	Zestaw klimatyzacyjny TRANE	6-003172	2l.w. MMW512HM 1Lz TVD524PB r. prod. 02 nr fabr. jedn. wew. J00221807 J0323297	2002	KGP	2	
137	Pulawska	pom. C-147/148	Zestaw klimatyzacyjny VESSER	6-005244	Zestaw klimatyzacyjny multisplit jedn. wew. schemu INVERTER typu WGC12I moc chłodzenia 3,5 kW moc grzania 3,8 kW nr fabr. 4C2352000101, 4C23520000103, 4C23520000093, typ jedn. zew. GF36M4I moc chłodzenia 9,8 kW moc grzania 11,0 kW nr fabr. 9858120000332, w wyposażeniu trzy piloty zdalnego sterowania.	2012	CBSP	2	
138	Szczęśliwice	pom. 106 A	Zestaw klimatyzacyjny DAIKIN	b/nr	Zestaw klimatyzacyjny multisplit dwie jedn. wew. schemu : 1) typ FTXS25KCV1B, nr fabr. J079388 2) typ FTXS25KCV1B, nr fabr. J079408 2, jedn. zew. 2MKSS0G2V1B, nr fabr. J003005	2013	KGP	2	
139	Szczęśliwice	pom. 216A	Klimatyzator LG	6-005221	Klimatyzator split ścienny LIBERO ARCTICOL typ jedn. wew. CA1BAMRV, moc chl./grz. 5,2/6,3 kW, nr fabr. 201KAD100098, typ jedn. zew. ST18AV nr fabr. 204KALP00364, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2012	KGP	2	
140	Szczęśliwice	pom. 216B	Klimatyzator WINIA	6-003359	WISA-0908E nr fabr. l.w. 0010611 z 0001008	2003	KGP	2	
141	Szczęśliwice	pom. 222	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004769	1jedn. zew. typu RAV-SP1402AT-E nr fabr. 712B0077 i dwie jedn. wew. przy podłogowo-podstropowe typu RAV-SM802CT-E o nr fabr. 80430037, 80430040.	2008	KGP	2	
142	Taborowa 33B	bud. A	Klimatyzator DAIKIN	00100580	split ścienny typ j.w. FTY4530B7V1 nr fabr. 3705535, r. prod. 1997	2013	KGP	2	
143	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004785	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047694	2008	KGP	2	
144	Taborowa 33B	pom. 9	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004786	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047719	2008	KGP	2	
145	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004787	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047710	2008	KGP	2	
146	Taborowa 33B	pom. 5	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004788	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047672	2008	KGP	2	
147	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004789	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047709	2008	KGP	2	
148	Taborowa 33B	pom. 105	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004790	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047705	2008	KGP	2	
149	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004791	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047701	2008	KGP	2	
150	Taborowa 33B	pom. 110	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004792	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047729	2008	KGP	2	
151	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004793	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047958	2008	KGP	2	
152	Taborowa 33B	pom. 215	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004794	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047711	2008	KGP	2	
153	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004795	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047704	2008	KGP	2	
154	Taborowa 33B	pom. 208	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004796	typ jedn. wew. RS-12F nr fabr. E047718	2008	KGP	2	
155	Taborowa 33B	pom. 212	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004797	typ jedn. wew. RS-14F nr fabr. E005787	2008	KGP	2	
156	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004798	typ jedn. wew. RS-14F nr fabr. E005719	2008	KGP	2	
157	Taborowa 33B	pom. 7	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004833	typ jedn. wew. RS-24UC nr fabr. E005641	2008	KGP	4	
158	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004834	jedn. zew. RO-24UC nr fabr. E005593	2008	KGP	4	
159	Taborowa 33B	pom. UPS-a	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004835	typ jedn. wew. RS-24UC nr fabr. E004714	2008	KGP	4	
160	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004836	jedn. zew. RO-24UC nr fabr. E005587	2008	KGP	4	
161	Taborowa 33B	pom. serwera	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004837	jedn. zew. RO-14UC nr fabr. E005778	2008	KGP	4	
161	Taborowa 33B	bud. B	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004837	typ jedn. wew. RS-12UD nr fabr. E048183, typ jedn. zew. RG-12UD	2008	KGP	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

LP	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr Inwentarza	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Uzytkownik	Ilość przeliczowanych	potwierdzenie wykonania konserwacji
162	Taborowa 33B	bud. B pom. 303	Klimatyzator FUJI ELECTRIC	6-004838	typ jedn. wew., RS-12UD nr fabr. E048196, typ jedn. zew., RD-12UD	2008	KGP	2	
163	Taborowa 33B	bud. A-107 pom. A-107	Klimatyzator GALANZ	6-003591	KFR 51GW i.w. PH180300100, i.z. PH180300961	2003	KGP	2	
164	Taborowa 33B	bud. B pom. 13	Klimatyzator LG	6-005222	Klimatyzator split ścienny LIBERO E typ jedn. wew., E18SQ, moc chł./grz. 5,2/6,3 kW, nr fabr. 203KAAE00354, typ jedn. zew., S18AQV nr fabr. 204KARW00566, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2012	KGP	2	
165	Taborowa 33B	bud. B pom. 210	Klimatyzator LG	6-005223	Klimatyzator split ścienny LIBERO RTCCOL typ jedn. wew. CA12AVFV, moc chł./grz. 3,5/4,0 kW, nr fabr. 201KDXND0226, typ jedn. zew., S12AQV nr fabr. 909KAVV00095, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2012	KGP	2	
166	Taborowa 33B	bud. C (pom. UPS)	Klimatyzator LG	6-005240	Klimatyzator LG LIBERO RTCCOL INVERTER V split ścienny moc chłodzenia 3,5kW moc grzania 3,9kW typ jedn. wew. CA12AVV nr fabr. 210KAFV00035, typ jedn. zew. S12AQV nr fabr. 210KASL00478, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2012	KGP	4	
167	Taborowa 33B	bud. C pom. laborator. (serwerownia)	Klimatyzator LG	6-005387	split jedn. zew. model P24EL (ASUW2462EFO) s/n 402KAUU00006 jedn. wew. model P24EL (ASNW2462EFO) s/n 402KAFV00443 sterowanie bezprzewodowe	2014	CS&P	4	
168	Taborowa 33B	bud. C pom. laborator. (serwerownia)	Klimatyzator LG	6-005388	split jedn. zew. model P24EL (ASUW2462EFO) s/n 402KAVV00057 jedn. wew. model P24EL (ASNW2462EFO) s/n 402KAXV00466 sterowanie bezprzewodowe	2014	CS&P	4	
169	Taborowa 33B	bud. C	Klimatyzator SAMSUNG	6-004922	Split typ jedn. zew. AQV24U GAX jedn. wew. AQV24U GEFX	2009	KGP	4	
170	Taborowa 33B	(wzrost łączn.) bud. C pom. laborator.	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-005389	multisplit jedn. zew. model ML4M25 (A4UW24SFAO) s/n 309KAVH00083, 2 szt. jedn. wew. model MS18AG (AMMNV8GRCLD) s/n 401KALP00028 (długość pom.) model (AMMNV09RRBLD) s/n 311KAL090088 (male pom.)	2014	CS&P	4	
171	Taborowa 33C	garaż	Chłodnica Klimatyzatora Klimatyzator AIRWELL	00008755	nr AB 11950037Z (czyli jest jedn. zew. AIRWELL?)	2000	CS&P	2	
172	Taborowa 33C	garaż	System klimatyzacyjny-wentylacyjny CARRIER	00008756	1) 1 szt. centrali klimatyzacyjnej CLIMA CNW-1 (długość pom.) 2) 2 szt. agregatów wody lodowej CARRIER 30 RA 050, 3) 2 szt. chłodnic kanałowych CLIMA o mocy 20 kW, 4) 1 szt. nagrzewnic wodnych do agregatu.	2002	CS&P	2	
173	Taborowa 33C	bud. B	System klimatyzacyjny-wentylacyjny CARRIER	6-004151	3/14 szt. fan-coil CARRIER podsułkowy typ RCW20D-FCFA	2003	KGP	2	
174	Włósnowa	pom. 328	Klimatyzator ACSON	6-004168	split ścienny, moc chłodnicza 7,0 kW, typ jedn. wew. 1 jedn. zew. A24SH01 nr fabr. jedn. wew. C101209080110421130010, na wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2010	KGP	2	
175	Włósnowa	pom. 227B (sala konferencyjna)	Klimatyzator AIRCOOL	6-005215	ścienny typ j.w. FTY6030B7V1 nr fabr. 3704911, i.z. RY600D7V1 nr fabr. prod. 1997	2000	KGP	2	
176	Włósnowa	pom. 327	Klimatyzator DAIKIN	00027398	ścienny typ j.w. FTY6030B7V1 nr fabr. 3704911, i.z. RY600D7V1 nr fabr. prod. 1997	2000	KGP	2	
177	Włósnowa	pom. 234	Klimatyzator DAIKIN	00027403	ścienny typ j.w. FTY4530B7V1 nr fabr. 3705536, i.z. RY45D7V1 nr fabr. 1710205, f. prod. 1997	2000	KGP	2	
178	Włósnowa	pom. 328	Klimatyzator ELEKTIRA	6-004266	PXD18 R40	2000	KGP	2	
179	Włósnowa	pom. 18	Klimatyzator FUJITSU	6-004130	ścienny ASY-7UB nr fabr. E0356273/E008808	2007	KGP	2	
180	Włósnowa	pom. 18	Klimatyzator FUJITSU	6-004131	ścienny ASY-7UB nr fabr. E049659/E008840	2005	KGP	2	
181	Włósnowa	pom. 119	Klimatyzator FUJITSU	6-004159	Split ASY18UB nr f. E001263/E000757	2005	KGP	2	
182	Włósnowa	pom. 120	Klimatyzator FUJITSU	6-004160	Split ASY9UC nr f. E036244/E016603	2005	KGP	2	
183	Włósnowa	pom. 121	Klimatyzator FUJITSU	6-004161	Split ASY9UC nr f. E037929/E016617	2005	KGP	2	
184	Włósnowa	pom. 232	Klimatyzator FUJITSU	6-004162	ścienny ASY74UB nr f. E001263	2005	KGP	2	
185	Włósnowa	pom. 240	Klimatyzator FUJITSU	6-004178	SP.LIT typ ASY9UC	2005	KGP	2	
186	Włósnowa	pom. 240	Klimatyzator FUJITSU	6-004179	INVERTER AWY14.SAZ/ADY14.SAWC E002660/E004927	2006	KGP	2	
187	Włósnowa	pom. 309	Klimatyzator FUJITSU	6-004206	przysufit-ścienny AWY-14.SAZ	2006	KGP	2	
188	Włósnowa	pom. 307	Klimatyzator FUJITSU	6-004262	przysufit-ścienny AWY-14.SAZ	2006	KGP	2	
189	Włósnowa	pom. 307	Klimatyzator FUJITSU	6-004263	przysufit-ścienny AWY-14.SAZ	2006	KGP	2	
190	Włósnowa	pom. 307	Klimatyzator FUJITSU	6-004264	przysufit-ścienny AWY301BAL nr f.17000190	2006	KGP	2	
191	Włósnowa	pom. 07	Klimatyzator GALANZ	6-004265	przysufit-ścienny AWY301BAL nr f.17000196	2006	KGP	2	
192	Włósnowa	pom. 07	Klimatyzator GALANZ	6-004176	ścienny ALS-12 HR 53 GA2	2005	KGP	2	
193	Włósnowa	pom. 118	Klimatyzator LG	6-005220	Klimatyzator split ścienny LIBERO E typ jedn. wew. E24SQ, moc chł./grz. 7,0/8,4 kW, nr fabr. 201KAED00004, typ jedn. zew. S24AQV nr fabr. 201KAFV00083, w wyposażeniu pilot zdalnego sterowania	2012	KGP	2	

Zadanie nr 2 - Klimatyzacja komfortu

Lp	Objekt	Nr porzeczona	Asortyment	Nr inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Uzytkownik	Ilosc przeladkow	potwierzenie wykonania konserwacji
194	Wielkowna	bud. adm. (BSW) pom. 203 (serverownia)	Klimatyzator LG	6-005241	Klimatyzator LG LIBERO AR7COOL INVERTER V split szelony moc chlodzenia 3,5kW moc grzania 3,9kW typ jedn. wew. CA12AVYU nr fabr. 210KAFX00037, typ jedn. zew. S12AQU nr fabr. 210KABF00517, w wyposazeniu pilot zdalnego sterowania.	2012	KGP	4	
195	Wielkowna	pom. 104A (ktodyś 104)	Klimatyzator MideaUAY	6-004138	kasetonowy MCKO15C/MALCO15B nr f. 00057/02150	2004	KGP	2	
196	Wielkowna	pom. 235	Klimatyzator MDV	6-004826	podsuflonowy typu split INVERTER firmy MDV o mocy 7,0 kW; jedn. zew. typu MQU-24HRDNI nr fabr. C703012370308225400005 (umiejscowiona na dachu); jedn. wew. typu MUB-24HRDNI o nr fabr. C703012370408307400003	2009	KGP	2	
197	Wielkowna	pom. 016, sluzby dyzurnej, 19, 20, 21	System klimatyzacyjny SANYO	6-004831	jedn. zew. VRF typu CR1304GDZH8B nr fabr. 0008188; - cztery jedn. wew. kasetonowe typu SPW-XMR164EXH6B o nr fabr. 00159587 (pom. sluzby dyzurnej), 00159287 (pom. 21), 00159487 (pom. 20) i 00159087 (pom. 19); cztery jedn. wew. podsuflonowe typu PSW-FTR224EXH6B o nr fabr. 00032687, 00032987, 00033687 i 00032787 (pom. 016).	2009	KGP	2	
198	Wielkowna	pom. 016	System wentylacji	6-004832	Centrala wentylacyjna nawiewno-wywmiewna VTS Venus VS-21 nr fabr. 811008202100385 (umiejscowiona na zewniariz budynku - parter), 10 anemostatow nawiewnych i wywmiewnych polaczonych kanalem z centrala wentylacyjna.	2009	KGP	4	
199	Wielkowna	pom. 211	System wentylacyjno-klimatyzacyjny FUJITSU	6-004111	1) 2 szt. agregatu chlodniczego FUJITSU AC27TPBMF. 2) 1 szt. agregatu chlodniczego AERMEC AN0417CM. 3) 3 szt. parownika AL-7TPBMF. 4) 5 szt. parownika AU-9TPBMF. 5) 2 szt. parownika AU-12TPBMF. 6) 1 szt. sterownika AL-34TPBMF.	2005	KGP	2	
200	Wielkowna	pom. 211(07)	System wentylacyjny	6-004177	1) centrala wentylacyjna VTS China typ CV-R-230-LNN-HE7-1. 2) wentylator osiowe.	2005	KGP	4	
201	Wielkowna	pom. 307	System wentylacyjny	bez odrpnego nr inw.	centrala wentylacyjna SYSTEMAIR TA 650 EL MINI, tumiki akustyczne kolowe LDC-250-750 SYSTEMAIR, wentylator dachowy typ DVS-225 E2	2006	KGP	4	
202	Wielkowna	pom. 310, 311, 312, 313	Zestaw klimatyzacyjny MDV	6-004829	zestaw typu multisplit INVERTER firmy MDV, jedn. zew. typu M40A-27HRM1 nr fabr. 0708301100018 (umiejscowiona na dachu); cztery jedn. wew.:- jedna typu MSC1-12HRDNI o mocy 3,5kW o nr fabr. 0808301150025 (pom. 310); 1) trzy typu MSC1-09HRDNI o mocy 3x2,5kW o nr fabr. 2308304120100 (pom. 312); 2308304120089 (pom. 311) i 2308304120093 (pom. 310)	2009	KGP		
203	Wielkowna	pom. 226A/227A	Zestaw klimatyzacyjny SANYO	6-004830	nascienny typu multisplit INVERTER o mocy 2x6 kW; jedn. zew. typu SPW-CR484GVH56C nr fabr. 0286370 (umiejscowiona na dachu); dwie jedn. wew. typu SPW-KR254GH56B o nr fabr. 40294100008285 i 40294100007185	2009	KGP	2	
204	Wielkowna	pom. 229 i 230	Zestaw klimatyzacyjny TOSHIBA	6-004770	jedn. zew. typu RAS-M18GAV-E nr fabr. 801P1524 i dwie jedn. wew. szelone: 1) typ RAS-B13SKV-E 3,7kW o nr fabr. 82700089 (p.229 gab. dyr.); 2) typ RAS-B10SKV-E 2,5kW o nr fabr. 82700085 (p.230 sekr.dyr.)	2008	KGP	2	
205	Wielkowna	bud. adm. (BSW) II piętro	System klimatyzacyjny FUJITSU	6-005380	agregat zewn. VRF FUJITSU typ AO-90TFCMF nr fabr. T001294 i 15 szt. jedn. wew. szelone: typ AS7TFCMF (2 szt.) i ASG-9TFDMF (12 szt.) oraz podlogowe-przefiltrowa 1 szt. typ AU24TFCMF wg wykazu	2005	KGP	2	

Zadanie nr 3 - Klimatyzacja CLKP

*L. H. A. O. M. I. S. 16 do s. 12
S. P. E. N. A. N. D. 50 C. 1 / 16 CLK*

Lp.	Obiekt	Nr pomieszczenia	Asortyment	Nr inwentarz.	Typ, nr fabryczny, rok produkcji	Rok nabycia	Ilość przeglądów	potwierdzenie wykonania konserwacji
1.	Al. Ujazdowskie	pom. 3	Klimatyzator FUJITSU	6-004203	SPLIT ścienny typ ASY-18LB	2005	4	
2.	Al. Ujazdowskie	pom. 211	Klimatyzator LG	6-005198	klimatyzator split ścienny typ S09AHP o mocy 2,5 kW, nr fabr. jedn. wew. 103TKSV00702, nr fabr. jedn. zew. 103TKAJ01504.	2011	4	
3.	Al. Ujazdowskie	pom. 209	Klimatyzator LG	6-005199	klimatyzator split ścienny typ S12AHP o mocy 3,5 kW, nr fabr. jedn. wew. 008TKZQ00765, nr fabr. jedn. zew. 103TKGX00055.	2011	4	
4.	Al. Ujazdowskie	pom. 209A	Klimatyzator LG	6-005200	klimatyzator split ścienny typ E12AHP o mocy 3,5 kW, nr fabr. jedn. wew. 008TKGX00767, nr fabr. jedn. zew. 102TKNNA00607.	2011	4	
5.	Al. Ujazdowskie	pom. 214	Klimatyzator LG	6-005202	klimatyzator split ścienny typ S12AHP o mocy 3,5 kW, nr fabr. jedn. wew. 103TKHN01297, nr fabr. jedn. zew. 101KAED00068.	2011	4	
6.	Al. Ujazdowskie	pom. 212	Klimatyzator LG	6-005204	klimatyzator split ścienny typ E12AHP o mocy 3,5 kW, nr fabr. jedn. wew. 103TKYU01322, nr fabr. jedn. zew. 106TKGX01038.	2011	4	
7.	Al. Ujazdowskie	budynek biurowy: 201/205/ 210/100/100/105/ 105/33/31/30/26/ 27	System klimatyzacyjny	bez odrębnego nr inw. (zwiększ. wart. budynku o nr inw. 1-000162)	<p>piwnica:</p> <p>• pom. wentylatorownia:</p> <p>1) centrala nawiewno-wywiewna NW18 VTS Clima z ciepłem technologicznym, przepustnica CVA2, r. prod. 2005;</p> <p>2) centrala nawiewno-wywiewna NW2;</p> <p>• pom. 05:</p> <p>centrala nawiewna VTS Clima CV-P 1-P/NS-74A/7-7 nr fabr. 810-201-1186 (obsługuje pom. foto)</p> <p>stych:</p> <p>centrala nawiewno-wywiewna NW2 nr fabr. 8104-102-07-03 (obsługuje pom. biurowe i laboratoryjne na I i II piętrze w części poduhłowej), przepustnica CVA2.</p> <p>na zewnątrz budynku - strona zachodnia (od podwórka)</p> <p>centrala nawiewno-wywiewna NW17 KGW 40/0515 – na potrzeby pom. laboratoryjnego – <u>strzałnicy</u>.</p>	2010 (2004-2009)	4	
8.	Al. Ujazdowskie	budynek	Systemy wentylacyjne	bez odrębnego nr inw. (zwiększ. wart. budynku o nr inw. 1-000162)			4	

Zadanie nr 3 - Klimatyzacja CLKP

9.	Al. Ujazdowskie	pom. 216/217	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-005201	2 szt. jedn. wew. typu split ścienny S24AHP o mocy 7,0 kW, nr fabr. jedn. wew. 101KAQJ00708 (pok. 222), 101KAHG00705 (pok. 223), nr fabr. jedn. zew. 106TKSV01038.	2011	4	
10.	Al. Ujazdowskie	pom. 213	Zestaw klimatyzacyjny LG	6-005203	2 szt. jedn. wew. typu split ścienny E24AHP o mocy 7,0 kW, nr fabr. jedn. wew. 102KACA00691, 102KAYR00618, nr fabr. jedn. zew. 101KAKKN00069.	2011	4	
11	lwicka	bud. kontenerowy, pom. biurowe	Klimatyzator McQuay	6-005375	rok prod. 2011, jedn. zew. model M5LC020CR-ACPOC-R, jedn. wew. ścienna model M5WM20G2R-ACICE-R, moc chłodzenia 5,23 kW, moc grzania 5,28 kW, nr fabr. 20542212-03110 sterowanie pilotem bezprzewodowym na podczerwień	2014 (2012)	4	
12	lwicka	bud. kontenerowy, pom. magazynowe	Klimatyzator McQuay	6-005376	rok prod. 2011, jedn. zew. model M5LC020CR-ACPOC-R, jedn. wew. ścienna model M5WM20G2R-ACICE-R, moc chłodzenia 5,23 kW, moc grzania 5,28 kW, nr fabr. 20542212-03125 sterowanie pilotem bezprzewodowym na podczerwień	2014 (2012)	4	
13	lwicka	bud. kontenerowy, pom. magazynowe	Klimatyzator McQuay	6-005377	rok prod. 2011, jedn. zew. model M5LC020CR-ACPOC-R, jedn. wew. ścienna model M5WM20G2R-ACICE-R, moc chłodzenia 5,23 kW, moc grzania 5,28 kW, nr fabr. 20542212-03094 sterowanie pilotem bezprzewodowym na podczerwień	2014 (2012)	4	
14	lwicka	bud. kontenerowy, pom. magazynowe	Klimatyzator McQuay	6-005378	rok prod. 2011, jedn. zew. model M5LC020CR-ACPOC-R, jedn. wew. ścienna model M5WM20G2R-ACICE-R, moc chłodzenia 5,23 kW, moc grzania 5,28 kW, nr fabr. 20542212-03107 sterowanie pilotem bezprzewodowym na podczerwień	2014 (2012)	4	
15	lwicka	bud. "Genetyki"	System klimatyzacyjny-wentylacyjny CARRIER	6-004148	1) 3 szt. VTS CLIMA CV A2PX-1368, P1PX-28A, P1LX-298A; 2) 3 szt. SYSTEM AIR VVX700TF; 3) 30 szt. FUNCOIL CARRIER stojący podokienny; 4) 8 szt. FUNCOIL CARRIER między stropowy; 5) 8 szt. FUNCOIL CARRIER kasetonowy; 6) CARRIER 30RA-160-AO181; 7) nawilżacz powietrza AIR typ AT-C434; 8) wentylator kanałowy ERVK-2E2-A7	2004	4	

Wykaz czynności konserwacyjnych:

I - Centrale wentylacyjno - klimatyzacyjne:

1. Kontrola parametrów przepływu powietrza przez centralę klimatyzacyjną (wydajności, sprężu, prądu pobieranego przez silniki, parametrów medium grzewczego i chłodniczego) stosownie do tego wyregulowanie układu wentylacyjnego zapewniające stale projektowane parametry pracy.
2. Ocena stanu technicznego central (sprawdzenie mocowań i połączeń wewnętrznych urządzenia, sprawdzenie szczelności);
3. Ocena stopnia zanieczyszczenia filtrów, ich wymiana w przypadku konieczności;
4. Ocena stanu zespołu wentylatorowego (kontrola stanu zużycia łożysk i sprawdzenie naciągu pasów przekładni pasowej, regulacja i wymiana pasów w przypadku konieczności, oczyszczenie bloku wentylatorowego ze szczególnym uwzględnieniem wirnika wentylatora);
5. Ocena stanu wymienników (czyszczenie lamel wymienników stosownie do stopnia ich zabrudzenia);
6. Czyszczenia anemostatów, nawiewników, kratki wentylacyjnych;
7. Sprawdzenie stanu, regulacji i przetestowanie automatyki kontrolno-pomiarowej (m. innymi stan zabezpieczeń precyzamrozeniowych nagrzewnic);
8. Określenie stanu technicznego przepustnic wielopłaszczyznowych, połączeń elastycznych, przewodów uziemiających.
9. Określenie stanu technicznego nawilżaczy powietrza i ich wymiana w przypadku konieczności.

II – Agregaty wody lodowej i klimakonwektory:

1. Sprawdzenie stanu połączeń elektrycznych, układów sterowania i automatyki.
2. Sprawdzenie parametrów pracy sprężarek, oraz szczelności i ciśnień w układzie freonowym.
3. Ocena stanu wymienników (czyszczenie lamel wymienników stosownie do stopnia ich zabrudzenia).
4. Sprawdzenie parametrów pracy pomp, stopnia zanieczyszczenia filtrów oraz szczelności i ciśnień w układzie wody lodowej.
5. Ocena stopnia zanieczyszczenia filtrów, sprawności zaworów trójdrogowych, stanu wentylatorów w klimakonwektorach.
6. Sprawdzenie i udrożnienie układu odprowadzania skroplin.
7. Czyszczenie lub wymiana filtrów.
8. Regulacja zaworów i elementów automatyki.
9. Ewentualne uzupełnienie freonu i glikolu.
10. Sprawdzenie i ewentualna korekta parametrów pracy układu na sterowniku.
11. Kontrola automatyki nadzorującej pracę pomp i agregatów wody lodowej.

III - Urządzenia klimatyzacyjne:

1. Sprawdzenie stanu połączeń elektrycznych, układów sterowania i automatyki.
2. Sprawdzenie parametrów pracy sprężarek, oraz szczelności i ciśnień w układzie freonowym - ewentualne uzupełnienie freonu.

3. Ocena stanu wymienników (czyszczenie lamel wymienników stosownie do stopnia ich zabrudzenia).
4. Ocena stopnia zanieczyszczenia filtrów, ich czyszczenie lub wymiana.
5. Sprawdzenie i udrożnienie układu odprowadzania skroplin.
6. Ocena stanu wentylatorów - łożyska, parametry elektryczne.
7. Regulacja zaworów i elementów automatyki.
8. Sprawdzenie i ewentualna korekta parametrów pracy układu na sterowniku.

IV - Wentylatory wyciągowe i nawiewne:

1. Sprawdzenie stanu połączeń elektrycznych, układów sterowania i automatyki.
2. Ocena stanu wentylatorów - łożyska, parametry elektryczne.
3. Ocena stanu zanieczyszczenia wirnika – czyszczenie.
4. Kontrola parametrów przepływu powietrza przez wentylator - wydajność, poziom hałasu.

V – Serwerownie

Czyszczenie skraplaczy minimum 6 razy w okresie trwania umowy na każde żądanie Zamawiającego.

VI – centrala wentylacyjna strzelnica

Wymiana filtra wstępnego raz na miesiąc (filtry kieszeniowe wstępne „EU7” - 592x592x300 – 2 szt. zamontowane w kanale)

.....
pieczęć wykonawcy

FORMULARZ OFERTOWY

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego serwis i konserwację urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie.

Pełna nazwa wykonawcy,
.....

1. Adres, nr telefonu, nr faksu, e – mail,
.....

2. Imiona, nazwiska osoby / osób upoważnionych do kontaktu ze strony Wykonawcy
.....

4. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia:

Zadanie nr 1

Cena oferty bruttozł

słownie :.....
(Ceny należy podać z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.)

Zadanie nr 2

Cena oferty bruttozł

słownie :.....
(Ceny należy podać z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.)

w tym

dla urzędzeń KGP za cenę oferty bruttozł

słownie :.....

dla urzędzeń CBŚP za cenę oferty bruttozł

słownie :.....
(Ceny należy podać z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.)

Zadanie nr 3

Cena oferty bruttozł

słownie :.....
(Ceny należy podać z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.)

4.2.Oświadczamy, że wybór oferty będzie prowadzić/nie będzie prowadzić* do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego .

4.3. Przedmiot zamówienia zrealizujemy w terminie wskazanym w SIWZ.

5. Akceptujemy warunki płatności opisane w projekcie umowy, stanowiącym załącznik nr 8 do SIWZ

6. Oświadczamy, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu określone w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, na potwierdzenie spełniania tych warunków do oferty załączamy dokumenty wymagane w SIWZ.

7. Oświadczamy, że:

a) zapoznaliśmy się z treścią SIWZ i nie wnosimy do niej zastrzeżeń,

b) otrzymaliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty,

c) uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia,

d) akceptujemy zawarty w Załączniku nr 2 projekt umowy w sprawie zamówienia publicznego i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.

f) ofertę składamy na kolejno ponumerowanych i podpisanych stronach.

8. Oświadczamy, że następujące części zamówienia zamierzam powierzyć podwykonawcy (om*):

.....

9. Oświadczamy, że polegamy na wiedzy i doświadczeniu następujących podmiotów które **będą brały udział** w realizacji części zamówienia *

10. Oświadczamy, że polegamy na wiedzy i doświadczeniu następujących podmiotów które **nie będą brały udziału** w realizacji części zamówienia*

11. Oświadczamy, że polegamy na osobach zdolnych do wykonania zamówienia następujących podmiotów które **będą brały udział** w realizacji części zamówienia *

12. Oświadczamy, że polegamy na osobach zdolnych do wykonania zamówienia następujących podmiotów które **nie będą brały udziału** w realizacji części zamówienia *

....., dniar.

Miejscowość

.....
Podpis osoby (osób) upoważnionej do występowania w imieniu Wykonawcy
(Požadany czytelny podpis albo podpis i pieczętka z imieniem i nazwisk)

(pieczęć Wykonawcy)

Informacja

o której mowa w art. 26 ust. 2d ustawy Prawo zamówień publicznych

Przystępując do udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne na serwis i konserwację urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie, na podstawie art. 26 ust. 2d ustawy Pzp informuję, że **nie** należę do grupy kapitałowej / **należę** do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt. 5, w skład której wchodzi niż wymienione podmioty:

Lp.	Dane podmiotu

* niepotrzebne skreślić

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela)

OŚWIADCZENIE
w postępowaniu nr 9/Cir/16/KK

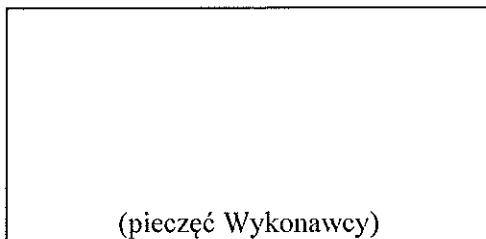
Przystępując do udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne na:

serwis i konserwację urządzeń klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie

oświadczamy, że nie ma podstaw do wykluczenia nas z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Pzp

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela)



**WYKAZ ZREALIZOWANYCH ZAMÓWIEŃ
DO PRZETARGU 9/Cir/16/KK**

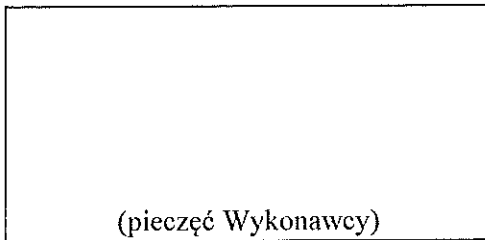
„Serwis i konserwacja klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie” - sprawa nr 9/Cir/16/KK.

Dla Zadania nr

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość zamówienia	Data wykonania (dzień, miesiąc, rok)	Odbiorca zamówienia	Strona oferty, gdzie załączono dokument potwierdzający należyte wykonanie zamówienia
1					
2					

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela)



**WYKAZ OSÓB
DO PRZETARGU 9/CIR/16/KK**

Składając ofertę w przetargu nieograniczonym na: „Serwis i konserwacja klimatyzacji i wentylacji w obiektach KGP w Warszawie” - sprawa nr 9/Cir/16/KK, oświadczamy, że osoby występujące po stronie Wykonawcy, które będą uczestniczyć w realizacji zamówienia posiadają wymagane kwalifikacje - zgodnie z rozdziałem VI ust. 1 pkt. 1.3. SIWZ:

Imię i Nazwisko	Posiadane kwalifikacje / uprawnienia	Zakres powierzonych czynności oraz podstawa dysponowania osobą

Osoby wykonujące przedmiot zamówienia muszą posiadać aktualne zaświadczenia o niekaralności przed przystąpieniem do realizacji umowy. Zamawiający zastrzega sobie możliwość weryfikacji powyższych zaświadczeń przed podpisaniem umowy.

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela)

UMOWA nr

zawarta w dniuw Warszawie, pomiędzy:

SKARBEM PAŃSTWA – KOMENDANTEM GŁÓWNYM POLICJI z siedzibą w Warszawie przy ul. Puławskiej 148/150,

zwanym dalej „Zamawiającym”, reprezentowanym przez:

..... – Zastępcę Dyrektora Biura Logistyki Policji Komendy Głównej Policji, przy kontrasygnacie:

1. – Zastępcy Dyrektora BF KGP

2. – Naczelnika Wydziału Księgowości BF KGP

a

..... prowadzącym działalność gospodarczą pod nazwą siedzibą w wpisaną w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej NIP, REGON, zwanym dalej „Wykonawcą”, reprezentowanym przez:

.....

Niniejsza umowa jest konsekwencją zamówienia realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r, poz. 2164, j.t.) - nr referencyjny sprawy

Zgodnie z wynikiem postępowania prowadzonego w trybie, o którym mowa wyżej, Zamawiający i Wykonawca zawarli umowę „Umowa” o następującej treści:

§1

1. Przedmiotem umowy jest świadczenie przez **Wykonawcę** usługi serwisowej, oraz wykonanie przeglądów konserwacyjnych urządzeń klimatyzacji i wentylacji (zadanie nr) w obiektach KGP zgodnie z wykazem urządzeń (załącznik nr 2).
2. Przeglądy konserwacyjne wykonywane przez pracowników serwisu technicznego mają na celu sprawdzenie poprawności działania systemów klimatyzacji i wentylacji będących przedmiotem konserwacji zgodnie z zakresem czynności (załącznik nr 1) oraz usunięciu wykrytych nieprawidłowości.
3. Umowa zostaje zawarta na okres na rok od dnia do dnia
4. Stronom przysługuje prawo rozwiązania umowy z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia. Okres wypowiedzenia może zostać skrócony na podstawie porozumienia stron.
5. **Zamawiający** ma prawo rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w przypadku nienależytego wykonania umowy lub rażącego opóźnienia w wykonaniu któregośkolwiek z elementów przedmiotu umowy przez **Wykonawcę** bądź w przypadku zgłoszenia wniosku o upadłość Wykonawcy we właściwym sadzie, rozpoczęcia likwidacji lub

wszczęcia postępowania układowego albo w przypadku faktycznego zaprzestania działalności przez **Wykonawcę**.

6. Każda ze stron ma prawo wypowiedzieć umowę ze skutkiem natychmiastowym w przypadku, gdy druga Strona w sposób istotny narusza postanowienia umowy.

§2

1. **Wykonawca** zobowiązuje się do pełnienia stałego nadzoru serwisowego w okresie obowiązywania umowy z czasem reakcji do godzin od momentu uzyskania zgłoszenia wady, usterki, awarii.
2. Poprzez pełnienie stałego nadzoru serwisowego strony rozumieją, zapewnienie przez 7 dni w tygodniu **całodobowego** przyjmowania zgłoszeń, wad, awarii, usterek, oraz skuteczne usuwanie i przywracanie sprawności technicznej.
3. Awarie, wady, usterki **Zamawiający** zgłasza na specjalnie udostępnioną przez **Wykonawcę**: linię telefoniczną lub e-mail: według uznania **Zamawiającego**.
4. **Wykonawca** zobowiązuje się do przywrócenia sprawności technicznej i funkcjonalnej przedmiotu umowy dla awarii 24 h w przypadku naprawy niewymagającej sprowadzenia części od producenta (dostawcy), w przypadku konieczności sprowadzenia części decyduje data dostawy + 24 h na wykonanie naprawy.
5. Na wymienione części **Wykonawca** udziela 12 miesięcznej gwarancji, licząc od dnia potwierdzenia przez **Zamawiającego** dokonanej wymiany.
6. **Wykonawca** zapewni stały kontakt ze swoimi przedstawicielami, którzy w ramach ceny udzielać będą **Zamawiającemu** informacji, konsultacji i pomocy technicznej.

§3

1. Przeglądy konserwacyjne o których mowa w § 1, wykonywane są 4 razy (raz na trzy miesiące) z zastrzeżeniem zakończenia przedmiotowych czynności każdorazowo do końca danego okresu rozliczeniowego, którego konserwacja dotyczy.
2. Przeglądy konserwacyjne dokonywane będą w dni robocze tj. od poniedziałku do piątku włącznie w godzinach 08:15 – 16:15.
3. W przypadku braku możliwości udostępnienia urządzeń w wcześniej ustalonym terminie, strony w trybie roboczym ustalą inny termin wykonania konserwacji.
4. Koszty niezbędne do wykonania przeglądu konserwacyjnego urządzeń klimatyzacji i wentylacji materiały: filtry, paski, glikol, freon, preparaty czyszczące itp. ponosi **Wykonawca**.
5. Fakt dokonania przez **Wykonawcę** konserwacji lub naprawy wymaga potwierdzenia przez upoważnionych pracowników **Zamawiającego**.
6. **Wykonawca** zobowiązany jest do przedstawienia **Zamawiającemu** po wykonaniu ostatniego przeglądu konserwacyjnego protokołów wydajności central wentylacyjnych.
7. **Wykonawca** sporządza protokół konserwacji oraz w razie potrzeby protokół naprawy. **Wykonawca** sporządza protokół w 2 egzemplarzach, przedkłada do podpisu przedstawicielowi **Zamawiającemu**.
8. W przypadku wystąpienia podczas wykonywanej usługi konserwacji konieczności wymiany części, wykonania remontu kapitalnego lub wymiany całego urządzenia objętego umową serwisową, strony sporządzają protokół, który będzie podstawą do podjęcia dalszych decyzji przez **Zamawiającego**.

§4

1. Wartość przedmiotu umowy, określa się na maksymalną kwotę brutto zł (słownie: zł).
2. Na maksymalną wartość przedmiotu umowy określona w ust. 1 składają się następujące kwoty:
 - a) zł (słownie:.....) z tytułu przeglądów konserwacyjnych, dojazdów i ekspertyzy przypadku awarii.
 - b) zł (słownie:) z tytułu ewentualnego zakupu materiałów niezbędnych do utrzymania urządzeń w ruchu, wynikające z usunięcia awarii oraz ewentualnego zakupu części zamiennych a także dojazdu pracowników Wykonawcy i robocizny związanych z usługami serwisu.
3. Zamawiający będzie zobowiązany do zapłaty należności, o której mowa w ust 2 pkt a, w 4 równych transzach na podstawie faktur VAT wystawionych po wykonaniu każdorazowego przeglądu konserwacyjnego w danym okresie rozliczeniowym.
4. Zamawiający będzie zobowiązany do zapłaty należności z tytułu ewentualnego zakupu materiałów niezbędnych do utrzymania urządzeń w ruchu, wynikającego z usunięcia awarii oraz ewentualnego zakupu części zamiennych a także dojazdu pracowników wykonawcy i robocizny związanymi z usługami serwisu nieprzekraczających maksymalnej kwoty określonej w ust. 2 pkt b, wyłącznie w przypadkach wynikających z § 3 ust. 7.
5. Niespełnienie przesłanek wynikających z § 3 ust. 7 niniejszej umowy nie rodzi po stronie Wykonawcy roszczeń o zapłatę kwoty z ust. 2 umowy.
6. **Zamawiający** w przypadku wyczerpania kwoty z ust. 2 pkt b umowy przewiduje możliwość zwiększenia kwoty wprost proporcjonalnie do okresu w jakim kwota była wykorzystana z tytułu ewentualnego zakupu materiałów niezbędnych do utrzymania urządzeń w ruchu, wynikającego z usunięcia awarii oraz ewentualnego zakupu części zamiennych a także dojazdu pracowników Wykonawcy i robocizny związanych z usługami serwisu w drodze aneksu do niniejszej umowy.
7. Wystawiając fakturę VAT **Wykonawca** przedstawi protokoły z wykonanych czynności: „Protokół naprawy”, „Protokół konserwacji”(zaakceptowane przez obie strony obowiązującej Umowy).
8. Zapłatę należności, **Zamawiający** ureguluje w formie przelewu na konto bankowe **Wykonawcy**, podane na fakturze VAT, w terminie 14 dni od daty dostarczenia faktury do siedziby **Zamawiającego** wraz z załączonymi protokołami wykonania usługi podpisanymi przez obie strony.
9. Za termin zapłaty uznaje się termin obciążenia rachunku **Zamawiającego**.

§5

1. W przypadku rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym przez jedną ze stron z winy drugiej strony, strona z winy której nastąpiło odstąpienie zobowiązania jest do zapłaty kary umownej w wysokości 10% wartości przedmiotu umowy brutto określonej w § 4 ust. 2 pkt a umowy.
2. **Wykonawca** zapłaci **Zamawiającemu** karę umowną w razie opóźnienia w wykonaniu konserwacji, w wysokości 5 % kwoty brutto ustalonej za konserwację (kwota wprost proporcjonalna do kwoty za dany okres rozliczeniowy §3 ust.1).

3. **Wykonawca** zapłaci **Zamawiającemu** karę umowną w razie opóźnienia w wykonaniu naprawy zgłoszonej awarii, w wysokości 5 % kwoty brutto ustalonej dla danej naprawy, za każdą rozpoczętą godzinę opóźnienia w usunięciu awarii.
4. **Wykonawca** zapłaci **Zamawiającemu** karę umowną w przypadku, gdy załączony do faktury VAT protokół konserwacji, protokół naprawy nie jest kompletnie wypełniony, uniemożliwiając tym samym **Zamawiającemu** kontrolę wywiązywania się **Wykonawcy** z realizacji Umowy, w wysokości:
 - a) 5 % kwoty brutto ustalonej dla danej naprawy,
 - b) 5 % kwoty brutto ustalonej za konserwację (kwota wprost proporcjonalna do kwoty za dany miesiąc).
5. **Zamawiający** w przypadku odmowy wykonania naprawy zgłoszonej awarii lub niepodjęcia działań związanych z jej usunięciem, przez **Wykonawcę**, zleci naprawę osobie trzeciej, na koszt **Wykonawcy**.

§ 6

1. Zamawiający może potrącić kary umowne przy opłacaniu faktury VAT.
2. Niezależnie od kar umownych określonych w § 5 **Zamawiającemu** przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych prawa cywilnego jeżeli poniesiona szkoda przekroczy wysokość naliczonych kar umownych.

§ 7

1. Strony ustalają adresy dla doręczeń korespondencji:

1) dla Wykonawcy:

Biuro Logistyki Policji KGP Wydział Inwestycji i Remontów KGP
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 36/38,
tel. (22) 601-28-81, fax (22) 601-18-50, e-mail: wirblp@policja.gov.pl

2) dla Zamawiającego :

§ 8

1. Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnego aneksu pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności wynikających z umowy na rzecz osób trzecich z wyjątkiem banku kredytującego **Wykonawcę** w zakresie niniejszej umowy.

§ 9

Ewentualne spory wynikające na tle niniejszej umowy, będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy według siedziby **Zamawiającego**.

§ 10

Integralną część umowy stanowią następujące załączniki:

1. Załącznik nr 1 – Wykaz czynności konserwacyjnych;
2. Załącznik nr 2 – Wykaz urządzeń objętych serwisem i konserwacją;
3. Załącznik nr 3 – Oferta wykonawcy.

§ 11

Niniejszą umowę sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, trzy egzemplarze dla **Zamawiającego**, jeden egzemplarz dla **Wykonawcy**.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA