|  |
| --- |
| Załącznik nr 1 do SIWZ |
| **FORMULARZ OFERTOWY** |
| ........................................................... **Numer oferty:**--------------------nadaje Zamawiający............................................................ ............................................................ (nazwa i adres Wykonawcy)tel/faks: ...............................................adres e-mail: …………………………...Adres do korespondencji, jeżeli inny niż powyżej:………………………………………………………………………………………………………………Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonym **na usługę polegającą na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnień do dostępu do informacji niejawnych,** **nr sprawy 13/ZP/20**,przedkładamy ofertę na poniższych warunkach:1. **KRYTERIA OCENYOFERT:**

**1. KRYTERIUM „cena” *(łączna cena brutto za realizację zamówienia, wiersz „RAZEM: przeglądy, przyjazdy, wymiana pompek skroplin” z Formularza cenowego):***Oferujemy wykonanie zamówienia w pełnym rzeczowym zakresie zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia (SIWZ):**Za cenę brutto:** …………………..…….…zł(słownie złotych ………………………………………………………………………………………………),w tym podatek VAT w kwocie ...............................................zł(słownie złotych ………………………………………………………………………………………………).**zgodnie z załączonym formularzem cenowym.****2. KRYTERIUM „Czas reakcji (R)”**Zobowiązuję/my się do przyjazdu interwencyjnego i podjęcia działań mających na celu określenie rozmiarui rodzaju usterek oraz w razie konieczności zabezpieczenie urządzenia przed negatywnymi następstwami uszkodzeń w czasie do:**……. godzin***(należy wpisać: 2 lub 3 lub 4)*od momentu powiadomienia o wystąpieniu awarii (telefonicznie, faksem lub pocztą elektroniczną).*Czas reakcji nie może być dłuższy niż 4 godziny. Oferta Wykonawcy, który zaoferuje czas reakcji dłuższyniż 4 godziny, zostanie odrzucona jako niespełniająca wymagań Zamawiającego.* |
| 1. **OŚWIADCZENIA:**

**Oświadczamy, że**1. zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia (SIWZ) oraz istotnymi postanowieniami umowy i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nich zawarte;
2. uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres **30 dni** licząc od dnia otwarcia ofert (włącznie z tym dniem);
3. akceptujemy, warunki płatności określone w Załączniku nr 3 do SIWZ *Istotne postanowienia umowy*;
4. do realizacji zamówienia zatrudnimy na podstawie umowy o pracę – w rozumieniu ustawy z dnia26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2019 r. poz. 1040, 1043, 1495),osoby wykonujące bezpośrednio konserwację i przeglądy techniczne urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych znajdujących się w kompleksach urzędu MON, pod nadzorem przedstawicieli Zamawiającego.
 |
| 1. **ZOBOWIĄZANIA W PRZYPADKU PRZYZNANIA ZAMÓWIENIA:**
2. zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
3. zobowiązujemy się, w przypadku wybrania naszej oferty jako najkorzystniejszej do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **10 % ceny oferty**;
4. osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym w sprawach dotyczących realizacji umowy jest: ......................................................................................................................................................................... ......................................................................................................................................................................... .........................................................................................................................................................................

e-mail: ………...……........………….………….tel./fax: .....................................................……………….. |
| 1. **Oświadczam, że jestem/jesteśmy:**
* małym przedsiębiorcą
* średnim przedsiębiorcą
* żadne z powyższych

*odpowiedzenie zaznaczyć „X”* |
| 1. **SPIS TREŚCI:**

Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:1. Oświadczenie (wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ);
2. Formularz cenowy (wg wzoru stanowiącego załącznik nr 8 do SIWZ);
3. .........................................................................................................................................................
4. …..
 |
| ………………………………… , dnia ………………………*miejscowość* *data* |
| ......................................................................................*pieczęć Wykonawcy* | ......................................................................................*podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy* |

|  |
| --- |
| Załącznik nr 2 do SIWZ |
| OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIAI SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU |

|  |
| --- |
| Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonym **na usługę polegającą na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnieńdo dostępu do informacji niejawnych,** **nr sprawy 13/ZP/20.** |
| **Działając w imieniu Wykonawcy:**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*(podać nazwę i adres Wykonawcy)* |
| **Oświadczam,**że na dzień składania ofert nie podlegam wykluczeniu z postępowania i spełniam warunki udziałuw postępowaniu. |
| W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający zgodnie z art. 24 ust. 1 pkt. 12-23 ustawy wykluczy:1. wykonawcę, który nie wykazał spełniania warunków udziału w postępowaniu lub nie został zaproszony do negocjacji lub złożenia ofert wstępnych albo ofert, lub nie wykazał braku podstaw wykluczenia;
2. wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
3. o którym mowa w­ art. 165a, art. 181–188, art. 189a, art. 218–221, art. 228–230a, art. 250a, art. 258 lub art. 270–309 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny (Dz. U. Nr 88, poz. 553, z późn. zm.) lub­ art. 46 lub art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2016 r. poz. 176),
4. o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny,
5. skarbowe,
6. o którym mowa w art. 9 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. 2012 r. poz. 769);
7. wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w pkt 2;
8. wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
9. wykonawcę, który w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa wprowadził zamawiającego w błąd przy przedstawieniu informacji, że nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu lub kryteria selekcji, lub który zataił te informacje lub nie jest w stanie przedstawić wymaganych dokumentów;
10. wykonawcę, który w wyniku lekkomyślności lub niedbalstwa przedstawił informacje wprowadzające w błąd zamawiającego, mogące mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez zamawiającego w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
11. wykonawcę, który bezprawnie wpływał lub próbował wpłynąć na czynności zamawiającego lub pozyskać informacje poufne, mogące dać mu przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
12. wykonawcę, który brał udział w przygotowaniu postępowania o udzielenie zamówienia lub którego pracownik, a także osoba wykonująca pracę na podstawie umowy zlecenia, o dzieło, agencyjnej lub innej umowy o świadczenie usług, brał udział w przygotowaniu takiego postępowania, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie wykonawcy z udziału w postępowaniu;
13. wykonawcę, który z innymi wykonawcami zawarł porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji między wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych;
14. wykonawcę będącego podmiotem zbiorowym, wobec którego sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne na podstawie ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2015 r. poz. 1212, 1844 i 1855 oraz z 2016 r. poz. 437);
15. wykonawcę, wobec którego orzeczono tytułem środka zapobiegawczego zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
16. wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2019 r. poz. 369, 1571, 1667), złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chybaże wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.
 |
| **Informacja w związku z poleganiem na zasobach innych podmiotów**1. Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez Zamawiającego w rozdz. V SIWZ **nie polegam** na zasobach innych podmiotów.\*
2. Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez Zamawiającego w rozdz. V SIWZ **polegam** na zasobach następującego/ych podmiotu/ów:\*
3. ………………………………………………………………………………..…………………………….
4. ……………………………………………………………………………………………………………

 *(wskazać podmiot, tj. podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDGoraz określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu)****Należy wypełnić w przypadku, gdy Wykonawca polega na zasobach innych podmiotów:***1. Oświadczam, że w stosunku do ww. podmiotu/tów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu:

**nie zachodzą\* / zachodzą\***podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia oraz **załączam Zobowiązanieww. podmiotu/podmiotów do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów** na potrzeby realizacji zamówienia, zgodnie ze wzorem stanowiącym **Załącznik nr 5** do SIWZ.\**\* niepotrzebne skreślić* |
| **Podwykonawcy**1. Oświadczam, że nie zamierzam powierzyć wykonania części zamówienia podwykonawcom.\*
2. Oświadczam, że podwykonawcom zamierzam powierzyć poniższe części zamówienia (jeżeli jest to wiadome, należy podać również dane proponowanych podwykonawców):\*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa i adres podwykonawcy*(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)* | Powierzone części zamówienia |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| … |  |  |

***Należy wypełnić w przypadku, gdy Wykonawca zamierza powierzyć wykonania części zamówienia podwykonawcom:***1. Oświadczam, że w stosunku do ww. podmiotu/tów, będącego/ych podwykonawcą/ami:

**nie zachodzą\* / zachodzą\***podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.*\* niepotrzebne skreślić* |
| ………………………………… , dnia ………………………*miejscowość*  *data* |
| ......................................................................................*pieczęć Wykonawcy* | ......................................................................................*podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy* |

Załącznik nr 4 do SIWZ

.............................................................................

..............................................................................

..............................................................................

 *(nazwa i adres Wykonawcy)*

**Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności
do tej samej grupy kapitałowej**

Zgodnie z dyspozycją zawartą w art. 24 ust. 11 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) oraz w związku ze złożoną ofertą w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego **na usługę polegającą na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących
się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnień do dostępu do informacji niejawnych,** **nr sprawy 13/ZP/20,** w imieniu:

……………………………………………………………………………………….………………………………

*(pełna nazwa Wykonawcy)*

Informuję, że na dzień składania ofert:

1. **nie należę do grupy kapitałowej**, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy *Prawo zamówień publicznych*, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. *o ochronie konkurencji i konsumentów*
(Dz. U. z 2019 r. poz. 369, 1571, 1667).\*
2. **należę do grupy kapitałowej**, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy *Prawo zamówień publicznych*,
w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. *o ochronie konkurencji i konsumentów* (Dz. U. z 2019 r. poz. 369, 1571, 1667) oraz:
	1. Wykonawcy należący do **tej samej grupy kapitałowej złożyli odrębne oferty.\***
	2. Wykonawcy należący do **tej samej grupy kapitałowej nie złożyli odrębnych ofert.\***

**W związku z tym iż należę do grupy kapitałowej**, a wykonawcy, którzy należą do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. *o ochronie konkurencji i konsumentów* (Dz. U. z 2019 r. poz. 369, 1571, 1667), złożyli odrębne oferty **wykazuję poniżej, że istniejące między nami powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia:\***

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia niniejszą informację składa każdy z Wykonawców.

**Prawdziwość powyższych danych potwierdzam własnoręcznym podpisem świadom odpowiedzialności karnej z art. 297 k.k.**

.................................................................. .........................................................

 (miejscowość i data) (podpis osoby/osób uprawnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)

\* niepotrzebne skreślić. Jeżeli Wykonawca nie dokona skreślenia Zamawiający uzna, iż Wykonawca nie należy do grupy kapitałowej.

Załącznik nr 5 do SIWZ

.............................................................................

..............................................................................

..............................................................................

 (nazwa i adres podmiotu)

*„WZÓR”*

**Zobowiązanie do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów**

**na potrzeby wykonania zamówienia**

Oświadczam, że na podstawie art. 22a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), oddaję do dyspozycji Wykonawcy:

……………………………………………………………………………………….………………………………

*(pełna nazwa i adres Wykonawcy)*

niezbędne, niżej wymienione, zasoby na potrzeby wykonania zamówienia publicznegona usługę polegającą
na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnień do dostępu do informacji niejawnych, nr sprawy 13/ZP/20:

* **sytuacja ekonomiczna lub finansowa\***
* **zdolność techniczna lub zawodowa\***

W celu oceny przez Zamawiającego, czy wykonawca będzie dysponował moimi, wyżej wymienionymi zasobami na potrzeby realizacji ww. zamówienia, informuję że:

1. zakres dostępnych Wykonawcy moich zasobów to:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. sposób wykorzystania moich zasobów przez wykonawcę, przy wykonaniu ww. zamówienia będzie polegał na \*\*:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. charakter stosunku, jaki będzie łączył mnie z wykonawcą będzie polegał na :

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. mój zakres udziału przy wykonaniu zamówienia będzie polegał na:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. mój okres udziału przy wykonaniu zamówienia będzie wynosił:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Prawdziwość powyższych danych potwierdzam własnoręcznym podpisem świadom odpowiedzialności karnej
z art. 297 § 1 k.k.

.................................................................. .........................................................

 (miejscowość i data) (podpis osoby/osób uprawnionych
 do występowania w imieniu podmiotu)

\* niepotrzebne skreślić

\*\* np. konsultacje, doradztwo, podwykonawstwo.

W przypadku gdy przedmiotem udzielenia są zasoby nierozerwalnie związane z podmiotem ich udzielającym, niemożliwe do samodzielnego obrotu i dalszego udzielenia ich bez zaangażowania tego podmiotu w wykonanie zamówienia, niniejszy dokument powinien zawierać wyraźne nawiązanie do uczestnictwa tego podmiotu w wykonaniu zamówienia. W takiej sytuacji należy odpowiednio podać informację w Formularzu ofertowym.

Załącznik nr 7 do SIWZ

**Oświadczenie**

**w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych**

**wynikających z RODO\***

Działając w imieniu Wykonawcy:

.............................................................................

..............................................................................

..............................................................................

 (nazwa i adres Wykonawcy)

 W związku z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługę polegającą na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnień
do dostępu do informacji niejawnych, nr sprawy 13/ZP/20, **oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne** przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\*, **wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy** w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\*\*.

|  |  |
| --- | --- |
|  ……………………………………………miejscowość, data | ......................................................................................podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy |

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

\* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. *w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE* (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

**\*\*W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 lub art. 14 RODO\* - wówczas Wykonawca nie składa niniejszego oświadczenia.**

Załącznik nr 8 do SIWZ

**Formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Urządzenie** | **Producent** | **Typ/model** | **Lokalizacja** | **Liczba** przeglądów/ przyjazdów interwencyjnych/ dostaw**w okresie trwania umowy** | **Cena jednostkowa netto** za 1 przegląd/przyjazd interwencyjny/ dostawę | **Łączna cena netto**  | **Kwota podatku VAT ...... %** | **Łączna cena brutto**  | **Uwagi** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8 (6x7)* | *9* | *10 (8+9)* | *11* |
| **KLONOWA 1** |
| 1 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP - CRV 246 EH | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP - KRV 246 EH |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 2 | jedn. wewn. | MDV | b/d | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MDV | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 3 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN1QC6 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 4 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN1 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 5 | jedn. wewn. | Electra | ELSI JGF 012 - N11 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Electra | ELAU-VGF012-H11 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 6 | jedn. wewn. | Electra | ELSI JGF 012 - N11 | bud.1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Electra | ELAU-VGF012-H11 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 7 | jedn. wewn. | Fujitsu | b/d | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | AOY25AAWF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 8 | jedn. wewn. | Fujitsu | OY 25 RWCL | bud. 1, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 9 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP- KR 184EHA | bud. 1, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 10 | jedn. wewn. | Mitsubishi | MSZ-GA71VA | bud. 1, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Mitsubishi | MUZ-GA71VA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 11 | jedn. wewn. | Galanz | AU-18HR53CA2 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Galanz | AUS-18 HR53CA2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 12 | jedn. wewn. | Galanz | AU-18HR53CA2 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Galanz | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 13 | jedn. wewn. | Galanz | AU-18HR53CA2 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Galanz | AUS- 18HR 53CA2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 14 | jedn. wewn. | LG | LS-JO962HL | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 15 | jedn. wewn. | McQuay | MWM030F | bud. 3, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 16 | jedn. wewn. | McQuay | MWM030F | bud. 3, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 17 | jedn. wewn. | McQuay | b/d | bud. 1, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | M5LCOL5C |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 18 | centrala wentylacyjna | VBW Engineering | SPS-DUO-1/50-P naw.-wyw. | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 19 | centrala wentylacyjna | VBW Engineering | SPS-DUO-1/50-P naw.-wyw. | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 20 | centrala klimatyzacyjna | VBW Engineering | BS-6 (50) | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 21 | jedn. zewn. | Daikin | RXYQ16T7Y1B | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 22 | jedn. zewn. | Daikin | RXYQ8T7Y1B | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 23 | jedn. wewn. | Daikin | FXAQ40P | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 24 | jedn. wewn. | Daikin | FXAQ25P | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 25 | jedn. wewn. | Daikin | FXAQ20P | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 26 | jedn. wewn. | Daikin | FXAQ20P | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 27 | jedn. wewn. | Daikin | FXAQ15P | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| **Razem obiekt Klonowa 1:** |  |  |  |   |
| **KLONOWA 2** |
| 28 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud.2, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| **Razem obiekt Klonowa 2:** |  |  |  |   |
| **AL. NIEPODLEGŁOŚCI 218** |
| 29 | agregat | Galletti | MPE027-C | bud.1 szczyt bud. | 4 |   |  |  |  |   |
| 30 | jedn.wewn. | Trane | Uni Trane FVAS51\*DXR | bud.1 stołówka | 4 |   |  |  |  |   |
| 31 | jedn.wewn. | Trane | Uni Trane FVAS51\*DXR | bud.1 stołówka | 4 |   |  |  |  |   |
| 32 | jedn.wewn. | Trane | Uni Trane FVAS51\*DXR | bud.1 stołówka | 4 |   |  |  |  |   |
| 33 | jedn.wewn. | Trane | Uni Trane FVAS51\*DXR | bud.1 stołówka | 4 |   |  |  |  |   |
| 34 | jedn.wewn. | Trane | Uni Trane FVAS51\*DXR | bud.1 stołówka | 4 |   |  |  |  |   |
| 35 | centrala | PM-Luft | RARF12 | bud. 1, piwnica | 4 |   |  |  |  |   |
| 36 | centrala | PM-Luft | RARF08 | bud. 1, piwnica | 4 |   |  |  |  |   |
| 37 | centrala  | PM-Luft | RARF03 | bud. 1, piwnica | 4 |   |  |  |  |   |
| 38 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-24HRF | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-24HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 39 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 40 | jedn. wewn. | Kaisai | KUB-36HRD | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KOU-36HRD |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 41 | jedn. wewn. | Electra | COMPACT F 12A | bud.1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Electra | COMPACT F 12A |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 42 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR228E | bud.1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAPCR 228E585208094 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 43 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR228E | bud.1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAPCR 228E5 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 44 | jedn zewn | Midea | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 45 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR129E  | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 46 | jedn. wewn. | Midea | MSG-12HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSG-12HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 47 | jedn. wewn. | Midea | MSG-12HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSG-12HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 49 | jedn. wewn. | Midea | MS2G-30HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MS3G-30HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 50 | jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 1, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MS3G-30HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 51 | jedn. wewn. | Daikin | FTXS50D2V1W | bud. 1, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Daikin | RXS50E3V1B |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 52 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR188E | bud. 1, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAPCR-188E5 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 53 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR188E | bud.1, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAPCR-188E5 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 54 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 1, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |
| 55 | jedn. wewn. | Lenox | IHM09 N | bud. 1, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lenox | IHM09 N |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 56 | jedn. wewn. | Lenox | IHM09 N | bud. 1, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lenox | IHM09 N |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 57 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud .1 III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |
| 58 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR188E | bud. 1, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAPCR 188E5 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 59 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR188E | bud.1, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAPCR 188E5 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 60 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP KR 98E | bud. 1, IV p. | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP C98 EA |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 61 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-12HRN1-QC2 | bud. 1, IV p. | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-12HRN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 62 | jedn. wewn. | Midea | MSB-18CRN2 | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Midea | MSB-18CRN2 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 63 | jedn. wewn. | Midea | MUA-30HRN2 | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Midea | MUA-30HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 64 | jedn. wewn. | Midea | MUA-48HRN3 | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Midea | MUA-48HRN3 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 65 | jedn. wewn. | Fujitsu | ASYG12LJC | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. wewn. | Fujitsu | ASYG12LJC | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Fujitsu | AOYG24LEC |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 66 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud.4 p.029 LCN | 4 |   |  |  |  |  |
| jedn. wewn. | Kaisai | KFU12HRF | bud.4 p.030 LCN | 4 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Kaisai | K3OD-27HN |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 67 | jedn. wewn. | Lenox | IHM09N | bud. 4, parter | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Lenox | b/d |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 68 | jedn. wewn. | Lenox | IHM09N | bud. 4, parter | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Lenox | b/d |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 69 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR129E | bud. 4, parter | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP-CR129E |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 70 | jedn. wewn. | Fujitsu | ASYG12LEC | bud. 4, parter  | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Fujitsu | AOYG12LEC |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 71 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-12HRN1-QC2 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-12HRN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 72 | jedn. wewn. | Elektra | ELSI-JGF012-N11 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Elektra | ELAU-VGF012-H11 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 73 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC10FR-AFA | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 74 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC10FR-AFA | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 75 | jedn. wewn. | Daikin | FTKS35 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Daikin | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 76 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 77 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC020FR-AFAB | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 78 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 79 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 80 | jedn. wewn. | Daikin | FT45GV1B | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Daikin | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 81 | jedn. wewn. | LG | LC-K186HL | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 82 | jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 83 | jedn. wewn. | MDV | MSC 12HRDN1-QC6 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 84 | jedn. wewn. | Lennox | IHM18IO | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lennox | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 85 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 86 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 87 | jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud.4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 88 | jedn. wewn. | Fujitsu | ASYA 12LCC | bud. 4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | AOYR 12LCC |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 89 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR98E | bud. 4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP-CLR98EA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 90 | jedn. wewn. | Elektra | ELSI-JGF012-N11 | bud. 4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Elektra | ELAU-VGF012-H11 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 91 | jedn. wewn. | Fujitsu | ASY-12U | bud. 4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 92 | jedn. wewn. | Lennox | IHM18IO | bud. 4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lennox | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 93 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC020FR-AFAB | bud. 4, V p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 94 | jedn. wewn. | Elektra | ELSI-JGF012-N11 | bud. 4, V p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Elektra | ELAU-VGF012-H11 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 95 | jedn. wewn. | MDV | MSR1I-09HRN1-Q | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MDV | MSR1I-12HRN1 | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | M20A-21HRN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 96 | jedn. wewn. | MDV | MSR1I-09HRN1-Q | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MDV | MSR1I-12HRN1 | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | M20A-21HRN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 97 | jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 98 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC020FR-AFAB | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 99 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC020FR-AFAB | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | M4LC010BR AFDA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 100 | jedn. wewn. | McQuay | MWMSC020FR-AFAB | bud. 4, VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | McQuay | M4LC020BR AFDA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 101 | jedn. wewn. | Lennox | IHM18IO | bud. 4, VII p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lennox |   |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 102 | jedn. wewn. | Acson | A4LC15BAFCA | bud. 5, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Acson |   |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 103 | jedn. wewn. | Elektra | A4LC15BAFCA | bud. 5, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Elektra |   |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 104 | jedn. wewn. | MDV | MSC 12HRDN1-QC6 | bud. 5, IV p. | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | MDV | MSC 12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 105 | jedn. wewn. | Daikin | FT 45GV 18 | bud. 6, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Daikin | R45 DB7/11 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 106 | jedn. wewn. | Lennox | LXIHM24NI | bud. 6, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lennox | R45 DB7/11 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 107 | centrala klimatyzacyjna | TRANE | ERAUL260D72 | bud. 6, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| 108 | jedn. wewn. | Riva Cold | RCS2250606ED | bud. 8, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Riva Cold | CAJ9513Z |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 109 | jedn. wewn. | Airwell | XLM 12 | bud. 8, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Airwell | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 110 | jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 8, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Midea | MS3G-30HRN2 | bud. 8, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | Trio |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 111 | jedn. wewn. | Daikin | FTKS25D3VMW | bud. 8, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Daikin | FTKS50FV1B | bud. 8, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Daikin | 4MKS58E3V1B |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 112 | jedn. wewn. | LG | ESNH126LLAO | bud. 8, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | ESNH126LLAO |   | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. wewn. | LG | ESNH186KLAO | bud. 8, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 113 | jedn. zewn. | LG | ESNH186KLAO |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 8, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 114 | jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 8, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Lennox | IHM18IO | bud. 8, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 115 | jedn. zewn. | Lennox | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Fujitsu | ASYA 12LCC | bud. 8, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 116 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRN1-QB8 | bud. 8, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Lennox | IHM 12N | bud. 10, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 117 | jedn. zewn. | Lennox | IHM 12N |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Hosoda | KFR35W/6C | bud. 10, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Hosoda | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 118 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 10, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 10, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| 119 | jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 10, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 120 | agregat wody lodowej | Lennox | Eco-Lean EAC01911SK2HN | przy budynku  | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Maxa | MI53 | bud. 10, III p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Maxa | MI35 | bud. 10, III p. | 4 |   |  |  |  |   |
| 121 | jedn. wewn. | Elektra | ELSI-JGF012-N11 | bud. 10, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Elektra | ELAU-VGF012-H11 | bud. 10, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Kaisai | KFU-24HRF | bud. 10, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 122 | jedn. zewn. | Kaisai | KFU-24HRF | bud. 10, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR78E | bud. 10, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP-C78EA | bud. 10, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 123 | jedn.zewn. | Aermec | FCZ950U | bud.10 | 2 |   |  |  |  |   |
| 124 | jedn.zewn. | Aermec | FCZ950U | bud.10 | 2 |   |  |  |  |   |
| 125 | jedn.zewn. | Aermec | FCZ950U | bud.10 | 2 |   |  |  |  |   |
| 126 | jedn.zewn. | Aermec | FCZ950U | bud.10 | 2 |   |  |  |  |   |
| 127 | jedn.zewn. | Aermec | FCZ950U | bud.10 | 2 |   |  |  |  |   |
| 128 | jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud.1 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud.1 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud.1 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 129 | jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud.1 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud. 4 VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud. 4 VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 130 | jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud. 4 VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud. 4 VI p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud.4 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 131 | jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud.4 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud.5 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud.5 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 132 | jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud. 4 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud. 4 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud. 5 III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 133 | jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO | bud. 5 III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KASAI | KWX-18HRDI | bud.4 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KASAI | KWX-18HRDO | bud.4 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 134 | jedn. wewn. | KASAI | KWX-18HRDI | bud. 4 V p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KASAI | KWX-18HRDO | bud. 4 V p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KASAI | KWX-18HRDI | bud.5 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 135 | jedn. zewn. | KASAI | KWX-18HRDO | bud.5 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | KASAI | KWX-18HRDI | bud. 5 III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KASAI | KWX-18HRDO | bud. 5 III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 136 | jedn. wewn. | KASAI | KWX-18HRDI | bud. 5 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KASAI | KWX-18HRDO | bud. 5 I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MITSUBISHI | SRC71ZR-S | bud.5 (-1 p.) | 2 |   |  |  |  |   |
| 137 | jedn. zewn. | MITSUBISHI | SRC71ZR-S | bud.5 (-1 p.) | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MITSUBISHI | SRC71ZR-S | Wartownia  | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MITSUBISHI | SRC71ZR-S | Wartownia  | 2 |   |  |  |  |   |
| 138 | jedn. wewn. | LG | UU30WU44 | bud. 4 pom.7 | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | UJ30AJMW30GVLAO | bud.4 pom.7 | 2 |   |  |  |  |   |
| 139 | jedn. wewn. | LG | UU30WU44 | bud.4 pom.8 | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | UJ30AJMW30GVLAO | bud.4 pom.8 | 2 |   |  |  |  |   |
| **Razem obiekt Al. Niepodległości 218:** |  |  |  |   |
| **RAKOWIECKA 4A** |
| 140 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 | bud.1a, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 141 | jedn. wewn. | Midea | MSG09HRN2 | bud.1a, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSG09HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 142 | jedn. wewn. | Midea | MSG-09HRN2 | bud.1a, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSG-09HRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 143 | jedn. wewn. | Midea | MUA-36HRN2 | bud.1a, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MOU-36HN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 144 | jedn. wewn. | Midea | MSB-18CRN2 | bud.1a, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSB-18CRN2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 145 | jedn. wewn. | Midea | MSG-12HRN2 | bud.1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 146 | jedn. wewn. | Daikin | FCQ50C | bud. 1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Daikin | FCQ50C | bud. 1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Daikin | RZQ100B | bud. 1a dach | 2 |   |  |  |  |   |
| 147 | centralawentylacyjna | VTS | Ventus | bud. 1a, dach | 4 |   |  |  |  |    |
| 148 | jedn wewn | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud.1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn zewn | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 149 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR184EHA | bud.1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP-CR184EHA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 150 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud.1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 151 | jedn. wewn. | York | b/d | bud.1a, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | York | b/d | jedn zewn. dach | 2 |   |  |  |  |   |
| 152 | jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 153 | jedn. wewn. | MDV | b/d | bud.1a-b, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | MDV | HSCI-12HRIN1 | bud.1a-b, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 154 | jedn. wewn. | Sanyo | b/d | bud.1a-b, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP-CR184EHA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 155 | jedn. wewn. | Chigo |   | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Chigo |   |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 156 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN1 | bud.1b, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 157 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN1 | bud.1b, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 158 | jedn. wewn. | Kaisai | MOU-36HN1 | bud.1b, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MUB-36HRN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 159 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud.1b, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 160 | jedn. wewn. | Airwell | SX-24 | bud.1b, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Airwell | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 161 | jedn. wewn. | Fujitsu | ARY-25L | bud.1b, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 162 | jedn. wewn. | Fujitsu | AWY 30L 3AJ | bud. 2, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | AOY 30L MAL |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 163 | jedn. wewn. | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 2, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 164 | jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Mitsubishi El. | MXZ4D72VA-E2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 165 | jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Mitsubishi El. | MXZ4D72VA-E2 |   | 4 |   |  |  |  |   |
| 166 | jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Mitsubishi El. | MSZ-SF35VE2-E1 | bud. 2, I p. | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Mitsubishi El. | MXZ-50102VA-E2 |   | 4 |   |  |  |  |   |
| 167 | jedn. wewn. | Sanyo | SAP-KR224EHA | bud. 2, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Sanyo | SAP-CR224EHA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 168 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-24HRF | bud. 2, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-24HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 169 | centrala | BSH Luft und Klima |   | bud. 2 | 4 |   |  |  |  |   |
| 170 | agregat zewn. | Daikin | EUWA10GW1 | bud. 2, dach | 4 |   |  |  |  |   |
| 171 | agregat zewn. | Daikin | EUWA10GW1 | bud. 2, dach | 4 |   |  |  |  |   |
| 172 | agregat zewn. | Daikin | EUWA10GW1 | bud. 2, dach | 4 |   |  |  |  |   |
| 173 | jedn. wewn. | Lennox  | LX ITHM 36N | bud. 3, parter | 4 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lennox  | LXHMI36N |   | 4 |   |  |  |  |   |
| 174 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 | bud. 3, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 175 | jedn. wewn. | Fujitsu | ASY-12USCCW | bud. 3, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Fujitsu | AOY12USCC |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 176 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud. 3, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 177 | jedn. wewn. | Airwell | XLM-9 | bud. 3, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Airwell | A41C15RAFCA |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 178 | jedn. wewn. | Lennox | GHM24N | bud. 3, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Lennox | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 179 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 3, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 180 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud. 3, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 181 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud. 3, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 182 | jedn wewn | Mitsubishi | MSZ-EF35VE | bud. 3a | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn zewn | Mitsubishi | MUZ-EF35VE | bud. 3a | 2 |   |  |  |  |   |
| 183 | jedn wewn | Fuji Electric | RSG 12LM | bud. 3a | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn zewn | Fuji Electric | ROG 12LM | bud. 3a | 2 |   |  |  |  |   |
| 184 | Agregat wody lodowej (w tym: 4 szt. pomp Wilo, 1 stacja uzdatniania wody) | Lennox | MWC180DNM1M | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 185 | Klimakon-wektor kanałowy czterorurowy | Lennox | HC3SX4P | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 186 | Klimakon-wektor kanałowy czterorurowy | Lennox | HC3SX4P | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 187 | Klimakon-wektor kanałowy dwururowy | Lennox | HC3SX4P | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 188 | Klimakon-wektor kanałowy dwururowy | Lennox | HC3SX4P | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 189 | Klimakon-wektor kanałowy dwururowy | Lennox | HC3SX4P | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 190 | Klimakon-wektor kanałowy dwururowy | Lennox | HC3SX4P | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 191 | Centrala wentylacyjna N1/W1 - 6 sekcji, automatyka, pompa obiegowa c.t. NW1 |   | Clima\_produkt | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 192 | Centrala wentylacyjna N2/W2 - 3 sekcje, automatyka, pompa obiegowa c.t. NW i NW3 |   | Clima\_produkt | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 193 | Centrala wentylacyjna N3/W3 - 2 sekcje, automatyka,  |   | Clima\_produkt | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 194 | Centrala wentylacyjna N4/W4 - 4 sekcje, automatyka, pompa obiegowa c.t. NW4 |   | Clima\_produkt | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 195 | Centrala wentylacyjna N5/W5 - 2 sekcje, automatyka, pompa obiegowa c.t NWS |   | Clima\_produkt | bud. 3a | 4 |   |  |  |  |   |
| 196 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN1 | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 197 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN2 | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 198 | jedn. wewn. | Airwell | XLM-12 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Airwell | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 199 | jedn. wewn. | Acson | AWM15FAFAH | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |  |
| jedn. zewn. | Acson | A4LC15BAFCA |   | 2 |   |  |  |  |  |
| 200 | jedn. wewn. | Acson | AWMS15FAFAF | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Acson | AWMS15FAFAF | bud. 4, piwnica | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Acson | A4MSD1515AAFAL |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 201 | jedn wewn | MDV | MSY-12HRDN1 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn zewn | MDV | MSY-12HRDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 202 | jedn. wewn. | MDV | MSC-12HRDN3 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | MDV | MSC-12HRDN1-QC6 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 203 | jedn. wewn. | Midea | MSH-12-HNR1 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSH-12-HNR1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 204 | jedn. wewn. | Midea | MSB-12-HRN1 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSH-12-HNR1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 205 | jedn. wewn. | Midea | MSH-12-HNR1 | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Midea | MSH-12-HNR1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 206 | jedn. wewn. | Kaisai | KFU-12HRF | bud. 4, I p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 207 | jedn. zewn. | Kaisai | KFU-12HRF |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 208 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 209 | jedn. wewn. | Kaisai | MUB-36HRDN1 | bud. 4, II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MOU-36HDN1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 210 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Kaisai | MSR1-12HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 211 | jedn. wewn. | Kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 | bud. 4, III p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | kaisai | MSR1-18HRDN1-QC2 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 212 | jedn. wewn. | Hosoda | KFR35GW/GC | bud. 4, IV p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Hosoda | b/d |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 213 | jedn. wewn. | KAISAI | KWX-12HRDI | bud. P2 serwer. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | KAISAI | KWX-12HRDO |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 214 | Agregat | LG | Atrium 180LTE5 | bud. 1 0 p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 215 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 216 | jedn.wewn. | LG | ARNU09GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 217 | jedn.wewn. | LG | ARNU09GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 218 | jedn.wewn. | LG | ARNU09GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 219 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 220 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 221 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 222 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 223 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 224 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 225 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 226 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 227 | jedn.wewn. | LG | ARNU24GSKC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 228 | Agregat | LG | Atrium 180LTE5 | bud. 1 0p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 229 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 230 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 231 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 232 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 233 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 234 | jedn.wewn. | LG | ARNU05GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 235 | jedn.wewn. | LG | ARNU09GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 236 | jedn.wewn. | LG | ARNU09GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 237 | jedn.wewn. | LG | ARNU12GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 238 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 239 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GSJC4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 240 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GTQD4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 241 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GTQD4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 242 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GTQD4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 243 | jedn.wewn. | LG | ARNU15GTQD4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 244 | jedn.wewn. | LG | ARNU18GTQD4 | bud. 1 II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 245 | Centrala | VENTIA | VERSO 2000-UH-E-R1 | Poddasze łącznik 1B | 4 |   |  |  |  |   |
| 246 | jedn wewn | Daikin | FFXFQ50AVEB | bud.2 p. II | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn wewn | Daikin | FFXFQ50AVEB | bud.2 p. II | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn zewn | Daikin | RXYSCQ4TMV1 | j.zewn. dach | 2 |   |  |  |  |   |
| 247 | jedn. zewn. | Gree | GWHD (36) | bud.2. II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Gree | GKH (18) BB-K6DNA3A/I | bud.2. II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. wewn. | Gree | GKH (18) BB-K6DNA3A/I | bud.2. II p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 248 | jedn. wewn. | LG | UU30WU44 | bud.2 p.030 CWT | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | UJ30AJMW30GVLAO | bud.2 p.030 CWT | 2 |   |  |  |  |   |
| 249 | jedn. wewn. | LG | UU30WU44 | bud.2 p.030 CWT | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | UJ30AJMW30GVLAO | bud.2 p.030 CWT | 2 |   |  |  |  |   |
| **Razem obiekt Rakowiecka 4a:** |  |  |  |   |
| **RAKOWIECKA 2** |
| 250 | jedn. wewn. | LG | G09AH | bud. 9, II p.  | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | G09AH |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 251 | jedn. wewn. | LG | G09AH | bud. 9, II p.  | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | G09AH |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 252 | jedn. wewn. | LG | G09AH | bud. 9, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | LG | G09AH |   | 2 |   |  |  |  |   |
| **Razem obiekt Rakowiecka 2:** |  |  |  |   |
| **PUŁAWSKA 4A** |
| 248 | jedn. wewn. | Mitsubishi | SRK 71 HE-S1 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Mitsubishi | SRK 71 HE-S1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 249 | jedn. wewn. | Mitsubishi | SRK 71 HE-S1 | bud. 1, parter | 2 |   |  |  |  |   |
| jedn. zewn. | Mitsubishi | SRK 71 HE-S1 |   | 2 |   |  |  |  |   |
| 250 | agregat wody lodowej | McQuay | ALZB022.2LN | na tyłach budyn. | 4 |   |  |  |  |   |
| 251 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konferencyjna 1p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 252 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konferencyjna 1p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 253 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konferencyjna 1p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 254 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konferencyjna 1p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 255 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konferencyjna 1p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 256 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konferencyjna 1p. | 2 |   |  |  |  |   |
| 257 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p.101 - sekretariat | 2 |   |  |  |  |   |
| 258 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p.101a - dyrektor | 2 |   |  |  |  |   |
| 259 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p.101a - dyrektor | 2 |   |  |  |  |   |
| 260 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p.101b - z-ca d-ra | 2 |   |  |  |  |   |
| 261 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p.112 | 2 |   |  |  |  |   |
| 262 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p.112a mag.podręczny | 2 |   |  |  |  |   |
| 263 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konfer. mała kons. | 2 |   |  |  |  |   |
| 264 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | sala konfer. mała kons. | 2 |   |  |  |  |   |
| 265 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | OKARYNA | 2 |   |  |  |  |   |
| 266 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | zaplecze Sali konfer. | 2 |   |  |  |  |   |
| 267 | jedn.wew. | Aermec | FCZ950U | p. 119 | 2 |   |  |  |  |   |
| **Razem obiekt Puławska 4a:** |  |  |  |   |
| **Razem wszystkie obiekty:** |  |  |  |   |
| 251 | 10 szt. urządzeń typu split - obsługa dodatkowych urządzeń zamontowanych w trakcie trwania umowy | 10 |   |  |  |  |  |
| 252 | 500 szt. klimatyzatorów przenośnych różnych marek - przegląd 2020 | 500 |   |  |  |  |  |
| 253 | 500 szt. klimatyzatorów przenośnych różnych marek - przegląd 2021 | 500 |   |  |  |  |  |
| 254 | 80 przyjazdów interwencyjnych  | 80 |   |  |  |  |  |
| 255 | dostawa i wymiana 10 szt. pompek skroplin do urządzeń typu split | 10 |   |  |  |  |  |
| **RAZEM: przeglądy, przyjazdy, wymiana pompek skroplin** |  |  |  |   |

.................................................................. .........................................................

(miejscowość i data) (podpis osoby/osób uprawnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)

Załącznik nr 9 do SIWZ

**Wykaz usług**

W odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego, o którym mowa w art. 26 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. 2019 poz. 1843) oraz w związku ze złożoną ofertą w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego *na usługę polegającą na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnień do dostępu do informacji niejawnych, nr sprawy 13/ZP/20,*w imieniu:

……………………………………………………………………………………….………………………………

*(pełna nazwa Wykonawcy)*

oświadczam, że wykonaliśmy następujące usługi odpowiadające wymaganiom Zamawiającego:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa i adres Wykonawcy** albo podmiotu trzeciego, o którym mowa w art. 22a ustawy **\*** | **Podmiot na rzecz którego wykonano zamówienie**(nazwa i adres) | **Przedmiot zamówienia – tytuł i opis usługi** | **Wartość brutto** (konkretna kwota) **zamówienia wykonanego przez Wykonawcę** albo podmiot trzeci, o którym mowa w art. 22a ustawy | **Okres realizacji****od – do**(dd/mm/rrrr - dd/mm/rrrr) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że posiada wiedzę i doświadczenie polegające na należytym wykonaniu w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie **– co najmniej dwóch zamówień** na wykonywanie konserwacji lub przeglądów serwisowych urządzeń klimatyzacyjnychi wentylacyjnych o wartości minimum 50 000,00 zł oraz załączyć dokumenty potwierdzające, że ww. usługi zostały należycie wykonane |
| **1** |  |  | **Tytuł i krótki opis usługi:**…………………………………………………………………………………………………………Powyższa usługa obejmuje wykonywanie konserwacji lub przeglądów serwisowych urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych | Wartość usługi wymienionej w kolumnie4 wynosi:……………………………… zł*wartość nie mniejsza niż 50 000,00 zł.* |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** |  |  | **Tytuł i krótki opis usługi:**…………………………………………………………………………………………………………Powyższa usługa obejmuje wykonywanie konserwacji lub przeglądów serwisowych urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych | Wartość usługi wymienionej w kolumnie4 wynosi:……………………………… zł *wartość nie mniejsza niż 50 000,00 zł.* |  |

*\** **Należy podać podmiot, który wykonał / wykonuje usługi**.

Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych.

Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów, musi udowodnić Zamawiającemu, że realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia - wzór zobowiązania stanowi Załącznik nr 5 do SIWZ.

Na potwierdzenie powyższego załączamy dowody potwierdzające, że usługi wymienione w tabeli zostały wykonane należycielub są wykonywane należycie.

.................................................................. .........................................................

(miejscowość i data) (podpis osoby/osób uprawnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)

Załącznik nr 10 do SIWZ

**Wykaz osób**

W odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego, o którym mowa w art. 26 ust. 2 ustawy z dnia
29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 poz. 1843)* oraz w związku ze złożoną ofertą w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego *na usługę polegającą na wykonywaniu okresowych przeglądów technicznych oraz utrzymywaniu w stałej sprawności technicznej instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych oraz wentylacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach lub obiektach niewymagających uprawnień do dostępu do informacji niejawnych, nr sprawy 13/ZP/20,*w imieniu:

……………………………………………………………………………………………………………………………

*(pełna nazwa Wykonawcy)*

oświadczam, że następujące osoby będą skierowane do realizacji niniejszego zamówienia:

**Tabela nr 1 z 2**

|  |  |
| --- | --- |
| **L.p.** | **Osoby posiadające aktualne uprawnienia w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznychi elektromagnetycznych (eksploatacyjne E), zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracyi Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci(Dz. U. z 2003 r. nr 89, poz. 828 ze zm.)** |
| 1 | Imię i nazwisko | ……………………………………………………………… |
| Aktualne uprawnienia w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektromagnetycznych (eksploatacyjne E) | Nr uprawnień: ………………………………Wydane przez: ………………………………Data Wydania: ………………………………. |
| Zakres wykonywanych czynnościw przedmiotowym postępowaniu |  |
| Informacja o podstawie do dysponowania osobą\*\* | - umowa o pracę- umowa zlecenie- umowa o dzieło- właściciel (osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą)- zobowiązanie innego podmiotu \*- inne (podać jakie, np. oświadczenie własne o osobistym oddaniu się do dyspozycji)  |
| 2 | Imię i nazwisko | ……………………………………………………………… |
| Aktualne uprawnienia w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektromagnetycznych (eksploatacyjne E) | Nr uprawnień: ………………………………Wydane przez: ………………………………Data Wydania: ………………………………. |
| Zakres wykonywanych czynnościw przedmiotowym postępowaniu |  |
| Informacja o podstawie do dysponowania osobą\*\* | - umowa o pracę- umowa zlecenie- umowa o dzieło- właściciel (osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą)- zobowiązanie innego podmiotu \*- inne (podać jakie, np. oświadczenie własne o osobistym oddaniu się do dyspozycji)  |

*\** Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu
do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych.

Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów, musi udowodnić Zamawiającemu, że realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia - wzór zobowiązania stanowi Załącznik nr 5 do SIWZ.

**\*\*** Należy wskazać podstawę do dysponowania.

**Tabela nr 2 z 2**

|  |  |
| --- | --- |
| **L.p.** | **Osoby posiadające certyfikat, o którym mowa w art. 20 ust. 4 ustawy** **z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz** **o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2158, z 2020 r. poz. 284).** |
| 1 | Imię i nazwisko | ……………………………………………………………… |
| Aktualne certyfikat, o którym mowa w art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych | Nr certyfikatu: ………………………………Wydany przez: ………………………………Data Wydania: ………………………………. |
| Zakres wykonywanych czynnościw przedmiotowym postępowaniu |  |
| Informacja o podstawie do dysponowania osobą\*\* | - umowa o pracę- umowa zlecenie- umowa o dzieło- właściciel (osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą)- zobowiązanie innego podmiotu \*- inne (podać jakie, np. oświadczenie własne o osobistym oddaniu się do dyspozycji)  |
| 2 | Imię i nazwisko | ……………………………………………………………… |
| Aktualne certyfikat, o którym mowa w art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych | Nr certyfikatu: ………………………………Wydany przez: ………………………………Data Wydania: ………………………………. |
| Zakres wykonywanych czynnościw przedmiotowym postępowaniu |  |
| Informacja o podstawie do dysponowania osobą\*\* | - umowa o pracę- umowa zlecenie- umowa o dzieło- właściciel (osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą)- zobowiązanie innego podmiotu \*- inne (podać jakie, np. oświadczenie własne o osobistym oddaniu się do dyspozycji)  |
| 3 | Imię i nazwisko | ……………………………………………………………… |
| Aktualne certyfikat, o którym mowa w art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych | Nr certyfikatu: ………………………………Wydany przez: ………………………………Data Wydania: ………………………………. |
| Zakres wykonywanych czynnościw przedmiotowym postępowaniu |  |
| Informacja o podstawie do dysponowania osobą\*\* | - umowa o pracę- umowa zlecenie- umowa o dzieło- właściciel (osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą)- zobowiązanie innego podmiotu \*- inne (podać jakie, np. oświadczenie własne o osobistym oddaniu się do dyspozycji)  |

*\** Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu
do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych.

Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów, musi udowodnić Zamawiającemu, że realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia - wzór zobowiązania stanowi Załącznik nr 5 do SIWZ.

**\*\*** Należy wskazać podstawę do dysponowania – niepotrzebne skreślić.

.................................................................. .........................................................

 (miejscowość i data) (podpis osoby/osób uprawnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)