



AMW REWITA

ZAPYTANIE OFERTOWE

w postępowaniu o udzielenie zamówienia, którego wartość nie przekracza kwoty określonej w art. 4 pkt 8 Prawa zamówień publicznych (Dz.U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.).

Do niniejszego postępowania nie mają zastosowania przepisy ww. ustawy.

Niniejsze zapytanie ofertowe stanowi zaproszenie do złożenia ofert i nie stanowi oferty w rozumieniu kodeksu cywilnego.

I. NAZWA, ADRES ZAMAWIAJĄCEGO ORAZ PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Zamawiający: **AMW REWITA Sp. z o.o. Oddział Rewita Rogowo**

Adres: Rogowo 76, 72-330 Mrzeżyno.

Godziny pracy Zamawiającego: poniedziałek – piątek w godzinach od 08:00 do 15:00

tel. 91 3866269 faks 91 3866269

www.rewita.pl email.: rogowo@rewita.pl

Zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu na :

„Dostawa agregatów chłodniczych wraz z chłodnicami i automatyką sterującą do magazynu warzyw i owoców oraz chłodni ”

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

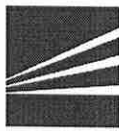
1. Specyfikacja głównych wymagań:

Opis przedmiotu zamówienia:

- 1) **Przedmiotem zamówienia jest dostawa agregatów chłodniczych wraz z chłodnicami i automatyką sterującą do magazynu warzyw i owoców oraz chłodni nr 1 i 3 w budynku „Syrena” oraz „Kuchnia-stołówka wczasowa” w AMW REWITA Sp. z o.o., Oddział Rewita Rogowo, Rogowo 76, 72-330 Mrzeżyno, wraz z montażem i utylizacją starych urządzeń, jak również przeniesienie klimatyzatora typu split, a w szczególności:**
 - a) Opracowanie projektu wykonawczego wszystkich branż dotyczących wykonania, montażu oraz pozostałych prac. Testy urządzeń zgodne z obowiązującymi normami zostaną wykonane po zakończeniu prac monterskich. System po przebrojeniu i uruchomieniu winien posiadać lepsze parametry pracy niż obecnie funkcjonujący;
 - b) Sporządzenie dokumentacji powykonawczej oraz instrukcji obsługi i eksploatacji systemu;
 - c) Wykonanie robót budowlano-montażowych, zgodnie z projektem wykonawczym, o którym mowa w pkt. 1, z zawartą umową i wymaganiami zawartymi w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia oraz zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami w terminie nie dłuższym niż do 31 maja 2019 roku;
 - d) Dostawa materiałów montażowych niezbędnych do montażu agregatów chłodniczych i uruchomienia systemu;

Strona
1 z 10

AMW REWITA Sp. z o.o.



AMW REWITA

- e) Wykonanie wymaganych prób, pomiarów i testów jakie są niezbędne do potwierdzenia prawidłowości wykonanych prac i sprawdzenia niezawodnego działania urządzeń;
 - f) Przekazanie przedmiotu zamówienia do użytkowania wraz ze wszystkimi niezbędnymi dokumentami (dokumentacja powykonawcza, dokumentacja urządzeń i sprzętu, gwarancje, instrukcje obsługi i eksploatacji systemu, atesty, dopuszczenia itp.);
 - g) Udzielenie gwarancji na wykonane prace, urządzenia, zespoły, podzespoły i części na minimum 24 miesiące od daty odbioru;
- 2) Opis pomieszczeń w których mają być zamontowane agregaty chłodnicze:
- a) Magazyn warzyw i owoców.

Magazyn znajduje się w budynku „Syrena”. Powierzchnia 38,5m², kubatura 92,5m³ i służy do przechowywania warzyw i owoców w okresie sezonu letniego tj. od 01 maja do 30 września. Aktualna temperatura otrzymana przez klimatyzator to 16°C. Docelowa temperatura jaką chcę uzyskać Zamawiający to 10°C. Klimatyzator Hisense KFR-7012W/FE znajdujący się aktualnie w magazynie przeznaczony jest do demontażu i ponownego montażu w magazynie wyrobów sypkich.
 - b) Chłodnia nr 1.

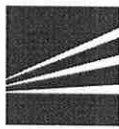
Chłodnia przeznaczona do przechowywania materiałów nabiałowych. Powierzchnia 25m², kubatura 59m³. Aktualnie w pomieszczeniu zainstalowany jest agregat Zakładów Mechanicznych "Tarnów" model: S12 RS połączony z chłodnicą wyprodukowaną przez „Zakład Urządzeń Chłodniczych” model: HCB30/1AE. Na suficie oraz ścianach chłodni znajdują się płyty warstwowe, a na podłodze gres. Wymagana temperatura pomieszczenia to max 3°C. Agregat znajduje się w pomieszczeniu „Agregatorownia”.
 - c) Chłodnia nr 3.

Chłodnia przeznaczona do przechowywania mięs. Powierzchnia 11,7m², kubatura 27m³. Aktualnie w pomieszczeniu zainstalowany jest agregat Zakładów Mechanicznych "Tarnów" model: S12 RS połączony z chłodnicą wyprodukowaną przez „Zakład Urządzeń Chłodniczych” model: HCB30/1AE. Izolacja ścian chłodni wykonana jest ze styropianu i gresu, natomiast sufitu z płyty warstwowej. Wymagana temperatura pomieszczenia to 0-3°C. Agregat znajduje się w pomieszczeniu „Agregatorownia”.
 - d) Magazyn produktów sypkich.

Do magazynu produktów sypkich należy przenieść klimatyzator Hisense KFR-7012W/FE z magazynu warzyw i owoców i dokonać jego montażu wraz z uruchomieniem. Magazyn znajduje się w budynku „Kuchnia-stółka wczasowa” bez dostępu do ścian zewnętrznych budynku co wymusza montaż agregatu na dachu budynku.
- 3) Wymagania techniczne, jakościowe i funkcjonalne dla poszczególnych urządzeń :
- a) **AGREGAT DANFOSS OP- MCRN048 lub równoważny:**

Wymagane cechy techniczne, jakościowe i funkcjonalne

 1. Ilość zamawianych sztuk – 2szt.
 2. Przeznaczenie: chłodnia nr 1 (nabiał) oraz chłodnia nr 3 (mięsa).



AMW REWITA

3. Zamawiający wymaga, aby dostarczone urządzenie było fabrycznie nowe i wolne od wad fizycznych.
4. Zamawiający wymaga, aby dostarczony agregat spełniał następujące wymagania techniczne:
 - a. agregat skraplający o wydajności 4 kW (przy $T_o = -10^{\circ}\text{C}$ i $T_{\text{otocz}} = 32^{\circ}\text{C}$) ze sprężarką tłokową
 - b. agregat musi być wyposażony w pełen wsad czynnika dopuszczonego do stosowania w Polsce: R404A, R452A, R407A, R407C, R407F, R134a, R448A, R449A, R507, R513A
 - c. wyposażony w skraplacz mikrokanalowy
 - d. musi spełniać wymogi dyrektywy Ecodesign 2018
 - e. moc akustyczna max 92 dBA i ciśnieniu akustycznym z odległości 10 m max. 60 dBA lub poziom mocy akustycznej mierzony za pomocą pomiaru ciśnienia akustycznego w odległości 10 m od agregatu nie może przekroczyć dopuszczalnego hałasu w środowisku zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz. U. 2014 poz. 112 z późn. zm.)
 - f. panel elektryczny agregatu musi być odporny na wpływy atmosferyczne
 - g. Ciśnienie parowania: 4-5
 - h. zbiornik musi posiadać aprobatę CE
 - i. liczba faz sprężarki - 3
 - j. liczba faz wentylatora - 1
 - k. MCC - 8-9 A
 - l. średnia temperatura parowania: -10°C
 - m. moc wyjściowa wentylatora przy 50 Hz - 36 W
 - n. napięcie przy 50 Hz - maks. 440 V
 - o. napięcie wentylatora przy 50 Hz - maks. 230 V
 - p. napięcie wentylatora przy 50 Hz - maks. 207 V
 - q. objętość zbiornika ciecży - 5.2 L
 - r. pobór mocy wentylatora przy 50 Hz - 155 W
 - s. przepływ powietrza przy 50 Hz - 3500-4000 m³/h
 - t. przyłącze rurociągu cieczowego - 0.5 cal
 - u. prąd rozruchu wirnika - 29 A
 - v. prąd wentylatora przy 50 Hz - 0.65 A
 - w. typ przyłącza rurociągu cieczowego - przyłącze lutowane
 - x. typ przyłącza ssawnego - przyłącze lutowane
 - y. typ skraplacza - D7
 - z. wielkość śmigła wentylatora - 450 mm
 - aa. zasilanie sprężarki [V/Ph/Hz] - 400/3/50
 - bb. zasilanie wentylatora [V/Ph/Hz] - 230/1/50

b) CHŁODNICA MODINE GCE253E6ED lub równoważna:

Wymagane cechy techniczne, jakościowe i funkcjonalne:

1. Ilość zamawianych sztuk - 2szt
2. Przeznaczenie: chłodnia nr 1 oraz chłodnia nr 3.
3. Zamawiający wymaga, aby dostarczona chłodnica była fabrycznie nowa i wolna od wad fizycznych.



AMW REWITA

4. Musi współpracować i być kompatybilna z agregatem DANFOSS OP-MCRN048 lub równoważnym.

5. Zamawiający wymaga, aby dostarczona chłodnica spełniała następujące wymagania techniczne:

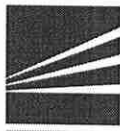
- a. chłodnica musi być dostosowana do czynnika dopuszczonego do stosowania w Polsce: R404A, R452A, R407A, R407C, R407F, R134a, R448A, R449A, R507, R513A
- b. wentylatory chłodnic muszą spełniać dyrektywę ErP2015
- c. Wyposażone w lamele o odstępach nie mniejszym niż 6mm
- d. Wydajność - 3.5-4kW
- e. Temperatura parowania: -8.0°C
- f. Wydajność – 4-5kW
- g. Rezerwa wydajności : ok. 12 - 13%
- h. Przep. powietrza: 2400-2500 m³/h
- i. Zasilanie: 230V

c) AGREGAT DANFOSS OP-MCRN068 lub równoważny:

Wymagane cechy techniczne, jakościowe i funkcjonalne:

1. Ilość zamawianych sztuk – 1szt
2. Przeznaczenie: magazyn warzyw i owoców
3. Zamawiający wymaga, aby dostarczone urządzenie było fabrycznie nowe i wolne od wad fizycznych.
4. Zamawiający wymaga, aby dostarczony agregat spełniał następujące wymagania techniczne:
 - a. agregat skraplający o wydajności 9 kW (przy $T_o = 0^{\circ}\text{C}$ i $T_{otocz} = 32^{\circ}\text{C}$) ze sprężarką tłokową
 - b. agregat musi być wyposażony w pełen wsad czynnika dopuszczonego do stosowania w Polsce: R404A, R452A, R407A, R407C, R407F, R134a, R448A, R449A, R507, R513A
 - c. moc akustyczna max 92 dBA i ciśnieniu akustycznym z odległości 10 m max. 60 dBA lub poziom mocy akustycznej mierzony za pomocą pomiaru ciśnienia akustycznego w odległości 10 m od agregatu nie może przekroczyć dopuszczalnego hałasu w środowisku zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz. U. 2014 poz. 112 z późn. zm.)
 - d. wyposażony w skraplacz mikrokanalowy
 - e. musi spełniać wymogi dyrektywy Ecodesign 2018
 - f. panel elektryczny agregatu musi być odporny na wpływy atmosferyczne
 - g. zbiornik musi posiadać aprobatę CE
 - h. liczba faz sprężarki - 3
 - i. liczba faz wentylatora – 1
 - j. MCC – 11-12A
 - k. średnia temperatura parowania: -10°C
 - l. moc wyjściowa wentylatora przy 50 Hz - 65 W
 - m. napięcie przy 50Hz - maks. 440 V
 - n. napięcie wentylatora przy 50 Hz - maks. 230 V
 - o. napięcie wentylatora przy 50 Hz – maks. 207 V

AMW REWITA Sp. z o.o.



AMW REWITA

- p. objętość zbiornika cieczy – 7-8 L
- q. pobór mocy wentylatora przy 50 Hz - 220 W
- r. przepływ powietrza przy 50 Hz – 4000-5000m³/h
- s. przyłącze rurociągu cieczowego - 0.5 cal
- t. prąd rozruchu wirnika – 30-40 A
- u. prąd wentylatora przy 50 Hz – 0,5-1 A
- v. typ przyłącza rurociągu cieczowego - przyłącze lutowane
- w. typ przyłącza ssawnego - przyłącze lutowane
- x. typ skraplacza - G7
- y. wielkość śmigła wentylatora - 450 mm
- z. zasilanie sprężarki [V/Ph/Hz] - 400/3/50
- aa. zasilanie wentylatora [V/Ph/Hz] - 230/1/50

d) CHŁODNICA MODINE GCE352A6ED lub równoważna:

1. Ilość zamawianych sztuk – 1szt
2. Przeznaczenie: magazyn warzyw i owoców.
3. Zamawiający wymaga, aby dostarczona chłodnica była fabrycznie nowa i wolna od wad fizycznych.
4. Musi współpracować i być kompatybilna z agregatem DANFOSS OP-MCRN068 lub równoważnym.
5. Zamawiający wymaga, aby dostarczona chłodnica spełniała następujące wymagania techniczne:
 - a. chłodnica musi być dostosowana do czynnika dopuszczonego do stosowania w Polsce: R404A, R452A, R407A, R407C, R407F, R134a, R448A, R449A, R507, R513A
 - b. wentylatory chłodnic muszą spełniać dyrektywę ErP2015
 - c. Wyposażone w lamele o odstępach nie mniejszym niż 6mm
 - d. Wydajność – 9-11kW
 - e. Temperatura parowania: 0°C
 - f. Rezerwa wydajności : 3,5-5,5%
 - g. Przep. powietrza: 4500-5000 m³/h
 - h. Zasilanie: 230V

e) Sterownik DANFOSS OPTYMATM Control AK-RC 101 lub równoważny:

Wymagane cechy techniczne, jakościowe i funkcjonalne

1. Ilość zamawianych sztuk – 3szt.
2. Przeznaczenie: magazyn warzyw i owoców, chłodnia nr 1 i chłodnia nr 3.
3. Zamawiający wymaga, aby dostarczone sterowniki były fabrycznie nowe i wolne od wad fizycznych.
4. Zamawiający wymaga, aby dostarczony agregat spełniał następujące wymagania techniczne:
 - a. Temperatura w komorze może być nastawiana oraz wyświetlana z rozdzielczością do 0,1°C
 - b. Wyświetlanie temperatury parownika nastawialne parametrem
 - c. Sterowanie układem chłodniczym - załączanie/ wyłączanie;
 - d. Ostrzeżenia alarmowe (błąd czujnika, przekroczenie limitów temperatury, wyłączenie sprężarki)
 - e. Sterowanie wentylatorami parownika

Strona
5 z 10



AMW REWITA

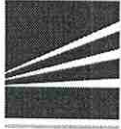
- f. Automatyczne i ręczne załączanie odszraniania (naturalne, elektryczne lub w układzie odwracalnym)
- g. Bezpośrednie sterowanie sprężarką
- h. Załączanie oświetlenia z panelu sterowania lub wyłącznikiem drzwiowym
- i. Przekaznik alarmowy/pomocniczy
- j. Zasilanie:
 - i. Napięcie: 230 V~ ± 10% 50Hz / 60Hz
 - ii. Maks. pobór mocy (obwód elektroniczny) ~ 7 VA
- k. Warunki otoczenia:
 - i. Temperatura podczas pracy -5 do 50°C
 - ii. Temperatura przechowywania -10 do 70°C
 - iii. Wilgotność względna Mniejsza niż 90%
- l. Pomiar temperatury:
 - i. Typ czujnika NTC (EKS 221)
 - ii. Rozdzielczość 0.1 °C.
 - iii. Dokładność czujnika temperatury ± 0.5 °C
 - iv. Zakres pomiarowy -45...+45 °C
- m. Maksymalne obciążenie przekazników (230 V AC):
 - i. Sprężarka - 1500W (AC3)
 - ii. Odszranianie - 3000W (AC1)
 - iii. Wentylatory - 500W (AC3)
 - iv. Oświetlenie - 800W (AC1)
 - v. Alarmy (styki nie zasilane) - 100W
 - vi. Zabezpieczenie elektryczne Wyłącznik różnicowoprądowy + nadmiarowy C16
 - vii. Prąd upływu Id=300 mA
 - viii. Moc rozłączająca 4.5 kVA
- n. Izolacje / materiały:
 - i. Stopień ochrony obudowy IP65
 - ii. Materiał obudowy samogasnące tworzywo ABS
 - iii. Klasa izolacji Klasa II

2. **Projekt umowy stanowi załącznik nr 2** do niniejszego Zapytania ofertowego.
3. Termin wykonania zamówienia – **do dnia 31 maja 2019r.**
4. Wykonawca jest związany ofertą 30 dni.
5. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

III. WYMAGANE OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY

1. Wypełniony i podpisany przez wykonawcę formularz ofertowy- wzór formularza stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
2. Zatwierdzony wzór umowy stanowiący załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

AMW REWITA Sp. z o.o.



AMW REWITA

3. Aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji potwierdzające stan faktyczny i prawny Wykonawcy;
4. Pełnomocnictwo określające zakres uprawnień osoby (-ób) upoważnionej przez wykonawcę do reprezentowania w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub reprezentowania w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub reprezentowania w zawarciu umowy, wystawione zgodnie z wymogami prawa, podpisane przez Wykonawcę, jeżeli dotyczy.
5. Umowa konsorcjum lub umowa spółki cywilnej- przed podpisaniem przedmiotowej umowy na wykonanie zamówienia, jeżeli dotyczy.

IV. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW

1. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.
2. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje zamawiający i wykonawcy mogą przekazywać:
 - 1) pisemnie na adres podany w rozdziale I powyżej,
 - 2) e-mailem: m.kalinowska-swiatly@rewita.pl

V. OSOBY PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO UPRAWNIONE DO KONTAKTU I POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

1. Osobą uprawnioną do kontaktowania się z wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących postępowania jest w sprawach proceduralnych i merytorycznych: Pani Monika Kalinowska-Światły tel. 913866342, e-mail: m.kalinowska-swiatly@rewita.pl, oraz Pan Arkadiusz Dylewicz, e-mail: a.dylewicz@rewita.pl, tel. 913866345, lub 60105668.
2. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie Zapytania ofertowego w godzinach pracy zamawiającego podanych w rozdziale I powyżej.

VI. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Oferta musi zawierać następujące oświadczenia i dokumenty:
 - 1) wypełniony Formularz ofertowy sporządzony z wykorzystaniem wzoru stanowiącego **Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania**, zawierający w szczególności: wskazanie oferowanego przedmiotu zamówienia, łączną cenę ofertową brutto, zobowiązanie dotyczące terminu realizacji zamówienia, oświadczenie o okresie związania ofertą oraz o akceptacji wszystkich postanowień wzoru umowy bez zastrzeżeń, a także informację którą część zamówienia Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy;
2. Oferta musi być napisana w języku polskim, na komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką oraz podpisana przez osobę(y) upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy na zewnątrz i zaciągania zobowiązań w wysokości odpowiadającej cenie oferty.
3. W przypadku podpisania oferty oraz poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę niewymienioną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Wykonawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo w oryginale lub kopii poświadczoną notarialnie.
4. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę, zawierającą jedną, jednoznacznie opisaną propozycję.
5. Treść złożonej oferty musi odpowiadać treści zapytania.

Strona
7 z 10



AMW REWITA

6. Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
7. Zaleca się, aby każda zapisana strona oferty była ponumerowana kolejnymi numerami, a cała oferta wraz z załącznikami była w trwały sposób ze sobą połączona (np. zbindowana, zszyta uniemożliwiającej samoistną dekompletację), oraz zawierała spis treści.
8. Poprawki lub zmiany (również przy użyciu korektora) w ofercie, powinny być parafowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
9. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, w siedzibie Zamawiającego i oznakować w następujący sposób:

AMW REWITA Sp. z o.o. Oddział Rewita Rogowo

Oferta w postępowaniu na: „Dostawa agregatów chłodniczych wraz z chłodnicami i automatyką sterującą do magazynu warzyw i owoców oraz chłodni”

Otworzyć na jawnym otwarciu ofert w dniu 06.05.2019 r. o godz. 11.00

i opatrzyć nazwą i dokładnym adresem Wykonawcy.

Konsekwencje złożenia oferty niezgodnie z ww opisem ponosi Wykonawca

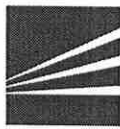
10. Wszelkie błędne oznaczenia oferty (koperty) obciążają Wykonawcę, z tytułu których nie ma on prawa do żadnych roszczeń wobec Zamawiającego.
11. Ofertę należy złożyć **do dnia 06.05.2019r. do godz. 10:30** w siedzibie Zamawiającego tj. AMW REWITA Sp. z o.o. Oddział Rewita Rogowo, Rogowo 76, 72-330 Mrzeżyno, budynek Syrena, pokój nr 17.
12. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.
13. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – budynek Syrena, pokój nr 21, w dniu **06.05.2019r, o godzinie 11:00.**
14. Jeżeli nie zostanie złożona żadna oferta/oferta niepodlegająca odrzuceniu zamawiający unieważni postępowanie.
15. Zamawiający zastrzega sobie prawo do przerwania zapytania ofertowego na każdym jego etapie, bez podania przyczyny i bez prawa do roszczeń z tego tytułu ze strony Wykonawcy.

VII. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY

1. W formularzu ofertowym (załącznik Nr 1 do Zapytania ofertowego) należy przedstawić cenę netto i brutto przedmiotu zamówienia.
2. Wartość cenową należy wpisać w polskich złotych z precyzją do dwóch miejsc po przecinku.
3. Cena musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
4. **Zamawiający zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia dodatkowych negocjacji warunków udzielenia zamówienia po otrzymaniu ofert (cena i inne kryteria wyboru oferty).**

VIII. KRYTERIA OCENY OFERT

AMW REWITA Sp. z o.o.



AMW REWITA

Zamawiający zawrze umowę z Wykonawcą, który zaoferuje najniższą cenę oferty brutto za wykonanie zamówienia.

IX. INFORMACJA DOTYCZĄCA WALUT OBCYCH

Rozliczenia między zamawiającym i wykonawcą będą prowadzone w polskich złotych.

X. KLAUZULA INFORMACYJNA Z ART. 13 RODO

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia 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), dalej „RODO”, informujemy, że:

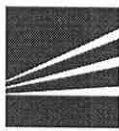
- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest AMW REWITA Sp. z o.o., ul. św. J. Odrowąża 15, 03-310 Warszawa;
- inspektorem ochrony danych osobowych w AMW REWITA Sp. z o.o. jest Pani Agnieszka Radtke, kontakt: adres e-mail iod@rewita.pl;
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji przedmiotu umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO na **Dostawa agregatów chłodniczych wraz z chłodnicami i automatyką sterującą do magazynu warzyw i owoców oraz chłodni** dla Oddziału REWITA Sp. z o.o. prowadzonym zgodnie z Regulaminem zakupów w AMW Sp. z o.o.;
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą współpracownicy i pracownicy Administratora w zakresie swoich obowiązków służbowych na podstawie upoważnienia.
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 6 lat a jeżeli czas trwania umowy przekracza 6 lat, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do przenoszenia danych.
- Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
- Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, jednak konieczne w celu realizacji przedmiotu umowy

Strona
9 z 10

XI. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY BYĆ DOPELNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY

1. Zamawiający, po dokonaniu wyboru oferty, powiadomi o wynikach wyboru wszystkich wykonawców, którzy złożyli oferty w jednej z form przewidzianych w rozdziale IV ust. 2 powyżej.
2. W przypadku unieważnienia postępowania zamawiający powiadomi wykonawców, którzy złożyli oferty.
3. Zamawiający zawrze umowę po przekazaniu zawiadomienia o wyborze oferty.

AMW REWITA Sp. z o.o.



AMW REWITA

4. Jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyli się od zawarcia umowy, zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, z zastrzeżeniem ust. 3 w rozdziale VI powyżej.
5. Zamawiający przekazuje projekt umowy (załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego), określającej warunki wykonania zamówienia. Zamawiający będzie żądał, aby umowa została zawarta na warunkach określonych w tym projekcie.
6. Do umów zawartych w wyniku udzielenia zamówienia poniżej 30 000,00 euro stosowane będą przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz.U. 64.16.93 z późn.zm.)

Załączniki:

1. Formularz ofertowy
2. Projekt umowy.

Monika Kalinowska-Swiatły
Specjalista

Kalinowska-Swiatły
..... Oddział Rewita Rogowo

(data i podpis osoby wyznaczonej do przeprowadzenia postępowania)

DYREKTOR
Oddział Rewita Rogowo

Stanisław Kotaczyk
.....
Akceptuje - Dyrektor Oddziału Rewita Rogowo

AMW REWITA Sp. z o.o.