

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

....., dnia ..... 2012 r.

Nr postępowania: ZP/241/055/D/12

**FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY**  
(wypełnia Wykonawca)

na: **Dostawę sprzętu RTV i AGD wraz z wniesieniem i montażem dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.**

**CZĘŚĆ I - SPRZĘT AGD**

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] 4x5
1	2	3	4	5	6
1	<b>Chłodziarka</b> - poj. całkowita brutto min. 325l - wym (WxSxG): 1544 x 595 x 658 mm - klasa energetyczna „A+” - automatyczne rozmrażanie - sterowanie elektroniczne z wyświetlaczem LCD - poziom hałasu: max. 39 dB(A) - zużycie energii: max. 146 kWh/rok - przewód zasilający <b>typu Elektrolux ERF 3301 AOW lub równoważna .....</b>	szt.	1		

2	<b><u>Czajnik elektryczny bezprzewodowy 1,7-1,9 l</u></b> - moc minimum 2000 W - pojemność: min.1,7 l max.1,9 l - automatyczny wyłącznik - centralne połączenie z podstawą - ukryta grzałka, wskaźnik poziomu wody - filtr antyosadowy - obudowa plastikowa, przewód zasilający <b><i>typu Adler AD 1205 lub równoważny .....</i></b>	szt.	70		
3	<b><u>Czajnik elektryczny bezprzewodowy 0,8-1,2 l</u></b> - moc minimum 850 W - pojemność min.0,8 l max.1,2 l - automatyczny wyłącznik - centralne połączenie z podstawą - ukryta grzałka - wskaźnik poziomu wody - filtr antyosadowy, obudowa plastikowa - przewód zasilający <b><i>typu Adler AD 08 lub równoważny .....</i></b>	szt.	9		
4	<b><u>Czajnik elektryczny poj. 1,5 - 1,7 l</u></b> - obudowa ze stali nierdzewnej - moc 2200-2400 W - filtr antywapniowy - ukryta grzałka - automatyczny wyłącznik - wskaźnik poziomu wody - przewód zasilający <b><i>typu Zelmer 17Z012 lub równoważny .....</i></b>	szt.	10		
5	<b><u>Czajnik elektryczny bezprzewodowy</u></b> -Moc grzałki 2800 - 3000 W -Pojemność min. 1,6 l -Podstawa obrotowa -Wskaźnik poziomu wody -kolor czarny - przewód zasilający <b><i>typu Braun Aqua Express WK 300 lub równoważny .....</i></b>	szt.	3		

6	<b><u>Dmuchawa z dyszą ssącą:</u></b> do czyszczenia antystatycznego, odkurzania maszyn i urządzeń, - do uniwersalnego zastosowania jako "dmuchawa " i jako urządzenie odsysające, - pobór mocy: 600-650 W, - prędkość obr. na biegu jałowym 0-16.000 obr/min. , - maks. natężenie przepł.powietrza 0-2,8 m3/min., - maks. ciśnienie powietrza ( słup wody ) 0-560 mm, - prędkość obrotowa/wydajność regulowana bezstopniowo, - ergonomiczny kształt uchwytu zapewniający wygodną pracę, - przewód zasilający <b>typu Makita UB 1101 lub równoważna .....</b>	-	szt.	1		
7	<b><u>Ekspres do kawy ciśnieniowy</u></b> - dysza pary - wygodny system usuwania zużytej kawy - wyjmowany zbiornik na wodę o pojemności min. 0,7 l - automatyczne zatrzymanie po napełnieniu filiżanki - automatyczny wybór 1 lub 2 filiżanek - moc min. 1000 W - przewód zasilający <b>typu Rowenta ES 4400 lub równoważny .....</b>		szt.	4		
8	<b><u>Ekspres do kawy przelewowy</u></b> - pojemność min. 1,3 l - moc minimalna 900 W - płyta grzewcza z teflonem, - przewód zasilający <b>typu MPM XQ 689 lub równoważny .....</b>		szt.	3		

9	<b><u>Ekspres do kawy ciśnieniowy</u></b> - na kawę ziarnistą i mieloną - moc min. 1400 W - wyświetlacz LCD - pojemność zbiornika na wodę min. 1,7 litra - automatyczne przygotowywanie kawy-espresso - regulacja mocy kawy - wbudowany młynek - regulacja stopnia zmielenia kawy - regulacja temperatury kawy - automatyczny program czyszczenia i odkamieniania <b>typu Nivona 630 Cafe Romantica lub równoważny .....</b>	szt.	1		
10	<b><u>Grzejnik elektryczny olejowy</u></b> - moc min. 2000 W - termostat zabezpieczający - precyzyjny termostat z pozycją utrzymania temperatury - uchwyt do przesuwania grzejnika - przewód zasilający <b>typu HB OFR 2201 lub równoważny .....</b>	szt.	19		

11	<p><b><u>Klimatyzator przenośny na kółkach</u></b>  w komplecie składającym się z :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spłaszczonej końcówki rury wrzutowej (wystawianej przez uchylone na 9 cm okno),</li> <li>- rury wrzutowej rozciągliwej średnicy 130 mm i długości 1,1 - 1,6 m,</li> <li>- przejściówki rury na przekrój prostokątny (do podłączenia do urządzenia),</li> <li>- pilota zdalnego sterowania,</li> <li>- instrukcji w języku polskim,</li> <li>- obudowy z wyświetlaczem.</li> </ul> <p>Dane techniczne :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- moc min. chłodzenia: 4,1 kW, max. przepływ powietrza do wewnątrz pom. 550 m<sup>3</sup>/h, max. pobór mocy: 1653 W, zasilanie: 220-240 V/50 HZ, osuszanie: ~1,8 l/h, ekologiczny czynnik chłodniczy R407C, 24 godzinny elektroniczny programator, zakres nastawy temperatury: 16-31 ° C, prędkości wentylatora/max. hałas:3/54 dB (A), filtr siatkowy, automatyczny lub ręczny wybór prędkości wentylatora, waga: max. do 40 kg, wymiary: (SxG xW) 422 x 443 x 825 mm, wym. z tolerancją ± 20 mm,</li> <li>- zasilanie: bateria R6,</li> <li>- średnica min. 26 cm</li> </ul> <p><b>typu "DESA AC 140 E " lub równoważny .....</b></p>	szt.	3		
----	---	------	---	--	--

12	<b><u>Klimatyzator przenośny na kółkach</u></b> - rura wrzutowa rozciągliwa śr.120mm, dł. 0,5- 1,5 m - przyssawka na okno (przytrzymująca rurę) - pilot zdalnego sterowania - instrukcja w jęz. polskim - klasa energetyczna A - moc chłodzenia:3 kW - max. przepływ powietrza: 400 m3/h - pobór mocy:1000 W - zasilanie: 230V/50 Hz - osuszanie: 1,0 l/h - ekologiczny czynnik chłodniczy: R410A - 12 godzinny programator czasowy - prędkości wentylatora/max. hałas:3/48 dB (A) - funkcja restartu po zaniku i powrocie zasilania - wymiary (SxGxW):460x395x760 - waga:max 29 kg - przewód zasilający <b>typu Olimpia PIU 12 lub równoważny .....</b>	szt.	1		
13	<b><u>Kuchenka mikrofalowa</u></b> - moc kuchenki min. 700 W - średnica obrotowego talerza: min. 24 cm - pojemność min. 18 l - przewód zasilający <b>typu Elektrolux EMS 20200 W lub równoważna .....</b>	szt.	15		
14	<b><u>Kuchnia gazowo-elektryczna , 4 palniki,</u></b> - wolnostojąca - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 850 x 500 x 600 mm - klasa energetyczna min. „A+” - 4 palniki - piekarnik elektryczny pojemność min. 45 l - zabezpieczenie przeciwwyływowe gazu - przewód zasilający <b>typu Elektrolux EKK 511 52500 OW lub równoważna .....</b>	szt.	11		

15	<b><u>Kuchnia elektryczna 1-palnikowa</u></b> - moc min. 1500 W - pokrętko regulacji mocy - płyta grzewcza o średnicy min. 18,8 cm - przewód zasilający <b>typu MPM MKE 01M lub równoważna .....</b>	szt.	2		
16	<b><u>Kuchenka mikrofalowa</u></b> - moc mikrofalni min. 850 W - funkcje: podgrzewanie, grill, opiekanie na chrupko, gotowanie na parze, rozmrażanie - pojemność min. 23 l - talerz typu "Crusty" - przewód zasilający  <b>NAZWA: .....</b>	szt.	1		
17	<b><u>Kuchenka mikrofalowa</u></b> min. 900 W - funkcja grill ( moc grill min. 1100 W), - pojemność min. 25 l, - średnica talerza obrotowego min. 31,5 cm, - automatyczne ważenie, - 5 poziomów mocy, - funkcja pamięci (Memory), - sterowanie elektroniczne , - wyświetlacz elektroniczny, - minutnik i zegar czasu rzeczywistego, - wymiary z tolerancją +/- 20 mm: - ( wysokość/szerokość/głębokość): 335/505/520 mm, - przewód zasilający typu Candy CMC 30 D CS  <b>NAZWA: .....</b>	szt.	1		

18	<b><u>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca</u></b> - pojemność całkowita brutto min.146 l - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 850 x 550 x 612 mm - klasa energetyczna min. "A+" - automatyczne rozmrażanie - obustronny montaż drzwi, - poziom hałasu : max. 38 dB(A) - zużycie energii el. max.190 kWh/rok, - ilość półek w lodówce min. 3 półki - przewód zasilający <b>typu Electrolux ERT 1506 FOW lub równoważna .....</b>	szt.	185		
19	<b><u>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca</u></b> - pojemność chłodziarki min.40 l - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 501 x 443 x 450 mm - klasa energetyczna min. "A" - automatyczne rozmrażanie - obustronny montaż drzwi - półka na wysokie butelki - liczba półek w lodówce min. 1 półka - przewód zasilający <b>typu LG GC -051 SS lub równoważna .....</b>	szt.	6		
20	<b><u>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca</u></b> - pojemność użytkowa chłodziarki min. 217 l, zamrażarki min. 50 l - wym. minimum; WxSxG: 159 x 54x 60 cm - klasa energetyczna min. "A+" - automatyczne rozmrażanie - dwukomorowa, zamrażarka na górze - 1 agregat - zmiana kierunku otwierania drzwi - przewód zasilający <b>typuElectrolux EJ 2800 AOW lub równoważna .....</b>	szt.	1		



21	<b><u>Ogrzewacz wody 4,5-5 l</u></b> - bez baterii, ze zbiornikiem - bezciśnieniowy - nadumywalkowy - napięcie 230 V - moc grzałki min. 1,5kW - zbiornik o pojemności 4,5-5 l z polipropylenu - płynna regulacja temperatury - przewód zasilający <b>typu Biawar OW 5.2 lub równoważny .....</b>	szt.	3		
22	<b><u>Ogrzewacz wody 10l</u></b> - podumywalkowy - ciśnieniowy z zaworem bezpieczeństwa - płynna regulacja temperatury - moc grzałki: 1,5 kW - napięcie: 230 V - przewód zasilający <b>typu Biawar OW 10.2 lub równoważny .....</b>	szt.	8		
23	<b><u>Patelnia elektryczna</u></b> - wykonana ze stali nierdzewnej przeznaczona do smażenia w temperaturze 50 - 275 st.000 PE 025 S - pow. robocza ok. 0,25 m <sup>2</sup> - pojemność misy 36 - 37 l - głębokość misy ok. 120 mm - konstrukcja umożliwiającą ręczne przechylenie misy - wym. z tolerancją +/- 50 mm: 850x700x600 mm - zasilanie min. 400 V - moc: ok. 5,4 kW - przewód zasilający 000 PE 025 S <b>typu Kromet 000 PE 025 S lub równoważna .....</b>	szt.	1		

24	<b><u>Pralka automatyczna wolnostojąca</u></b> - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 850 x 700 x 600 mm - wielkość wsadu prania min. 5 kg - prędkość wirowania: min. 800 obr./min - klasa energetyczna min. "A" - ładowanie od frontu - przewód zasilający <b>typu Elektrolux EWP 86100 lub równoważna .....</b>	szt.	20		
25	<b><u>Podgrzewacz przepływowy wody</u></b> - moc znamionowa min. 3,5 kW - napięcie znamionowe 230 V - nominalny pobór prądu 15,2 A - prąd znamionowy wyłącznika naprądowego 16 A - minimalny przekrój elektryczny przewodów przyłączeniowych: 3 x 1,5 mm - wydajność przy przyr. temp. wody o 300C - 1,7 l/min - ciśnienie wody zasilającej: 0,12 - 0,6 MPa - przewód zasilający <b>typu Kospel EPJ 3,5 Optimus lub równoważny .....</b>	szt.	7		
26	<b><u>Robot kuchenny</u></b> - mikser stojący - pojemność 1,75 l - dzbanek szklany - moc 600 W - przewód zasilający <b>typu Severin SM 3714 lub równoważny .....</b>	szt.	1		
27	<b><u>Suszarka do rąk z kablem zasilającym</u></b> - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 305 x 255 x 154 mm - moc min. 1650 W - uruchamianie przyciskiem lub fotokomórką - wyłączana automatycznie - obudowa z tworzywa sztucznego - poziom hałasu max. 60 dB - przewód zasilający <b>typu Merida M96A Prima lub równoważna .....</b>	szt.	12		

28	<b><u>Suszarka do włosów</u></b> - włączana i wyłączana automatycznie po zdjęciu i zawieszeniu węża, - obudowa z tworzywa sztucznego, - kolor biały, - moc wyjściowa 700- 750 W, - klasa ochrony p.poż II, - waga: 1,00- 1,20 kg, - poziom hałasu: 52-54 dB, - wydajność skuteczna 0,70 - 0,75 m3/min, - prędkość powietrza 100 -105 km/h, - temperatura powietrza - ok. 37 °C ( 10 cm od wylotu ), - przewód zasilający <b>typu SLON Merida lub równoważna .....</b>	szt.	6		
29	<b><u>Termo-wentylator przenośny</u></b> - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 180 x 225 x 130 mm - moc min. 1000 W - dodatkowo zimny nawiew - min. 2 stopnie grzania - automatyczny wyłącznik - waga max 3 kg - przewód zasilający <b>typu HB FH 2001 lub równoważny .....</b>	szt.	3		
30	<b><u>Wentylator podłogowy obrotowy – wolnostojący</u></b> - moc znamionowa min. 45 W, 230 V~50 Hz - czasza ruchoma z regulacją ustawienia - średnica czaszy min. 40 cm - wys. całkowita po rozłożeniu min. 120 cm (wraz z czaszą) - regulacja wysokości: min. 25 cm - min. 3 zakresy prędkości - przycisk „włącz/wyłącz” - możliwość złożenia - przewód zasilający <b>typu RaVanson 1040 S lub równoważny .....</b>	szt.	20		

31	<b><u>Wentylator kolumnowy</u></b> - wysokość min. 80 cm - moc min. 35 W - 3 poziomy nawiewu - zdalne sterowanie pilotem - programowanie czasu pracy - wyłącznik czasowy - przewód zasilający <b><i>typu HB TF 0901 lub równoważny .....</i></b>	szt.	2		
32	<b><u>Zamrażarka skrzyniowa</u></b> - poj. 400 l - klasa energooszczędna "A+" - wym. z tolerancją +/- 50 mm: 868x1325x665 mm - zasilanie: 230 V - moc: ok. 1 kW - pokrywa ze stali nierdzewnej - 4 kosze - oświetlenie wewnętrzne - przewód zasilający <b><i>typu elektrolux EC4201 AOW lub równoważna .....</i></b>	szt.	1		
33	<b><u>Zmywarka do naczyń wolnostojąca</u></b> - wym. z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 800 x 450 x 580 mm - klasa energetyczna min. "A" - min. dla 9 kpl. naczyń - zużycie wody max. 15 l - przewód zasilający <b><i>typu Whirlpool ADP 750 WH lub równoważna .....</i></b>	szt.	1		

34	<b><u>Zmywarka mała gastronomiczna</u></b> - wykonana ze stali nierdzewnej - wym. z tolerancją +/- 50 mm: 580x610x840 mm - wysokość talerza min. 310 mm, - zużycie wody 2,5-2,8 l /cykl, - zasilanie 400V, - termostat - wyposażona w dozownik płynu myjącego i nabłyszczającego - zasilanie: 230 V - moc całkowita: ok. 3,5- 3,9 kW - przewód zasilający <b>typu Whirpool ADN 408 lub równoważna .....</b>	szt.	1		
35	<b><u>Zmywarka do naczyń wolnostojąca</u></b> - klasa energetyczna min. "A+", - wym. z tolerancją +/- 50 mm: 600x600x845 mm - min. dla 12 kpl. naczyń, - poziom hałasu max. 48 dB, - zużycie wody na cykl 11,5 - 12,5 litra - automatyka zmywania - system samoczyszczących filtrów - przepływowy ogrzewacz wody - przewód zasilający <b>typu Bosch SMS 50E82EU lub równoważna .....</b>	szt.	1		
36	<b><u>Żelazko parowe</u></b> - termostat - funkcja samooczyszczania - nawilżanie parą - stopa teflonowa lub ceramiczna - przewód zasilający <b>typu MPM MZE -01 lub równoważne .....</b>	szt.	6		
<b>RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO:</b>					

**Uwaga:**

- Wartość z pozycji "Razem wartość brutto" należy przenieść do „FORMULARZA OFERTY” – Załącznik nr 1 do SIWZ;
- Ilość asortymentu z kolumny nr 4 nie obejmuje prawa opcji;
- Wykonawca sporządzając ofertę, w przypadku gdy przedmiot zamówienia został opisany przez wskazanie znaków towarowych, patentów i pochodzenia ( po przez zapis „typu”) winien w miejscach wykropkowanych w kolumnie nr 2 formularza rzeczowo – cenowego wpisać:  
nazwę własną przedmiotu zamówienia lub markę oraz producenta artykułu lub dystrybutora lub importera oferowanego artykułu, gdy oferuje produkt równoważny do wskazanego.

*Jeżeli Wykonawca oferuje produkt taki sam jak wskazany przez Zamawiającego pozostawia miejsca wykropkowane nie wypełnione.*

- Zamawiający w przypadku oferowania przez Wykonawcę produktów równoważnych żąda dostarczenia wraz z ofertą ich aktualnych kart charakterystyki oraz opisów oferowanych produktów w języku polskim, potwierdzonych przez uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy klauzulą „Za zgodność z oryginałem”.

---

(podpis i pieczęć upoważnionego  
przedstawiciela Wykonawcy)