

.....
(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	Chłodziarka - 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 typu Elektrolux ERF 3301 AOW lub równoważna	szt.	1		

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

6	<u>Dmuchawa z dyszą ssącą:</u> 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 typu Makita UB 1101 lub równoważna	-	szt.	1		
7	<u>Ekspres do kawy ciśnieniowy</u> - 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 typu Rowenta ES 4400 lub równoważny		szt.	4		
8	<u>Ekspres do kawy przelewowy</u> - pojemność min. 1,3 l - moc minimalna 900 W - płyta grzewcza z teflonem, - przewód zasilający typu MPM XQ 689 lub równoważny		szt.	3		

9	<u>Ekspres do kawy ciśnieniowy</u> - 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 typu Nivona 630 Cafe Romantica lub równoważny	szt.	1		
10	<u>Grzejnik elektryczny olejowy</u> - moc min. 2000 W - termostat zabezpieczający - precyzyjny termostat z pozycją utrzymania temperatury - uchwyt do przesuwania grzejnika - przewód zasilający typu HB OFR 2201 lub równoważny	szt.	19		

11	<p><u>Klimatyzator przenośny na kółkach</u> w komplecie składającym się z :</p> <ul style="list-style-type: none"> - spłaszczonej końcówki rury wrzutowej (wystawianej przez uchylone na 9 cm okno), - rury wrzutowej rozciągliwej średnicy 130 mm i długości 1,1 - 1,6 m, - przejściówki rury na przekrój prostokątny (do podłączenia do urządzenia), - pilota zdalnego sterowania, - instrukcji w języku polskim, - obudowy z wyświetlaczem. <p>Dane techniczne :</p> <ul style="list-style-type: none"> - moc min. chłodzenia: 4,1 kW, max. przepływ powietrza do wewnątrz pom. 550 m³/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, - zasilanie: bateria R6, - średnica min. 26 cm <p>typu "DESA AC 140 E " lub równoważny</p>	szt.	3		
----	--	------	---	--	--

12	<u>Klimatyzator przenośny na kółkach</u> - 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 typu Olimpia PIU 12 lub równoważny	szt.	1		
13	<u>Kuchenka mikrofalowa</u> - moc kuchenki min. 700 W - średnica obrotowego talerza: min. 24 cm - pojemność min. 18 l - przewód zasilający typu Elektrolux EMS 20200 W lub równoważna	szt.	15		
14	<u>Kuchnia gazowo-elektryczna , 4 palniki,</u> - 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 typu Elektrolux EKK 511 52500 OW lub równoważna	szt.	11		

15	<u>Kuchnia elektryczna 1-palnikowa</u> - moc min. 1500 W - pokrętko regulacji mocy - płyta grzewcza o średnicy min. 18,8 cm - przewód zasilający typu MPM MKE 01M lub równoważna	szt.	2		
16	<u>Kuchenka mikrofalowa</u> - moc mikrofali min. 850 W - funkcje: podgrzewanie, grill, opiekanie na chrupko, gotowanie na parze, rozmrażanie - pojemność min. 23 l - talerz typu "Crusty" - przewód zasilający NAZWA:	szt.	1		
17	<u>Kuchenka mikrofalowa</u> 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 NAZWA:	szt.	1		

18	<p><u>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>typu Electrolux ERT 1506 FOW lub równoważna</p>	szt.	185		
19	<p><u>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>typu LG GC -051 SS lub równoważna</p>	szt.	6		
20	<p><u>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>typuElectrolux EJ 2800 AOW lub równoważna</p>	szt.	1		

21	<u>Ogrzewacz wody 4,5-5 l</u> - 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 <i>typu Biawar OW 5.2 lub równoważny</i>	szt.	3		
22	<u>Ogrzewacz wody 10l</u> - podumywalkowy - ciśnieniowy z zaworem bezpieczeństwa - płynna regulacja temperatury - moc grzałki: 1,5 kW - napięcie: 230 V - przewód zasilający <i>typu Biawar OW 10.2 lub równoważny</i>	szt.	8		
23	<u>Patelnia elektryczna</u> - wykonana ze stali nierdzewnej przeznaczona do smażenia w temperaturze 50 - 275 st.000 PE 025 S - pow. robocza ok. 0,25 m² - pojemność misy 36 - 37 l - głębokość misy ok. 120 mm - konstrukcja umożliwiająca 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 <i>typu Kromet 000 PE 025 S lub równoważna</i>	szt.	1		

24	<u>Pralka automatyczna wolnostojąca</u> - wym. z tolerancją +/- 100 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 typu Elektrolux EWP 86100 lub równoważna	szt.	20		
25	<u>Podgrzewacz przepływowy wody</u> - 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 typu Kospel EPJ 3,5 Optimus lub równoważny	szt.	7		
26	<u>Robot kuchenny</u> - mikser stojący - pojemność 1,75 l - dzbanek szklany - moc 600 W - przewód zasilający typu Severin SM 3714 lub równoważny	szt.	1		
27	<u>Suszarka do rąk z kablem zasilającym</u> - 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 typu Merida M96A Prima lub równoważna	szt.	12		

28	<u>Suszarka do włosów</u> - 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 typu SLON Merida lub równoważna	szt.	6		
29	<u>Termo-wentylator przenośny</u> - 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 typu HB FH 2001 lub równoważny	szt.	3		
30	<u>Wentylator podłogowy obrotowy – wolnostojący</u> - 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 typu RaVanson 1040 S lub równoważny	szt.	20		

31	<u>Wentylator kolumnowy</u> - wysokość min. 80 cm - moc min. 35 W - 3 poziomy nawiewu - zdalne sterowanie pilotem - programowanie czasu pracy - wyłącznik czasowy - przewód zasilający <i>typu HB TF 0901 lub równoważny</i>	szt.	2		
32	<u>Zamrażarka skrzyniowa</u> - 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 <i>typu elektrolux EC4201 AOW lub równoważna</i>	szt.	1		
33	<u>Zmywarka do naczyń wolnostojąca</u> - 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 <i>typu Whirlpool ADP 750 WH lub równoważna</i>	szt.	1		

34	<u>Zmywarka mała gastronomiczna</u> - 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 <i>typu Whirlpool ADN 408 lub równoważna</i>	szt.	1		
35	<u>Zmywarka do naczyń wolnostojąca</u> - 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 <i>typu Bosch SMS 50E82EU lub równoważna</i>	szt.	1		
36	<u>Żelazko parowe</u> - termostat - funkcja samooczyszczania - nawilżanie parą - stopa teflonowa lub ceramiczna - przewód zasilający <i>typu MPM MZE -01 lub równoważne</i>	szt.	6		
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO:					

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)